
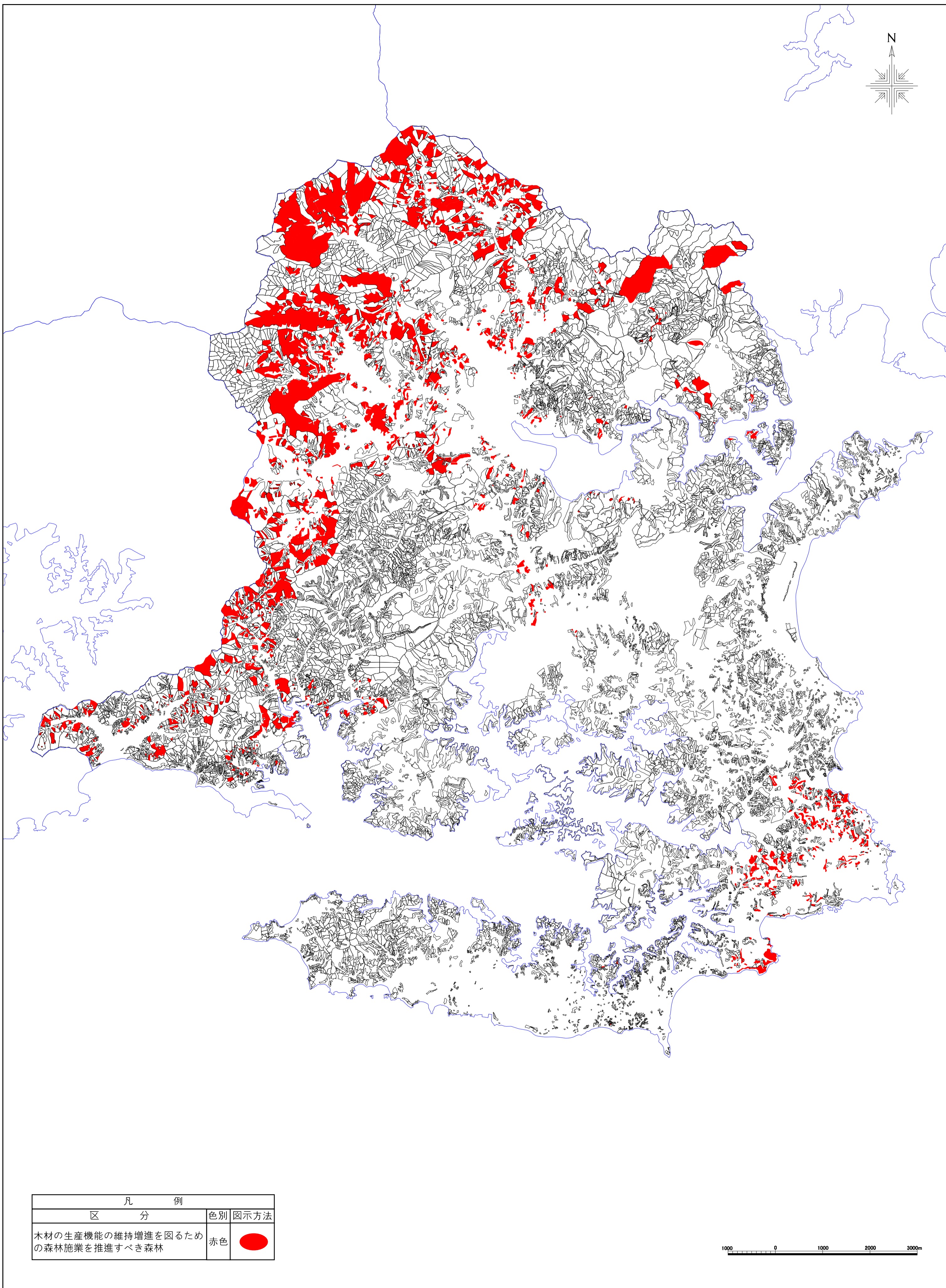
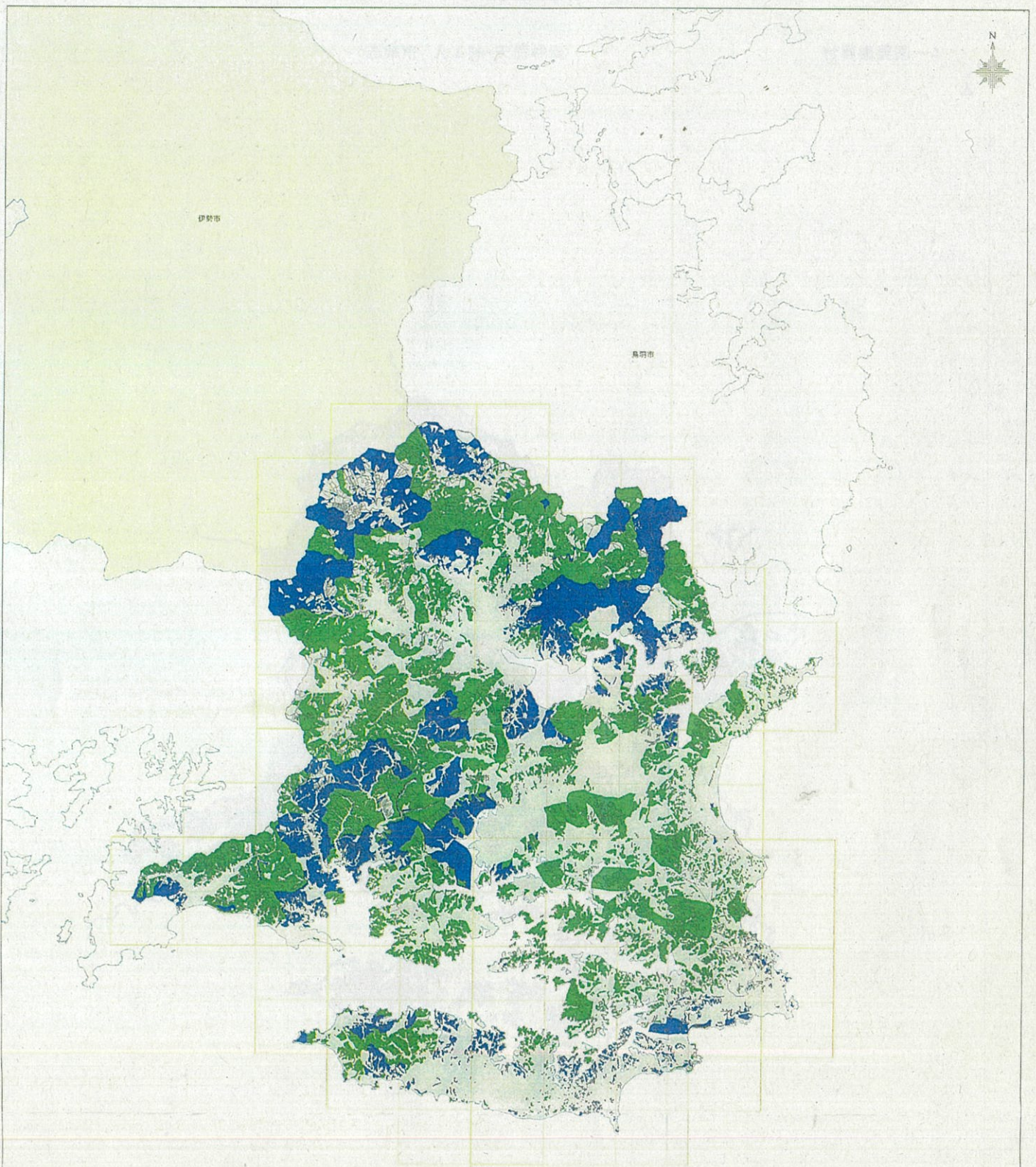




凡例		
区分	色別	図示方法
快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林	緑色	
保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林		



この地図の作成に当たっては、三重県市町総合事務組合の承認を得て、三重県市町総合事務組合発行の「共有デジタル地図（写真地図・数値地図）」を使用し、調整したものである。森林計画図は、県が森林資源の把握のために利用しているものであるため、現地において実測や確認を行ったものではなく、必ずしも正しく表示しているとは限りません。

その他森林区域

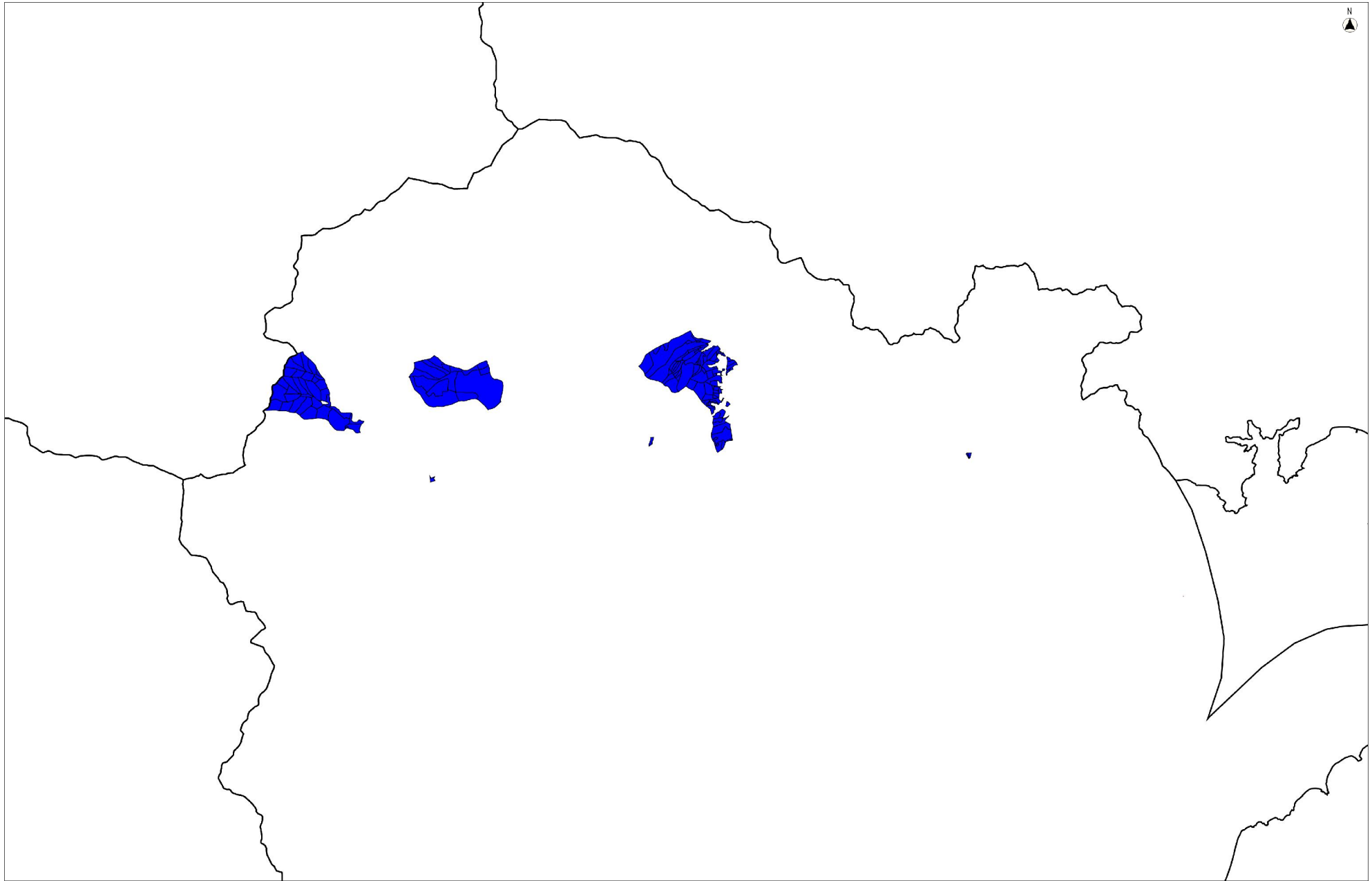



凡 例		
区 分	色 別	図 示 方 法
水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林	青色	
土地に関する災害の防止及び土壌の保全の機能維持増進を図るための森林		
快適な環境の形成の機能の維持増進を図るための森林	緑色	
保健文化機能の維持増進を図るための森林		




付属概要図-3

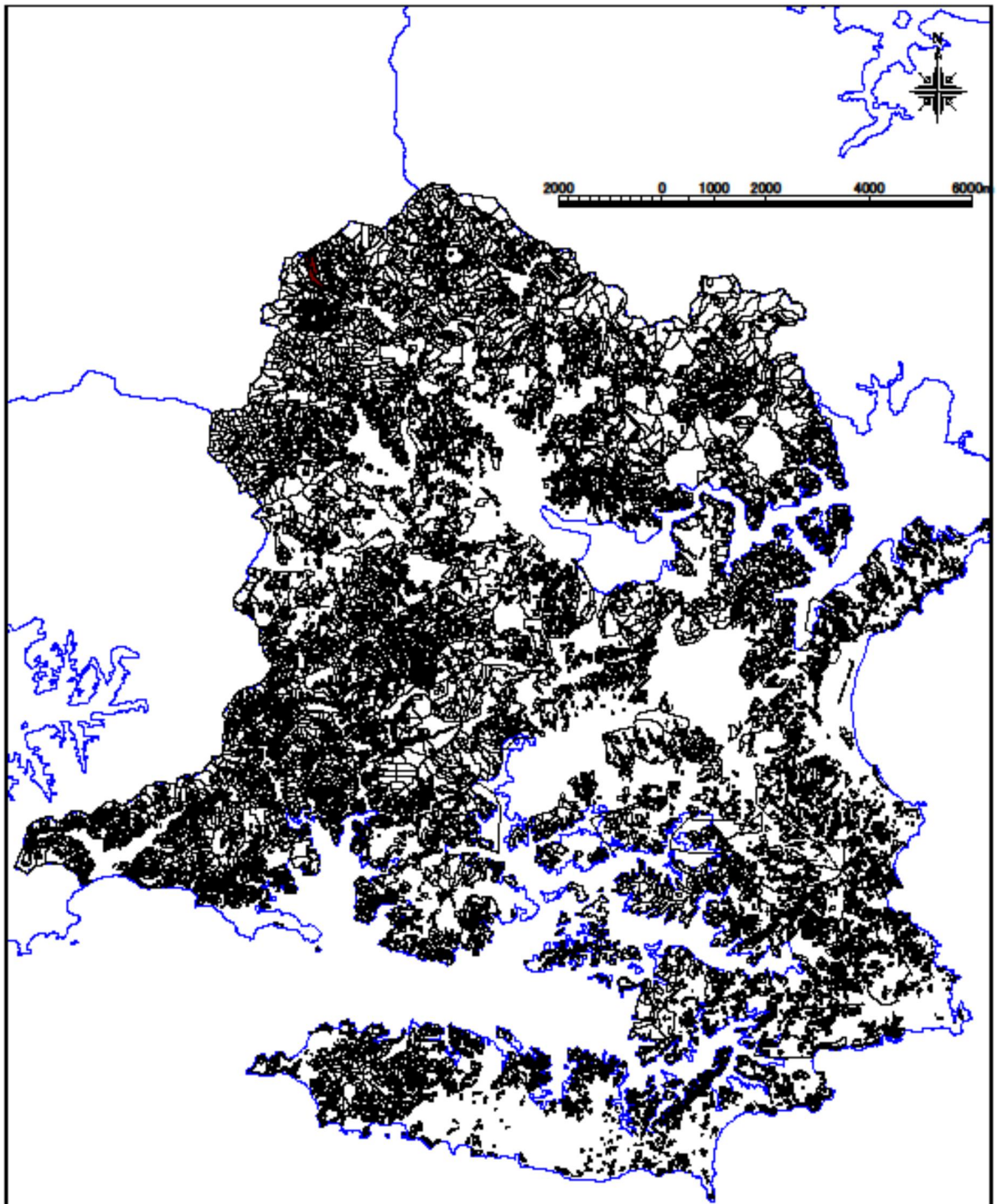
この資料の作成に当たっては、三重県自治体総合管理システムの「2026 三重県共有デジタル地図（三重県自治体統合）」を参照し、図化したものである。資料情報は、図が森林資源の把握のために利用しているものであるため、実態において変更や補正を行ったものではなく、必ずしも正しく表しているとは限りません。




 鳥獣害防止森林区域

縮尺 1 : 20000


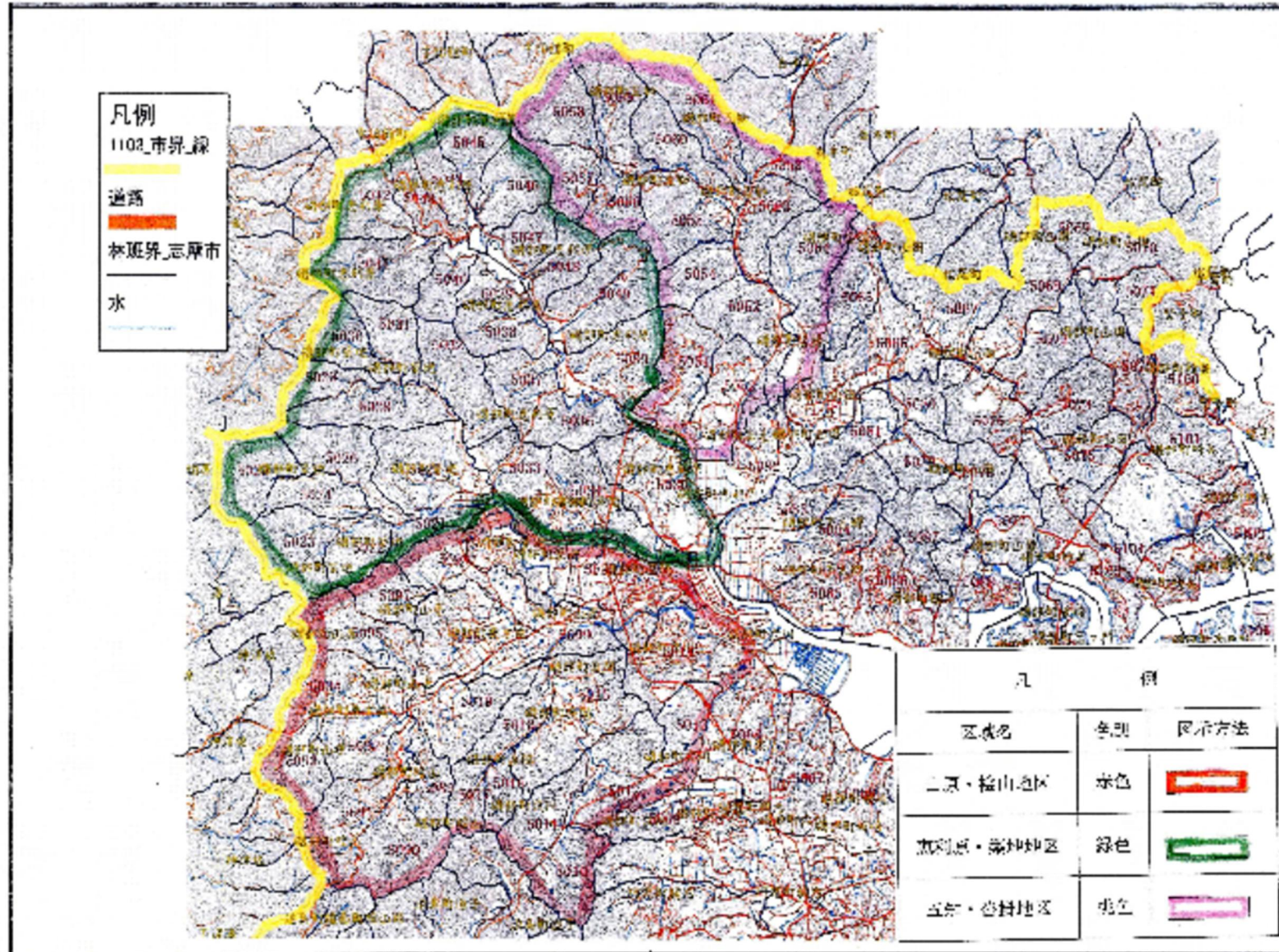
付属概要図－5



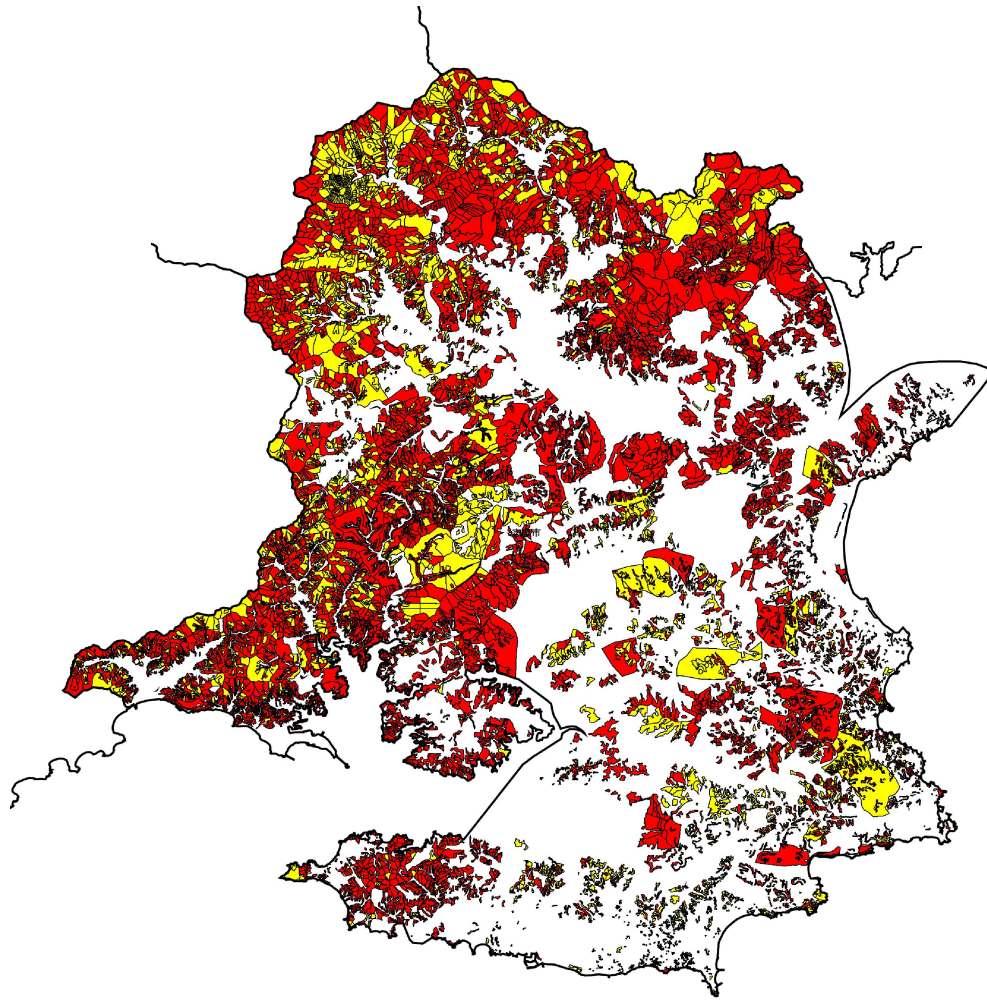
凡 例		
区 分	識別	図示方法
長伐期施業を推進すべき森林	茶色	

この図表は作成時に最新のデータに基づいて作成されたものであるが、図表作成後に発生した変更や、図表作成後に発生した変更を反映して更新されたものである。図表の更新は、図表作成後に発生した変更を反映して更新されたものである。図表の更新は、図表作成後に発生した変更を反映して更新されたものである。

森林法施行規則第33条第1号ロの規定に基づく区域



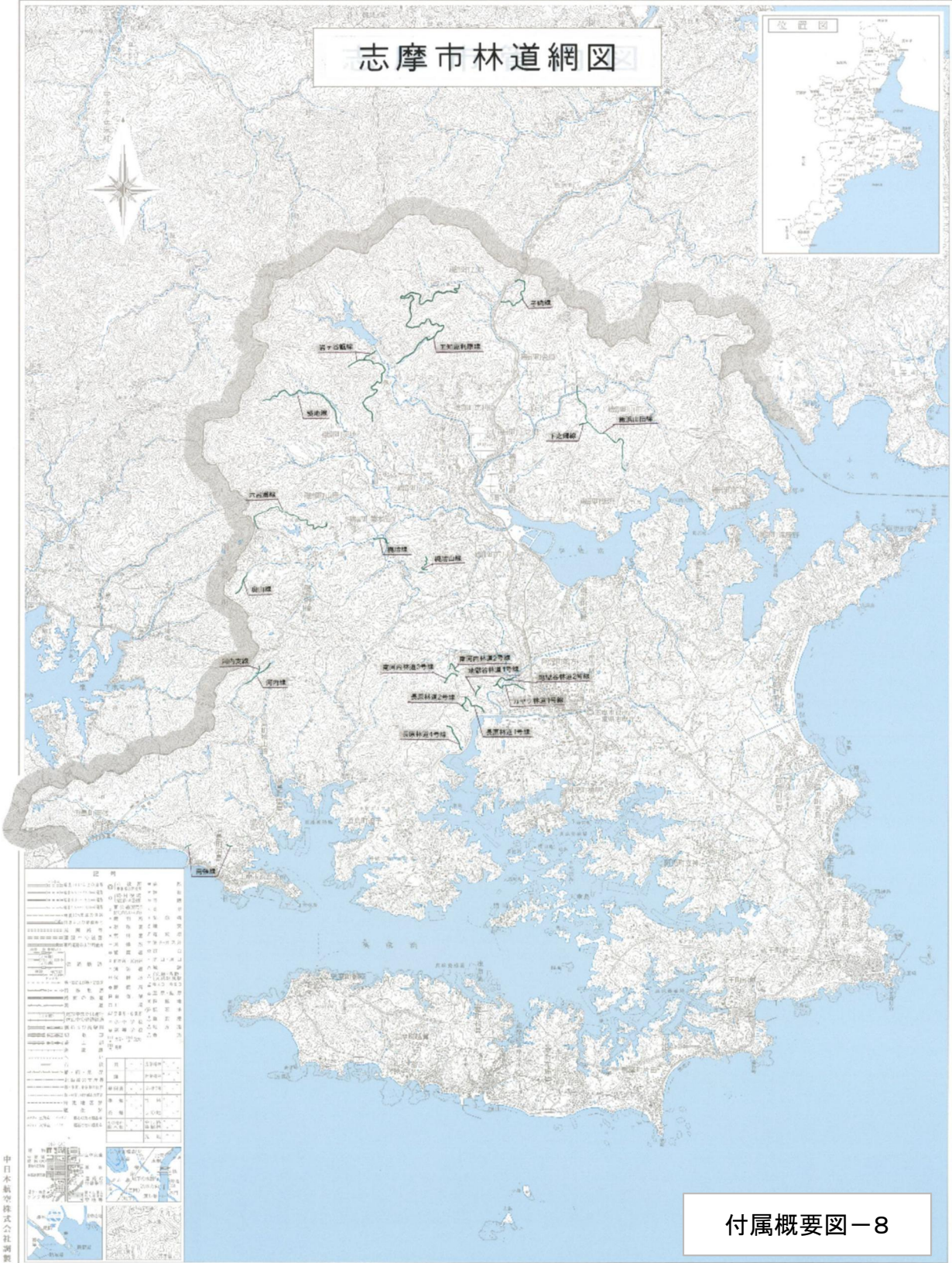
付属概要図－6



人工林
天然林

縮尺 1 : 50000

志摩市林道網図



付属概要図-8

中日本航空株式会社調査

1:50,000
130m 0 100 200 300

1:50,000縮尺、国土地理院地形図を基に、現地調査による調査結果を反映して作成したものである。(作成年度：平成十六年 調査者：)

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1001	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	ア	20	0	2	その他広								保全型1
1001	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	27	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1001	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	10	1	1	スギ					○			生産林
1001	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	11	0	2	その他広								保全型1
1001	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	12	0	2	スギ					○			生産林
1001	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
1001	イ	15	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	16	1	1	ヒノキ					○			生産林
1001	イ	17	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	18	0	2	その他広								保全型1
1001	イ	18	1	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	18	1	2	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	19	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	24	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	26	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	26	0	2	ヒノキ					○			生産林
1001	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	27	1	1	タケ	○	○			○			生産林
1001	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	30	0	1	スギ					○			生産林
1001	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	35	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	イ	35	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	イ	35	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	イ	36	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1001	イ	36	1	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	37	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	38	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	38	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	40	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	40	0	2	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	41	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	イ	41	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	イ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	4	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	ウ	4	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	ウ	4	1	1	スギ					○			生産林
1001	ウ	4	1	2	ヒノキ					○			生産林
1001	ウ	4	2	1	スギ	○	○						保全型2
1001	ウ	4	2	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	ウ	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	7	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	ウ	7	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	ウ	8	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	ウ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
1001	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
1001	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	ウ	18	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1001	ウ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	エ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
1001	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
1001	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	エ	6	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	エ	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	7	2	1	スギ	○	○						保全型2
1001	エ	7	2	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	エ	8	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	エ	8	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	エ	8	0	3	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	9	0	1	スギ	○	○						保全型2
1001	エ	9	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1001	エ	9	0	3	アカマツ	○	○						保全型1
1001	エ	9	0	4	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	10	0	1	スギ					○			生産林
1001	エ	11	0	1	スギ					○			生産林
1001	エ	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
1001	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1001	エ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1002	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	5	0	1	タケ			○	○				生産林
1002	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1002	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	8	1	1	スギ					○			生産林
1002	ア	8	1	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	18	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	20	0	1	クロマツ					○			生産林
1002	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ア	22	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	22	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	23	0	1	スギ					○			生産林
1002	ア	23	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ア	24	0	1	スギ					○			生産林
1002	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1002	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
1002	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
1002	イ	5	0	1	スギ					○			生産林
1002	イ	6	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1002	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
1002	イ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	イ	9	0	3	その他広								保全型1
1002	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	1	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	6	1	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	14	0	1	スギ					○			生産林
1002	ウ	14	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	ウ	14	0	3	その他広								保全型1
1002	ウ	15	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1002	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ウ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1002	エ	8	2	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	9	0	1	クロマツ					○			生産林
1002	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	12	2	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	エ	18	0	1	スギ					○			生産林
1002	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	1	0	1	スギ					○			生産林
1002	オ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	1	0	3	その他広								保全型1
1002	オ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	10	0	1	クロマツ					○			生産林
1002	オ	10	0	2	その他広								保全型1
1002	オ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	12	0	1	スギ					○			生産林
1002	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	16	0	1	クロマツ					○			生産林
1002	オ	17	0	1	クロマツ					○			生産林
1002	オ	17	0	2	その他広								保全型1
1002	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	オ	18	1	1	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	18	2	1	ヒノキ					○			生産林
1002	オ	19	0	1				○	○	○			生産林
1002	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	2	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1002	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1002	カ	6	2	1	スギ					○			生産林
1002	カ	7	0	1	タケ			○	○				保全型2
1002	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	10	0	1	タケ			○	○				保全型2
1002	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	13	0	1	タケ			○	○				保全型2
1002	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1002	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	5	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	5	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	10	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	10	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1003	ア	13	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	14	1	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	17	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	22	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	22	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	23	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	28	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	29	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	29	1	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	30	0	1	タケ			○	○				保全型2
1003	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ア	32	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	1	0	1	タケ			○	○				保全型2
1003	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	イ	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	イ	8	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	12	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	12	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	12	3	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	15	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	5	0	1	タケ			○	○				保全型2
1003	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	13	0	1	タケ			○	○				保全型2
1003	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	ウ	20	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1003	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	ウ	21	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	ウ	22	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	4	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
1003	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
1003	エ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	12	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	エ	13	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	17	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	エ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
1003	エ	21	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	22	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	23	0	1	スギ			○	○				保全型2
1003	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	30	0	1	タケ			○	○				保全型2
1003	エ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	32	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	エ	33	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1003	エ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1003	エ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	ア	2	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1004	ア	3	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	ア	3	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1004	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	12	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	12	1	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	20	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1004	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	5	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	16	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	44	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	44	0	2	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	45	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	45	0	2	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	イ	47	0	1	スギ					○			生産林
1004	イ	47	0	2	ヒノキ					○			生産林
1004	イ	47	0	3	その他広								保全型1
1004	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	2	0	1	スギ					○			生産林
1004	ウ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
1004	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
1004	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
1004	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	14	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1004	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
1004	エ	5	2	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	5	3	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	10	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	11	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1004	エ	12	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	エ	14	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	エ	14	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1004	エ	14	0	3	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
1004	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	4	0	1	スギ					○			生産林
1004	オ	5	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1004	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1004	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
1005	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	10	0	1	スギ					○			生産林
1005	ア	11	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1005	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
1005	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ア	14	1	1	スギ					○			生産林
1005	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	12	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1005	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	16	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	16	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1005	イ	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	17	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1005	イ	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	18	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1005	イ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1005	イ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	19	1	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	19	1	2	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	19	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
1005	イ	19	2	2	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	19	3	1	スギ			○	○				保全型2
1005	イ	19	3	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1005	イ	19	4	1	その他広	○	○						保全型1
1005	イ	20	0	1	スギ					○			生産林
1005	イ	20	0	2	ヒノキ					○			生産林
1005	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	22	2	1	その他広	○	○						保全型1
1005	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	イ	25	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1005	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
1005	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
1005	ウ	11	0	2	その他広								保全型1
1005	ウ	12	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1005	ウ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	12	1	1	スギ					○			生産林
1005	ウ	12	1	2	ヒノキ					○			生産林
1005	ウ	13	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	ウ	13	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1005	ウ	14	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	ウ	14	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1005	ウ	14	0	3	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	14	1	1	その他広			○	○				保全型1
1005	ウ	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
1005	ウ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
1005	ウ	17	0	1	スギ					○			生産林
1005	ウ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
1005	ウ	19	0	1	スギ					○			生産林
1005	ウ	19	0	2	ヒノキ					○			生産林
1005	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1005	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
1005	エ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
1005	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
1005	エ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
1005	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
1005	エ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
1005	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	10	0	1	スギ					○			生産林
1005	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	13	0	1	スギ					○			生産林
1005	エ	13	0	2	ヒノキ					○			生産林
1005	エ	14	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1005	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1005	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
1006	ア	2	0	1	スギ					○			生産林
1006	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
1006	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
1006	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1006	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	14	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
1006	ア	14	1	2	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	14	2	1	スギ			○	○	○			生産林
1006	ア	14	2	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
1006	ア	14	2	3	クロマツ			○	○				保全型1
1006	ア	14	2	4	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	15	0	1	スギ					○			生産林
1006	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
1006	ア	16	0	2	ヒノキ					○			生産林
1006	ア	16	0	3	その他広								保全型1
1006	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
1006	イ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
1006	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
1006	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	9	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
1006	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	14	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1006	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	イ	15	1	1	スギ					○			生産林
1006	イ	15	1	2	ヒノキ					○			生産林
1006	イ	15	2	1	スギ					○			生産林
1006	イ	15	2	2	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
1006	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	9	0	1	スギ					○			生産林
1006	ウ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	10	0	1	スギ					○			生産林
1006	ウ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1006	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1006	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
1006	ウ	16	0	2	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	18	0	2	その他広								保全型1
1006	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1006	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1006	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1006	ウ	21	1	1	ヒノキ					○			生産林
1006	ウ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
1007	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1007	ア	2	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1007	ア	4	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1007	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1007	ア	6	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	7	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	8	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	9	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1007	ア	10	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1007	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1007	ア	12	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1007	ア	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
1007	ア	15	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1007	ア	15	1	1	スギ	○	○						保全型2
1007	ア	16	0	1	スギ	○	○						保全型2
1007	ア	16	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1007	ア	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	17	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1007	ア	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	20	1	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	20	1	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1007	ア	20	2	1	スギ					○			生産林
1007	ア	20	2	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ア	20	3	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	21	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1007	ア	21	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1007	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	24	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	25	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	26	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	27	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1007	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	1	0	1	スギ	○	○						保全型2
1007	イ	1	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1007	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	4	0	1	スギ			○	○				保全型2
1007	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
1007	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
1007	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
1007	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
1007	イ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
1007	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
1007	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1007	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	10	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	11	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
1007	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	12	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	13	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	14	1	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	14	1	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	15	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	15	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	16	1	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	17	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	20	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	20	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	22	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	22	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	23	0	1	スギ					○			生産林
1007	ウ	23	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	ウ	23	1	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1007	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	11	0	1	スギ					○			生産林
1007	エ	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	14	0	1	スギ					○			生産林
1007	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	15	1	1	スギ					○			生産林
1007	エ	15	1	2	ヒノキ					○			生産林
1007	エ	16	0	1	スギ					○			生産林
1007	エ	16	0	2	ヒノキ					○			生産林
1007	エ	16	1	1	スギ					○			生産林
1007	エ	16	1	2	ヒノキ					○			生産林
1007	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	17	1	1	ヒノキ					○			生産林
1007	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	22	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
1007	エ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1007	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
1008	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	ア	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1008	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ア	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	イ	3	1	1				○	○	○			生産林
1008	イ	4	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	5	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1008	イ	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1008	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	8	2	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	10	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1008	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	エ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	エ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	エ	15	0	2	その他広								保全型1
1008	エ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	20	0	1	スギ					○			生産林
1008	エ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	エ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	エ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	12	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	14	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	15	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	16	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	17	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1008	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	26	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	28	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	33	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	35	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	36	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	39	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	48	0	1	スギ					○			生産林
1008	オ	48	0	2	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	49	0	1	ヒノキ					○			生産林
1008	オ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	オ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	5	0	1	スギ			○	○				保全型1
1008	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	12	0	1	スギ			○	○				保全型1
1008	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	15	1	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	15	2	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	カ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1008	キ	1	0	1	その他広	○	○						共生型
1008	キ	1	0	2	その他広	○	○						共生型
1008	キ	3	0	1	その他広			○	○				共生型
1008	キ	4	0	1	その他広			○	○				共生型
1008	キ	4	0	2	その他広			○	○				共生型
1008	キ	4	0	3	その他広			○	○				共生型
1008	キ	5	0	1	その他広			○	○				共生型
1008	キ	5	0	2	その他広			○	○				共生型
1009	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	4	1	1	スギ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1009	ア	4	1	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	5	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	8	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	8	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	イ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	2	1	1	スギ			○	○				保全型1
1009	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	7	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	ウ	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1009	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1009	ウ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	13	1	1	スギ			○	○				保全型1
1009	ウ	13	1	2	クロマツ			○	○				保全型1
1009	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	ウ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	2	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	8	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	エ	8	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1009	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	16	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	エ	16	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1009	エ	16	0	3	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	オ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	15	1	1	スギ			○	○				保全型1
1009	オ	15	1	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1009	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	19	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	21	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
1009	オ	22	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	オ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	4	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	カ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	9	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	カ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	13	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	カ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	18	0	1	スギ			○	○				保全型1
1009	カ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1009	カ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ア	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1010	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	48	1	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	62	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ア	63	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ア	63	0	2	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	68	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ア	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	73	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ア	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1010	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	14	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	1	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ウ	1	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1010	ウ	2	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ウ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	24	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
1010	ウ	24	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
1010	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	32	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	ウ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	ウ	40	1	1	スギ			○	○				保全型1
1010	エ	1	0	1	スギ			○	○				保全型1
1010	エ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
1010	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1010	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	1	1	1	クロマツ					○			生産林
1010	オ	2	0	1	スギ					○			生産林
1010	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	オ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	1	1	1		○	○			○			生産林
1010	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	2	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	3	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	4	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	5	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	6	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	7	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	8	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	9	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	10	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	11	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	12	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	13	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	14	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	15	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	12	16	1	その他広	○	○						保全型1
1010	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1010	カ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1011	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	8	1	1	スギ					○			生産林
1011	ア	8	1	2	その他広								保全型1
1011	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	ア	11	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
1011	ア	17	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	ア	17	1	1	スギ					○			生産林
1011	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	3	1	1	スギ					○			生産林
1011	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
1011	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	18	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	20	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	21	0	2	アカマツ								保全型1
1011	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	23	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	25	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	イ	25	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
1011	イ	26	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	35	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	36	0	1	スギ					○			生産林
1011	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	38	1	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1011	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	イ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	4	0	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
1011	ウ	6	0	2	その他広								保全型1
1011	ウ	6	1	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	11	1	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	18	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	19	0	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	19	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	ウ	20	0	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	20	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	21	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	21	1	1	スギ	○	○						保全型2
1011	ウ	21	1	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1011	ウ	22	0	1	スギ	○	○						保全型2
1011	ウ	22	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1011	ウ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	24	0	1	ヒノキ					○			生産林
1011	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	25	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	26	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	27	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	28	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	30	0	1	スギ	○	○						保全型2
1011	ウ	30	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	31	0	1	スギ					○			生産林
1011	ウ	32	0	1	スギ	○	○						保全型2
1011	ウ	32	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	32	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	ウ	32	2	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	15	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	27	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1011	エ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	34	0	1	クロマツ					○			生産林
1011	エ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	37	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	44	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	48	0	1	クロマツ					○			生産林
1011	エ	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	エ	51	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1011	エ	51	1	2	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	11	0	1	クロマツ					○			生産林
1011	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	17	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	オ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	19	0	1	クロマツ					○			生産林
1011	オ	19	0	2	その他広								保全型1
1011	オ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	20	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
1011	オ	21	0	1	スギ	○	○						保全型1
1011	オ	22	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	オ	22	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	23	0	1	スギ					○			生産林
1011	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	25	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	オ	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	26	0	1	スギ					○			生産林
1011	オ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	39	0	2	タケ	○	○			○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1011	オ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	42	1	1	ヒノキ					○			生産林
1011	オ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	オ	43	1	1	スギ					○			生産林
1011	オ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	3	1	1	スギ	○	○			○			生産林
1011	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	カ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	26	0	1	スギ					○			生産林
1011	キ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	30	0	1	スギ					○			生産林
1011	キ	30	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	キ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	32	0	1	スギ					○			生産林
1011	キ	32	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	キ	33	0	1	スギ					○			生産林
1011	キ	33	0	2	ヒノキ					○			生産林
1011	キ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1011	キ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	49	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1011	キ	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
1011	キ	55	0	1	その他広	○	○						保全型1
1012	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ア	13	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1012	ア	13	0	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1012	ア	13	0	3	その他広	○	○						保全型1
1012	ア	13	1	1	その他広	○	○						保全型1
1012	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	3	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	イ	3	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	イ	3	3	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
1012	イ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	イ	9	1	1	スギ			○	○				保全型2
1012	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	2	1	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	8	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1012	ウ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	10	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	10	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1012	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	12	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	18	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	19	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	20	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	22	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	ウ	22	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	ウ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1012	ウ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
1012	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1012	Ⅰ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	5	2	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	8	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	10	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	10	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	13	2	1	アカマツ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	16	1	1	スギ					○			生産林
1012	Ⅰ	16	1	2	ヒノキ					○			生産林
1012	Ⅰ	16	2	1	スギ					○			生産林
1012	Ⅰ	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	17	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
1012	Ⅰ	17	2	2	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
1012	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1013	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1013	ア	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	5	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1013	ア	5	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
1013	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
1013	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	11	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ア	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	16	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ア	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	17	1	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1013	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1013	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1013	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1013	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1013	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	4	2	1	スギ					○			生産林
1013	ウ	4	2	2	タケ					○			生産林
1013	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	6	2	1	スギ	○	○			○			生産林
1013	ウ	7	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	8	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	9	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	10	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1013	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	16	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1013	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1013	ウ	18	0	1	クロマツ					○			生産林
1014	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	26	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	30	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1014	ア	30	0	2	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	37	0	2	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	39	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	40	1	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1014	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	49	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1014	ア	49	0	2	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	3	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	イ	6	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	イ	7	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	イ	34	0	1	ヒノキ					○			生産林
1014	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
1014	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	3	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1014	ウ	3	0	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1014	ウ	3	0	3	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
1014	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
1014	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1014	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	12	0	1	スギ					○			生産林
1014	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	19	1	1	ヒノキ					○			生産林
1014	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
1014	ウ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1014	ウ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
1014	ウ	26	1	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	30	0	2	タケ	○	○			○			生産林
1014	ウ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	31	1	1	クロマツ					○			生産林
1014	ウ	32	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1014	ウ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	34	1	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	ウ	41	0	1		○	○			○			生産林
1014	ウ	42	0	1		○	○			○			生産林
1014	ウ	44	0	1		○	○			○			生産林
1014	ウ	45	0	1		○	○			○			生産林
1014	ウ	46	0	1		○	○			○			生産林
1014	ウ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	4	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1014	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
1014	エ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
1014	エ	7	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1014	エ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	8	0	1	スギ					○			生産林
1014	エ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
1014	エ	8	0	3	その他広								保全型1
1014	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	13	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
1014	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
1014	エ	21	0	2	その他広								保全型1
1014	エ	21	1	1	ヒノキ					○			生産林
1014	エ	22	0	1	スギ					○			生産林
1014	エ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1014	エ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	1	0	2	その他広								保全型1
1015	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1015	ア	6	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ア	7	1	1	スギ					○			生産林
1015	ア	7	1	2	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	10	0	1				○	○	○			生産林
1015	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
1015	ア	12	0	2	ヒノキ					○			生産林
1015	ア	12	0	3	その他広								保全型1
1015	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1015	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	8	1	1	スギ					○			生産林
1015	イ	8	2	1	スギ					○			生産林
1015	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	9	1	1	スギ					○			生産林
1015	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	11	1	1	スギ					○			生産林
1015	イ	11	2	1	ヒノキ					○			生産林
1015	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	13	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	14	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1015	イ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	イ	17	0	2	その他広								保全型1
1015	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	19	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1015	イ	20	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
1015	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	イ	24	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	イ	24	1	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	イ	24	2	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	1	0	2	その他広								保全型1
1015	ウ	1	1	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	8	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	9	1	2	クロマツ					○			生産林
1015	ウ	9	2	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	10	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1015	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
1015	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	14	1	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	14	1	2	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	15	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1015	ウ	16	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
1015	ウ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	16	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	19	1	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	20	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	21	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	22	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1015	ウ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	ウ	26	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	26	1	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	26	2	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	27	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	27	0	2	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	28	1	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	30	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	ウ	32	0	1	スギ					○			生産林
1015	ウ	33	0	1	ヒノキ					○			生産林
1015	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	エ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
1015	エ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1015	エ	4	1	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	1	3	クロマツ	○	○			○			生産林
1015	エ	4	2	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	5	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	5	1	2	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	7	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	7	1	2	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	7	2	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	8	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	9	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1015	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	11	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	11	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	12	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	13	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1015	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1015	エ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	13	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1016	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1016	ア	14	1	1	スギ					○			生産林
1016	ア	15	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	ア	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
1016	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	18	0	1	クロマツ					○			生産林
1016	ア	19	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	20	0	1	クロマツ					○			生産林
1016	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	21	0	2	スギ					○			生産林
1016	ア	21	0	3	スギ					○			生産林
1016	ア	21	0	4	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	21	0	5	ヒノキ					○			生産林
1016	ア	22	0	1	スギ					○			生産林
1016	ア	22	0	2	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	11	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	11	2	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	12	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	イ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	14	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	14	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	16	0	1	スギ					○			生産林
1016	イ	16	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	17	1	1	スギ					○			生産林
1016	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
1016	イ	19	0	1	スギ					○			生産林
1016	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
1016	イ	21	0	2	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	22	0	1	スギ					○			生産林
1016	イ	22	0	2	ヒノキ					○			生産林
1016	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	イ	26	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	27	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	28	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1016	イ	29	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	イ	30	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1016	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	3	1	1	スギ					○			生産林
1016	ウ	3	1	2	ヒノキ					○			生産林
1016	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	8	0	1	スギ					○			生産林
1016	ウ	8	1	1	スギ					○			生産林
1016	ウ	9	0	1	スギ					○			生産林
1016	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	11	0	1	タケ	○	○						生産林
1016	ウ	12	0	1	スギ					○			生産林
1016	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1016	ウ	14	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1016	ウ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	22	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	22	2	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	23	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	23	2	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	24	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1016	ウ	24	1	2	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	25	1	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	25	2	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	28	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1016	ウ	28	0	2	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	28	1	1	ヒノキ					○			生産林
1016	ウ	28	2	1	その他広	○	○						保全型1
1016	ウ	29	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	1	2	1	スギ					○			生産林
1017	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	2	0	2	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	ア	3	0	2	その他広								保全型1
1017	ア	4	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	8	1	1	クロマツ					○			生産林
1017	ア	9	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	11	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	ア	11	1	1	スギ	○	○						保全型2
1017	ア	11	1	2	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ア	11	1	3	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	11	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ア	11	2	2	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ア	11	2	3	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	13	1	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	13	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
1017	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
1017	ア	18	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	ア	18	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	18	0	3	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ア	19	1	1	スギ					○			生産林
1017	ア	20	0	1	スギ					○			生産林
1017	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
1017	ア	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	ア	23	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1017	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	イ	2	0	2	その他広								保全型1
1017	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1017	イ	6	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	9	0	1	クロマツ					○			生産林
1017	イ	9	0	2	その他広								保全型1
1017	イ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
1017	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
1017	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
1017	イ	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
1017	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
1017	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	14	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	イ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	イ	15	0	1	スギ					○			生産林
1017	イ	16	0	1	クロマツ					○			生産林
1017	イ	16	0	2	その他広								保全型1
1017	イ	17	0	1	スギ					○			生産林
1017	イ	18	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	イ	19	0	1	タケ	○	○						保全型2
1017	イ	20	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	イ	21	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ウ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ウ	4	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ウ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	4	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	4	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	6	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	ウ	6	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	6	0	3	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ウ	7	0	1	クロマツ					○			生産林
1017	ウ	8	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	9	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	9	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
1017	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	12	1	1	スギ	○	○						保全型2
1017	ウ	12	1	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	14	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	15	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	16	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	17	1	1	スギ	○	○						保全型2
1017	ウ	17	1	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	18	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	20	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	21	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	ウ	23	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	ウ	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	エ	1	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	エ	1	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
1017	エ	1	0	3	その他広	○	○						保全型1
1017	エ	2	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	エ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	エ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	エ	5	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	エ	5	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	エ	5	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1017	Ⅰ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	6	1	1	スギ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	6	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	6	3	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	7	0	1	その他広	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	8	0	1	その他広	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	9	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	10	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	11	0	1	タケ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	12	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	12	2	1	スギ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	13	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	14	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	20	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1017	Ⅰ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	23	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	23	1	2	クロマツ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	23	2	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	23	3	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	25	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	26	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	26	2	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	27	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	Ⅰ	27	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	27	1	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	28	0	1		○	○			○			生産林
1017	Ⅰ	29	0	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	30	1	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	31	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	Ⅰ	32	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	Ⅰ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	35	1	1	ヒノキ					○			生産林
1017	Ⅰ	36	0	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	37	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	Ⅰ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	Ⅰ	41	0	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	42	0	1	スギ					○			生産林
1017	Ⅰ	42	0	2	その他広								保全型1
1017	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	7	0	1	スギ					○			生産林
1017	オ	7	0	2	その他広								保全型1
1017	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	9	0	1	スギ					○			生産林
1017	オ	10	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	14	0	1	スギ					○			生産林
1017	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
1017	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1017	オ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	30	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1017	オ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	35	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1017	オ	35	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	35	1	1	タケ	○	○						保全型2
1017	オ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	39	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1017	オ	39	0	2	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	39	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1017	オ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	43	1	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	43	2	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	44	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	オ	45	0	1	スギ	○	○						保全型2
1017	オ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1017	オ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	4	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ア	4	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	4	0	3	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	18	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	19	0	2				○	○				保全型2
1018	ア	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	20	1	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	20	1	2	ヒノキ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1018	ア	20	2	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	20	2	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	20	3	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	21	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ア	22	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	24	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1018	ア	24	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
1018	ア	24	0	3	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	25	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	26	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ア	27	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ア	28	1	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1018	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	5	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	イ	5	2	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	5	3	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	5	3	2	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	9	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	イ	10	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	イ	10	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1018	イ	10	0	3	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	イ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	17	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	イ	17	1	2	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	18	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	イ	18	1	2	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	18	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	イ	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1018	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	7	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1018	ウ	7	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1018	ウ	7	0	3	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	11	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1018	ウ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1018	ウ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	13	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1018	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	19	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1018	ウ	19	0	2	その他広								保全型1
1018	ウ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1018	ウ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	23	1	1	クロマツ			○	○	○			生産林
1018	ウ	23	1	2	その他広			○	○				保全型1
1018	ウ	23	2	1	その他広	○	○						保全型1
1018	ウ	24	0	1	スギ					○			生産林
1018	ウ	24	0	2	ヒノキ					○			生産林
1018	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1018	エ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
1018	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
1018	エ	8	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	10	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1018	エ	10	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
1018	エ	10	0	3	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	11	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1018	エ	11	0	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	13	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	15	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1018	エ	15	0	2	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	15	0	3	その他広	○	○						保全型1
1018	エ	16	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1018	エ	17	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1019	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ア	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	4	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	9	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ア	9	0	3	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ア	9	0	4	クロマツ			○	○				保全型2
1019	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	10	1	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	10	1	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	10	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ア	10	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
1019	ア	10	4	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ア	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1019	ア	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	16	1	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	16	2	1	タケ			○	○				保全型2
1019	ア	16	3	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ア	19	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ア	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	ア	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1019	イ	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	2	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	2	0	3	クロマツ			○	○				保全型2
1019	イ	2	0	4	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	2	1	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	2	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	2	3	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1019	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	6	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	6	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	7	3	1				○	○				保全型2
1019	イ	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	8	0	2				○	○				保全型2
1019	イ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	8	1	2	タケ			○	○				保全型2
1019	イ	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	9	3	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	10	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	12	0	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	15	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	15	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	17	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	17	3	1	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	17	4	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1019	イ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	イ	18	1	1	スギ			○	○				保全型2
1019	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	4	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	5	1	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	6	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	7	2	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1019	ウ	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1019	ウ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	11	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ウ	11	1	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	12	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ウ	12	1	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1019	ウ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	14	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ウ	15	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1019	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	17	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1019	ウ	17	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
1019	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1019	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1020	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1020	ア	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ア	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1020	ア	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	2	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	イ	2	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
1020	イ	2	0	3	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	3	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
1020	イ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
1020	イ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
1020	イ	6	0	3	その他広								保全型1
1020	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
1020	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	17	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1020	イ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	21	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
1020	イ	21	1	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	24	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	28	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	29	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	30	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	30	2	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1020	イ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	42	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	44	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	45	0	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	イ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	イ	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	9	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1020	ウ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	10	2	1	タケ	○	○			○			生産林
1020	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	23	0	1	ヒノキ					○			生産林
1020	ウ	23	0	2	その他広								保全型1
1020	ウ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
1020	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	ウ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1020	エ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	8	0	1		○	○						保全型2
1020	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	1	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	2	1	スギ	○	○						保全型2
1020	エ	11	2	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1020	エ	11	2	3	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1020	エ	11	3	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	4	1	スギ	○	○						保全型2
1020	エ	11	4	2	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	5	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	6	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	7	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	8	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	8	2	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	9	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	10	1	その他広	○	○						保全型1
1020	エ	11	11	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1021	ア	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
1021	ア	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	8	2	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	9	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
1021	ア	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	28	1	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	37	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1021	ア	37	0	2	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	43	1	1	その他広	○	○						保全型1
1021	ア	43	2	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1021	イ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1021	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	17	0	1	スギ	○	○						保全型2
1021	イ	17	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
1021	イ	17	0	3	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	18	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1021	イ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1021	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	13	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	ウ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1022	ウ	3	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	ウ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
1022	ウ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
1022	ウ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1022	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1022	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1022	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1022	ウ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
1023	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	6	0	1	スギ	○	○						保全型2
1023	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1023	ア	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
1023	ア	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	16	0	1	スギ	○	○						保全型2
1023	ア	16	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1023	ア	16	0	3	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	17	0	1	スギ	○	○						保全型2
1023	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	19	0	1	スギ	○	○						保全型2
1023	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	21	1	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	21	1	2	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	21	2	1	クロマツ	○	○						保全型1
1023	ア	21	2	2	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	24	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1023	ア	25	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1023	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
1023	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	1	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1024	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1024	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
1024	ア	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1024	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	11	0	1	スギ	○	○						保全型2
1024	ア	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
1024	ア	27	2	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	3	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	4	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	5	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	27	5	2		○	○						保全型2
1024	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	46	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1024	ア	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1024	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
1024	イ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	23	0	2		○	○						保全型2
1024	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
1024	イ	24	0	2		○	○						保全型2
1025	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	3	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	7	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ア	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	9	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ア	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	11	0	1		○	○						保全型2
1025	ア	12	0	1		○	○						保全型2
1025	ア	12	0	2		○	○						保全型2
1025	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	14	1	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	15	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
1025	ア	15	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
1025	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	18	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1025	ア	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	24	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ア	32	1	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	1	0	1		○	○						保全型2
1025	イ	2	0	1		○	○						保全型2
1025	イ	3	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	5	0	1		○	○						保全型2
1025	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	11	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1025	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	19	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	20	1	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	22	1	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	23	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
1025	イ	24	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	イ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	4	0	1	タケ	○	○						保全型2
1025	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	10	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1025	ウ	23	0	1	スギ	○	○						保全型2
1025	ウ	23	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
1025	ウ	23	0	3	クロマツ	○	○						保全型1
1026	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	8	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1026	ア	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1026	ア	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ア	25	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1026	イ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	イ	1	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1026	イ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1026	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	3	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1026	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1026	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1026	イ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	13	0	1				○	○				保全型2
1026	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型2
1026	イ	18	0	2	その他広			○	○				保全型2
1026	イ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1026	イ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	ウ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1026	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	15	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1026	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	17	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1026	ウ	17	0	2	スギ			○	○	○			生産林
1026	ウ	17	0	3	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	26	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1026	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	28	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
1026	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	30	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
1026	ウ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1026	ウ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1026	ウ	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1027	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1027	ア	7	0	2	スギ			○	○				保全型2
1027	ア	7	0	3	ヒノキ			○	○				保全型2
1027	ア	7	0	4	ヒノキ			○	○				保全型2
1027	ア	7	0	5	クロマツ			○	○				保全型2
1027	ア	7	0	6	クロマツ			○	○				保全型1
1027	ア	7	0	7	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	8	1	2	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	9	0	1	スギ	○	○						保全型2
1027	ア	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	10	1	1	スギ			○	○				保全型2
1027	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	11	1	1	スギ			○	○				保全型2
1027	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	12	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
1027	ア	12	1	2	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	18	1	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	18	2	1	その他広	○	○						保全型1
1027	ア	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
1027	ア	19	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1027	ア	20	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1027	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	24	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	24	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	27	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	30	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	30	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	30	0	3	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	31	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	31	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	33	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	33	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	33	0	3	その他広			○	○				保全型1
1027	ア	34	0	1	スギ			○	○				保全型1
1027	ア	34	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1027	ア	34	0	3	その他広			○	○				保全型1
1028	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1028	ア	2	1	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	2	1	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	ア	2	2	1	スギ	○	○						保全型1
1028	ア	3	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	3	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	ア	4	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	4	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	ア	5	1	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	5	1	2	その他広			○	○				保全型1
1028	ア	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
1028	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1028	ア	6	2	1	その他広	○	○						保全型1
1028	ア	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
1028	ア	7	2	1	その他広	○	○						保全型1
1028	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	ア	9	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	9	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	ア	9	0	3				○	○				保全型1
1028	ア	9	1	1	スギ			○	○				保全型1
1028	ア	9	2	1	スギ	○	○						保全型1
1028	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	5	1	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	6	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	7	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	8	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	9	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	9	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	イ	10	0	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	10	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	イ	10	0	3	クロマツ			○	○				保全型1
1028	イ	10	1	1	スギ			○	○				保全型1
1028	イ	10	1	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1028	イ	10	2	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	10	3	1	その他広			○	○				保全型1
1028	イ	10	4	1	スギ	○	○						保全型1
1029	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1029	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	7	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
1029	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1029	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	10	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
1029	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1029	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
1029	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1029	イ	9	0	1	スギ			○	○				保全型1
1029	イ	10	0	1	スギ			○	○				保全型1
1029	イ	10	0	2	ヒノキ			○	○				保全型1
1029	イ	10	0	3	クロマツ			○	○				保全型1
1029	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1029	イ	11	1	1	スギ	○	○						保全型1
1029	イ	11	1	2	ヒノキ	○	○						保全型1
1029	イ	11	1	3	クロマツ	○	○						保全型1
1029	イ	11	2	1	スギ	○	○						保全型1
1029	イ	11	2	2	ヒノキ	○	○						保全型1
1029	イ	11	3	1	スギ	○	○						保全型1
1029	イ	11	3	2	ヒノキ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1030	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	48	0	1	クロマツ					○			生産林
1030	ア	49	0	1	スギ					○			生産林
1030	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	1	0	1	スギ	○	○			○			生産林
1030	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
1030	イ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	10	0	1	ヒノキ	○	○						保全型1
1030	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	18	0	1	スギ	○	○						保全型1
1030	イ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	19	1	1	ヒノキ	○	○						保全型1
1030	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1030	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	34	0	1		○	○						保全型1
1030	イ	35	0	1		○	○						保全型1
1030	イ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	イ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
1030	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	4	0	1	スギ	○	○						保全型2
1030	ウ	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
1030	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	8	0	1		○	○			○			生産林
1030	ウ	9	0	1		○	○						保全型2
1030	ウ	12	0	1		○	○						保全型2
1030	ウ	14	0	1		○	○			○			生産林
1030	ウ	15	0	1		○	○			○			生産林
1030	ウ	16	0	1		○	○			○			生産林
1030	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1030	ウ	18	0	1		○	○			○			生産林
1030	ウ	19	1	1	ヒノキ					○			生産林
1030	ウ	19	2	1	ヒノキ					○			生産林
1030	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
1030	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
1030	ウ	28	1	1	スギ					○			生産林
1030	ウ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
1030	ウ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
1031	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
1031	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	5	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1031	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	10	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
1031	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	14	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	15	0	1	スギ			○	○	○			生産林
1031	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	28	0	1	ヒノキ					○			生産林
1031	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	39	0	1	スギ					○			生産林
1031	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	62	0	2	タケ			○	○	○			生産林
1031	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	64	1	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	64	2	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	64	3	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	65	0	1	クロマツ					○			生産林
1031	ア	66	0	1	クロマツ					○			生産林
1031	ア	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1031	ア	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1031	ア	71	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	72	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1031	ア	72	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	81	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	82	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	86	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	88	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	92	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	94	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	96	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	98	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	100	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	101	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	102	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1031	ア	102	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	103	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	104	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	105	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	108	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	109	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1031	ア	109	0	2	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	111	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	112	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	113	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	114	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	115	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	116	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	118	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	119	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	120	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	121	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	122	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	123	0	1	その他広			○	○				保全型1
1031	ア	124	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	3	1	1				○	○				保全型2
1032	ア	3	2	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	3	3	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	4	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	5	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	5	1	1				○	○				保全型2
1032	ア	6	0	1				○	○	○			生産林
1032	ア	6	1	1				○	○				保全型2
1032	ア	7	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	7	1	1				○	○				保全型2
1032	ア	9	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	10	0	1				○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1032	ア	11	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	12	0	1				○	○				保全型2
1032	ア	12	1	1				○	○				保全型2
1032	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	18	1	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	29	1	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	29	2	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1032	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1032	イ	47	0	2	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	イ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1032	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1032	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1032	ウ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1032	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1033	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1033	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1033	ア	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1033	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
1033	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	イ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ウ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	2	0	1	タケ			○	○				保全型2
1033	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1033	エ	4	0	1	タケ			○	○				保全型2
1033	エ	5	0	1	スギ			○	○				保全型2
1033	エ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	エ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
1033	エ	7	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
1033	エ	7	0	3	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	エ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	エ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	13	0	1				○	○				保全型2
1033	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	オ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	16	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
1033	オ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1033	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1033	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	7	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
1034	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1034	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1034	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1034	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1035	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	3	0	1	スギ			○	○				保全型2
1035	イ	3	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
1035	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	19	1	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	19	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	19	3	1	ヒノキ					○			生産林
1035	イ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
1035	イ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1035	イ	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	2	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ア	2	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
1036	ア	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	8	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
1036	ア	9	0	1	スギ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1036	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	11	0	1	スギ			○	○				保全型1
1036	ア	12	0	1	スギ			○	○				保全型1
1036	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	24	0	1	スギ			○	○				保全型1
1036	ア	24	0	2	タケ			○	○				保全型1
1036	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
1036	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	4	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	10	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1036	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	20	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	23	0	1	タケ			○	○	○			生産林
1036	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	24	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
1036	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	30	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ウ	31	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	ウ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	エ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
1036	エ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	エ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	カ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	カ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	カ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
1036	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
1036	カ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
1036	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	7	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	23	1	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2001	ア	23	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	23	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	23	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	25	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	25	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	25	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	25	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	33	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	35	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	ア	36	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	ア	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	37	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	40	0	2	タケ			○	○				保全型2
2001	ア	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	42	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	48	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	49	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	51	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ア	55	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ア	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	2	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	20	0	1				○	○				保全型2
2001	イ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	27	0	1	スギ			○	○				保全型2
2001	イ	27	0	2	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2001	イ	34	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	37	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	38	0	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	46	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	イ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	47	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	55	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	55	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	56	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	57	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	60	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	60	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	62	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	63	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	65	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	65	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	イ	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	68	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	68	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	イ	69	1	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	69	2	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	69	3	1	タケ			○	○				保全型2
2001	イ	69	4	1	タケ			○	○				保全型2
2001	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ウ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	7	0	3	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ウ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2001	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	12	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	13	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2001	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
2001	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	18	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	18	0	2	その他広								保全型1
2001	ウ	19	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	24	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	25	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	28	0	1	スギ					○			生産林
2001	ウ	28	0	2	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	28	0	3	その他広								保全型1
2001	ウ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	30	0	2	タケ			○	○	○			生産林
2001	ウ	31	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	32	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	32	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	33	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	33	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	35	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	36	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	ウ	36	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	6	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	7	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	8	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	12	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	12	2	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	16	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	16	2	1	クロマツ			○	○				保全型1
2001	エ	17	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	3	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	4	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	5	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	6	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	18	9	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	19	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	20	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2001	エ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	22	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	23	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	23	1	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	24	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	25	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	26	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	1	スギ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	2	クロマツ			○	○	○			生産林
2001	エ	27	0	3	その他広			○	○				保全型1
2001	エ	27	0	4	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	13	0	1	スギ					○			生産林
2001	オ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	14	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	14	2	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	17	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	18	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	19	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	19	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	20	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	21	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	21	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	23	1	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	23	2	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	23	3	1	タケ			○	○	○			生産林
2001	オ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	25	1	1	クロマツ					○			生産林
2001	オ	25	2	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	26	1	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
2001	オ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
2002	ア	6	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	7	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	8	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	9	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	11	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	4	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	5	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	6	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	7	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	16	8	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	18	0	1	タケ	○	○			○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2002	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	19	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	23	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	30	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	ア	31	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	32	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	33	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	34	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	36	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	38	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	39	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	39	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	42	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	42	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	42	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	43	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ア	45	0	2	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	2	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	イ	3	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	4	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	5	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	6	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	18	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	21	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	26	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	28	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	30	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	34	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	35	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	イ	36	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	37	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	38	0	1	スギ					○			生産林
2002	イ	39	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2002	イ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	41	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	42	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	44	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	44	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	44	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	45	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	46	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	47	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	48	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	49	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	49	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	49	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	50	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	50	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	51	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	51	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	51	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	54	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	イ	54	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	イ	54	2	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	イ	55	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	56	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	57	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	58	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	59	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	60	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	61	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	62	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	64	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	65	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	イ	66	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	66	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	70	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	イ	71	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	8	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	12	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	23	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	26	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	ウ	26	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	26	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ウ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ウ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ウ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	ウ	32	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	ウ	33	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	エ	2	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	エ	3	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	エ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	エ	5	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	エ	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2002	Ⅰ	8	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	8	0	2	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	9	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	9	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	9	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	10	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	11	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	12	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	12	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	12	2	2	その他広					○			生産林
2002	Ⅰ	13	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2002	Ⅰ	14	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2002	Ⅰ	15	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2002	Ⅰ	16	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	16	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	17	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	22	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2002	Ⅰ	23	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	25	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	27	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	28	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	29	0	2	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	31	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	31	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	31	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	31	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	32	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	32	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	33	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	33	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	33	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	34	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	34	0	2	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	35	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	35	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	35	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	Ⅰ	36	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	36	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	Ⅰ	36	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	2	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	2	1	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	3	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	3	1	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	6	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	7	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	8	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	8	1	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	9	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	9	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	11	1	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2002	オ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	13	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	13	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	13	3	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	14	0	2	クロマツ					○			生産林
2002	オ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	15	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	15	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	16	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	16	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	16	2	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	16	3	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	18	1	1	タケ	○	○			○			生産林
2002	オ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	20	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	20	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	20	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	20	3	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	20	4	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	21	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	21	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	21	3	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	21	4	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	22	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	22	2	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	22	3	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	22	4	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	24	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2002	オ	25	1	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	25	2	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	25	3	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	25	4	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	26	1	1	その他広	○	○						保全型1
2002	オ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2002	オ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	6	0	2	タケ	○	○						保全型2
2003	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	11	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	12	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	15	0	1	ヒノキ	○	○						保全型1
2003	ア	15	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	22	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	24	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	25	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	28	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	29	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	29	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	30	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2003	ア	31	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	32	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2003	ア	32	0	2	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	34	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	35	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	35	2	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	37	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	38	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	40	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	41	1	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	42	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	45	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	46	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	46	1	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	47	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	48	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	49	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	50	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	51	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	55	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	58	1	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	59	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	60	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	61	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	62	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	63	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	64	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	64	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	65	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	65	0	2	その他広								保全型1
2003	ア	66	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	67	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	68	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	68	0	2	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	69	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	69	0	2	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	70	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	71	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	71	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	72	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	73	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	73	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	73	2	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	74	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	75	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	75	0	2	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	76	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	77	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	78	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	79	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	80	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	81	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	82	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	83	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	84	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	84	0	2	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	85	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	85	1	1	クロマツ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2003	ア	85	2	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	86	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	87	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	88	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	89	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	90	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	90	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	91	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	92	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	93	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	94	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	95	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	96	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	97	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	98	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	99	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	100	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	101	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2003	ア	102	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	103	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	104	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	105	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	106	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2003	ア	107	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	108	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	109	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	110	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	110	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	111	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	112	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	113	0	1	クロマツ					○			生産林
2003	ア	114	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	115	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	116	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	117	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	118	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	119	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	120	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	120	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	120	2	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	121	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	122	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	123	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	124	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	124	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	125	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	126	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	127	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	128	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	129	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	129	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
2003	ア	130	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	131	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	132	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	133	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	134	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	136	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	138	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	138	1	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	138	3	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	139	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	140	0	1	その他広	○	○						保全型1
2003	ア	141	0	1	その他広	○	○						保全型1
2004	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	1	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	1	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	1	3	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	1	3	2	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	1	4	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2004	ア	2	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	3	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	3	2	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	3	3	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	5	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	6	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	13	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	23	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	23	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	23	3	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	27	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	31	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	34	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	34	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	35	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	36	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	39	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	41	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	42	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	43	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	44	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	47	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	47	0	2	その他広								保全型1
2004	ア	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	49	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	50	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	51	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	56	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	57	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	59	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	61	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	62	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	63	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	64	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	66	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2004	ア	67	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	72	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	79	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	80	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	81	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	82	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	83	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	86	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	88	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	88	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	89	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	90	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	91	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	91	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	92	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	92	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	93	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	93	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	93	2	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	96	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	96	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	96	2	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	97	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	98	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	98	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	99	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	100	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	101	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	102	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	102	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	103	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	104	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	105	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	106	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	108	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	109	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	110	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	111	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	111	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	113	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	115	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	116	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	117	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	119	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	122	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	125	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	126	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	127	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	128	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	129	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	130	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	131	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	131	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	133	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	133	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	133	2	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2004	ア	134	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2004	ア	135	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	136	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	137	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	138	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	139	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	140	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	141	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	142	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	143	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	144	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	144	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	145	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	146	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	147	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	148	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	149	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2004	ア	150	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	151	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	152	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	152	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	152	2	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	152	3	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	153	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	154	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	154	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	155	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	156	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	157	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	158	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	158	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	159	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	160	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	161	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	162	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	162	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	162	2	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	163	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2004	ア	163	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	163	2	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	164	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2004	ア	164	0	2	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	165	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	165	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	165	2	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	166	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	168	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	168	0	2	クロマツ					○			生産林
2004	ア	169	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	170	0	1	スギ					○			生産林
2004	ア	170	0	2	クロマツ					○			生産林
2004	ア	171	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	171	0	2	タケ			○	○	○			生産林
2004	ア	172	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	173	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	173	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	174	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	175	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	176	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	177	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	177	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	178	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	179	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	179	0	2	クロマツ					○			生産林
2004	ア	180	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	180	1	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	181	0	1	クロマツ					○			生産林
2004	ア	182	0	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	182	1	1	その他広			○	○				保全型1
2004	ア	183	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2005	ア	81	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	82	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	84	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	84	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	85	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	86	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	87	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	88	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	88	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	90	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	91	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	91	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	92	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	92	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	93	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	95	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	96	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	103	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	104	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	105	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	105	0	2	その他広								保全型1
2005	ア	106	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	108	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	109	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	110	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	111	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	112	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	113	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	114	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	115	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	116	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	117	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	118	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	119	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	120	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	121	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	122	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	122	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	131	0	1				○	○	○			生産林
2005	ア	132	0	1				○	○	○			生産林
2005	ア	132	1	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	133	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	134	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	134	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	135	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	136	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	136	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	136	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	136	1	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	137	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	137	1	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	138	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	139	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	140	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	141	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	142	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	143	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	144	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	144	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	145	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	145	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	146	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	147	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	147	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2005	ア	148	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	149	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	150	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	150	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	151	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	152	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	153	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	154	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	154	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	155	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	156	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	157	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	158	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	159	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	160	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	161	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	163	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	164	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	168	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	168	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	173	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	174	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	175	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	176	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	177	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	178	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	179	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	180	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	181	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	182	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	183	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	184	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	185	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	186	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	187	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	188	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	188	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	189	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	190	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	191	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	192	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	193	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	194	0	1	タケ			○	○				保全型2
2005	ア	195	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	196	0	1	タケ			○	○				保全型2
2005	ア	196	1	1	タケ			○	○				保全型2
2005	ア	198	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	199	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	200	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	200	0	2	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	201	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	202	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	203	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	204	0	1	タケ			○	○	○			生産林
2005	ア	205	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	206	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	207	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	208	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	209	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	210	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	211	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2005	ア	212	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2005	ア	213	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	214	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	215	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	216	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	217	0	1	クロマツ					○			生産林
2005	ア	218	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	219	0	1	その他広			○	○				保全型1
2005	ア	220	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2006	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2006	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2006	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2006	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2006	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	16	0	2	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	17	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	22	0	2	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	29	0	1	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	30	0	1	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	32	0	1	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	35	0	1	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	38	0	3	タケ			○	○				保全型2
2006	ア	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
2006	ア	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2006	ア	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2007	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2007	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2007	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2007	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
2007	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2007	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
2007	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	ウ	1	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
2007	ウ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
2007	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	ウ	2	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
2007	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	エ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2007	エ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	エ	2	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
2007	オ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	カ	1	0	2	タケ			○	○				保全型2
2007	カ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	カ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	カ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
2007	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
2007	キ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
2007	キ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2007	キ	31	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	イ	8	0	2	タケ			○	○				保全型2
2008	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	2	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	2	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	3	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ウ	3	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	3	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	3	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	3	5	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	4	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	4	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	5	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	5	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	5	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	6	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	7	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	5	8	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2008	ウ	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	6	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	6	4	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	6	5	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	6	6	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	7	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ウ	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	7	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	9	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	9	1	2	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	9	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	10	2	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	10	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	10	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	10	5	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	11	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	5	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	6	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	7	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	8	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	11	9	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	10	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	11	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	12	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	11	13	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	11	14	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
2008	ウ	16	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	16	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	16	2	2	クロマツ			○	○				保全型1
2008	ウ	16	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	17	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	17	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	17	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	18	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	18	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ウ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	2	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	2	3	1	クロマツ					○			生産林
2008	エ	2	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	2	5	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	2	6	1	その他広			○	○				保全型1
2008	エ	2	7	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	2	8	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	3	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	3	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	4	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	4	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	4	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	4	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	4	5	1	その他広			○	○				保全型1
2008	エ	4	5	2	タケ			○	○				保全型2
2008	エ	5	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	5	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	5	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	5	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	5	4	2	その他広			○	○				保全型1
2008	エ	6	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	6	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	7	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	エ	7	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	オ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2008	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	16	1	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	9	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
2008	カ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	17	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	18	0	2	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	カ	21	0	2	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	22	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	27	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	カ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	カ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	キ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	キ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	1	0	1	タケ			○	○				保全型2
2008	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	4	0	1				○	○				保全型2
2008	ク	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	8	0	2	タケ			○	○				保全型2
2008	ク	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	16	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2008	ク	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ク	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
2008	ク	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	2	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	3	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	4	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	21	5	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
2008	ク	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	6	0	1	タケ	○	○						保全型2
2009	ア	7	0	1	タケ	○	○						保全型2
2009	ア	9	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2009	ア	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	16	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	18	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	19	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	20	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	20	0	2	その他広								保全型1
2009	ア	21	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2009	ア	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	22	0	2	クロマツ					○			生産林
2009	ア	23	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	24	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	25	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	26	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	ア	26	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	26	0	3	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	26	1	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	26	1	2	その他広								保全型1
2009	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ア	28	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	29	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	ア	29	0	2	その他広								保全型1
2009	ア	30	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	イ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	イ	2	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
2009	イ	4	0	2	クロマツ					○			生産林
2009	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	7	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	8	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	9	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	12	0	2	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	13	0	1	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2009	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	イ	22	0	2	その他広								保全型1
2009	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	24	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	26	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	27	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	28	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	30	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	31	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	32	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	36	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	36	1	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	37	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	38	0	1	スギ					○			生産林
2009	イ	38	0	2	その他広								保全型1
2009	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	40	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	41	0	1	スギ	○	○			○			生産林
2009	イ	41	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	42	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	イ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	4	0	1	タケ	○	○						保全型2
2009	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	6	0	1	タケ	○	○						保全型2
2009	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	ウ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	15	0	1	タケ	○	○						保全型2
2009	エ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	エ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2009	Ⅰ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	24	0	1	スギ	○	○						保全型2
2009	Ⅰ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	31	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	34	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	34	2	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	34	5	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	34	6	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	Ⅰ	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	2	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2009	オ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	15	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2009	オ	16	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2009	オ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
2009	オ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
2009	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	24	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	24	2	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	25	0	1				○	○	○			生産林
2009	オ	27	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2009	オ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	オ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	オ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	カ	2	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	カ	3	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	カ	4	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	カ	5	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2009	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2009	カ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	17	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	カ	17	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	17	2	1	クロマツ					○			生産林
2009	カ	17	3	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	17	4	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	17	5	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	17	6	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	カ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	9	0	1	クロマツ					○			生産林
2009	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	19	0	2	タケ	○	○			○			生産林
2009	キ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	20	0	2	タケ	○	○			○			生産林
2009	キ	20	1	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2009	キ	22	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	12	0	2	タケ	○	○						保全型2
2010	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	23	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	31	0	1	タケ	○	○						保全型2
2010	ア	32	0	1	タケ	○	○						保全型2
2010	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	33	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	37	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2010	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	43	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	43	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	48	1	1	スギ	○	○			○			生産林
2010	ア	48	1	2	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	54	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	55	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	59	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	60	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	61	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	62	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	ア	63	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	64	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	64	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	65	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ア	66	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ア	67	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	6	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	6	3	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	6	4	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	イ	10	0	2	タケ	○	○						保全型2
2010	イ	11	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	12	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	16	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	17	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	17	2	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	イ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	20	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	22	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	29	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2010	イ	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	42	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	43	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	イ	43	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	45	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	イ	46	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	イ	47	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	イ	47	0	2	クロマツ					○			生産林
2010	イ	48	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	イ	49	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	イ	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	イ	51	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	11	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	20	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	24	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	25	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ウ	28	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
2010	ウ	28	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	11	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	エ	13	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	エ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	エ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	エ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	エ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	エ	29	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	オ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	2	0	2	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	3	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	12	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	13	0	1	タケ	○	○			○			生産林
2010	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	3	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2010	カ	4	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	9	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
2010	カ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	3	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	4	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	5	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	6	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	7	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	17	8	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	カ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	19	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	20	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	20	2	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	カ	25	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	カ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	カ	27	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	カ	28	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	カ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	カ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	1	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	2	1	2	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	3	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	3	1	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	キ	3	2	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	4	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	キ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	7	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	8	1	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	10	1	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	11	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	14	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
2010	キ	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
2010	キ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	23	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	キ	26	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	キ	28	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	キ	28	0	2	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	ク	1	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	ク	1	1	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	2	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	3	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	4	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	5	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	6	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	7	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	8	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	9	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	10	0	1	クロマツ					○			生産林
2010	ク	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ク	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ク	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ク	14	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	ク	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
2010	ク	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
2010	ク	16	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
2010	ク	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
2010	ク	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	3	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	7	2	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	8	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	14	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	16	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	20	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	21	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	24	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	30	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	31	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	41	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	43	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	45	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	46	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	47	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	48	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	49	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	50	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	51	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	52	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	53	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	55	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	59	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	61	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	172	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	174	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	176	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	177	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	178	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	179	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	180	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	181	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	182	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	183	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	184	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	185	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	186	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	187	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	188	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	189	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	190	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	191	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	192	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	193	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	194	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	195	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	196	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	198	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	199	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	200	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	201	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	203	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	204	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	205	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	207	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	208	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	210	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	211	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	212	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	213	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	214	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	216	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	217	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	219	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	220	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	221	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	222	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	223	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	224	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	225	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	226	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	227	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	228	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	229	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	230	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	231	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	232	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	233	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	234	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	235	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	237	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	238	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	239	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	240	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	241	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	242	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	243	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	244	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	245	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	246	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	247	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	248	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	249	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	250	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	251	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	252	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	253	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	254	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	255	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	259	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	260	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	261	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	262	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	263	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	265	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	267	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	269	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	275	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	276	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	277	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	278	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	287	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	294	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	295	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	298	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	299	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	300	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	301	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	302	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	303	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	304	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	305	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	306	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	307	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	308	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	309	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	310	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	312	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	314	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	315	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	316	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	320	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	320	0	2	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	322	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	323	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	327	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	329	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	331	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	331	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	337	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	338	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	341	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	344	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	345	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	346	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	347	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	348	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	349	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	350	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	351	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	352	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	353	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	354	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	355	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	356	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	357	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	358	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	359	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	360	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	361	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	362	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	363	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	364	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	366	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	367	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	368	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	369	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	370	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	371	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	372	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	373	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	374	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	375	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	376	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	378	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	379	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	380	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	381	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	382	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	383	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	384	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	385	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	386	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	387	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	388	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	389	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	390	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	391	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	392	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	393	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	394	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	395	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	396	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	397	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	398	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	399	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	400	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	401	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	402	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	403	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	404	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	405	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	406	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	407	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	408	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	410	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	412	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	413	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	414	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	415	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	416	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	420	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	421	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	422	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	423	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	424	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	425	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	426	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	427	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	428	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	429	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	430	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	431	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	432	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	433	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	434	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	435	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	436	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	437	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	438	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	439	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	440	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	441	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	442	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	444	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	445	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	446	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	447	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	448	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	449	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	451	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	453	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	456	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	457	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	458	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	459	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	460	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	461	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	462	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3001	ア	462	0	2	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	463	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	464	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	465	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	466	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	468	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3001	ア	469	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	470	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	471	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	473	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	474	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	478	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	479	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	480	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	481	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	482	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	483	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	484	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	485	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	486	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	487	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	488	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	489	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	490	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	491	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	492	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	492	0	2	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	493	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	494	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	495	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	498	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	499	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	500	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	501	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	502	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	503	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	504	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	505	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	506	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	507	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	508	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	509	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	510	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	511	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	513	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	514	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	515	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	517	0	1		○	○			○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	518	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	519	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	520	0	1	タケ	○	○						保全型2
3001	ア	522	0	1		○	○						保全型2
3001	ア	523	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	524	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	525	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	526	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	527	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	529	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	530	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	531	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	533	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	534	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	535	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	536	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	537	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	538	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	539	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	540	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	541	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	542	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	543	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	545	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	546	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	547	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	548	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	549	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	550	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	551	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	552	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	553	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	554	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	555	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	556	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	557	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	558	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	559	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	560	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	561	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	562	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	563	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	564	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	565	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	566	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	567	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	568	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	569	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	570	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	571	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	572	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	573	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	574	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	575	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	576	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	577	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	578	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	579	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	580	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	581	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	582	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	583	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	584	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	585	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	586	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	587	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	588	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	589	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	590	0	1	スギ	○	○			○			生産林
3001	ア	591	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	592	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	593	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	594	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	595	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	596	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	597	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	602	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	603	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	604	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	605	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	606	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	607	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	608	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	609	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	610	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	611	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	612	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	613	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	615	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	616	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	617	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	618	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	619	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	620	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	621	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	622	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	623	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	624	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	625	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	626	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	627	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	628	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	629	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	630	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	631	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	632	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	633	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	634	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	635	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	636	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	637	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	638	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	639	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	640	0	1	タケ	○	○						保全型2
3001	ア	641	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	642	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	643	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	644	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	645	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	646	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	647	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	648	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	649	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	650	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	651	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	652	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	653	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	654	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	657	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	658	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	659	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	660	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	661	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	662	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	663	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	664	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	665	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	666	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	667	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	668	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	669	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	670	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	671	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	672	0	1	スギ	○	○						保全型2
3001	ア	673	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	674	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	675	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	676	0	1	タケ	○	○						保全型2
3001	ア	677	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	678	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	679	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	680	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	681	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	682	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	683	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	684	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	685	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	686	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	687	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	688	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	690	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	691	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	692	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	693	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	694	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	695	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	696	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	697	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	698	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	699	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	700	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	701	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	702	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	705	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	706	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	707	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	708	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	709	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	710	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	711	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	712	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	713	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	714	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	716	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	717	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	718	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	719	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	720	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	721	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	722	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	723	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	724	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	725	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	726	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	727	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	728	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	729	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	730	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	731	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	732	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	733	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	734	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	735	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	736	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	737	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	738	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	739	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	740	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	743	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	744	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	745	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	746	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	747	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	748	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	749	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	750	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	751	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	752	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	753	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	754	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	755	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	756	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	757	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	758	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	762	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	763	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	764	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	765	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	767	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	768	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	769	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	770	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	771	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	772	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	773	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	774	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	775	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	776	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	777	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	778	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	779	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	780	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	781	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	782	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	784	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	785	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	786	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	787	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	788	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	789	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	790	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	791	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	794	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	795	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	796	0	1	クロマツ					○			生産林
3001	ア	797	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	798	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	799	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	800	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	802	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	803	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	804	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	805	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	806	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	807	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	808	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	809	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	810	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	811	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	812	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	813	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	814	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	815	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	816	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	817	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	818	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	819	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	820	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	821	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	822	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	823	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	825	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	826	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	827	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	828	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	829	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	830	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	831	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	832	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	833	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	834	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	835	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	836	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	837	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	838	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	839	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	840	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	841	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	842	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	843	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	844	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	845	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	846	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	847	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	848	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	849	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	850	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	851	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	852	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	853	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	854	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	855	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	856	0	1	その他広			○	○				保全型1
3001	ア	857	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	859	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	860	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	861	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	862	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3001	ア	863	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	864	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	865	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	866	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	867	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	868	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	869	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	870	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	871	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	872	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	873	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	874	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	875	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	876	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	877	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	878	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	879	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	880	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	881	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	882	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	883	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	885	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	886	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	887	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	888	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	889	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	890	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	891	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	892	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	893	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	894	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	895	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	896	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	897	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	898	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	899	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	900	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	901	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	902	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	903	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	904	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	905	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	906	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	907	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	908	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	909	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	910	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	911	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	912	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	913	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
3001	ア	914	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	915	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	916	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	917	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	918	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	919	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	920	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	921	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	922	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	923	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	924	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	925	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	926	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	927	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	928	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	929	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	930	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	932	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	933	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	934	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	935	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	936	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	937	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	938	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	940	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	941	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	942	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	943	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	944	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	945	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	946	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	947	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	948	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	949	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	950	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	951	0	1	タケ	○	○			○			生産林
3001	ア	952	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	953	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	954	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	955	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	956	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	957	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	958	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	959	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	960	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	961	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	962	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	963	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	964	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	965	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	966	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	967	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3001	ア	968	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	969	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	970	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	971	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	972	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	973	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	974	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	975	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	976	0	1	その他広	○	○						保全型1
3001	ア	977	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	978	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	979	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	980	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	981	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	982	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	983	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	984	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	985	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	986	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	987	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	988	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	989	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	990	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	991	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	992	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	993	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	994	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	995	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3001	ア	996	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3002	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3002	ア	43	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	51	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	51	0	2	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	55	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	57	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	58	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	59	0	1	クロマツ					○			生産林
3002	ア	60	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	75	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	76	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	80	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	81	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	82	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	82	0	2	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	84	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	86	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	87	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	88	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	90	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	91	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	92	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	93	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	95	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	96	0	1	クロマツ					○			生産林
3002	ア	97	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	101	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	102	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	109	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	109	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	109	0	3	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	111	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	112	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	114	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	115	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	116	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	117	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	118	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	119	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	120	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	121	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	122	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	123	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3002	ア	124	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	125	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	134	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	135	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	136	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	137	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	138	0	1	スギ			○	○				保全型2
3002	ア	139	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	143	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	144	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	145	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	146	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	147	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	148	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	149	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	150	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	153	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	155	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	156	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	157	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
3002	ア	158	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
3002	ア	160	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	161	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	162	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	163	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	164	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	165	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	166	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	173	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	175	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	176	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	177	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	178	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	179	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	180	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	181	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	182	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	183	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	184	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	185	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	186	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	187	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	188	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	189	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	190	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	191	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	192	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	193	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	194	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	195	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	196	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	197	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	198	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	199	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	200	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	201	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	202	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	203	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	204	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	205	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	206	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	207	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	208	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	209	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	210	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	211	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	212	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	213	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	214	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	215	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3002	ア	216	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	217	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	218	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	219	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	220	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	221	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	222	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3002	ア	223	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	224	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	225	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	240	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	241	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	244	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	245	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	246	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	247	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	248	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	249	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	250	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	251	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	252	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	253	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	256	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	257	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	258	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	260	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	260	0	2	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	261	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	262	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	263	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	264	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	265	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	266	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	267	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	268	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	270	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	271	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	273	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	275	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	276	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	277	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	278	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	279	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	280	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	281	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	282	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	283	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	284	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	288	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	296	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	297	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	299	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	300	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	301	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	302	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	303	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	304	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	305	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	306	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	307	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	308	0	1				○	○				保全型2
3002	ア	309	0	1				○	○				保全型2
3002	ア	310	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	311	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	313	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	314	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	315	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	316	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	317	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	318	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3002	ア	319	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	320	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	324	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	325	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	326	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	327	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	328	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	329	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	331	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	332	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	333	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	334	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	335	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	336	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	337	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	338	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	339	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	341	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	342	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	343	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	344	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	345	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	346	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	347	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	348	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	349	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	350	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	351	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	352	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	353	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	354	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	355	0	1	タケ			○	○				保全型2
3002	ア	357	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	357	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	358	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	359	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	360	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	361	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	362	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	363	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	364	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	365	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	367	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	368	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	369	0	1	その他広			○	○				保全型1
3002	ア	372	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	373	0	1	クロマツ					○			生産林
3002	ア	374	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	375	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	376	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3002	ア	377	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3003	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	14	0	1	スギ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	ア	14	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
3003	ア	14	0	3	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ア	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
3003	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	40	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	43	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	48	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	48	0	3	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	49	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	56	0	1	スギ			○	○				保全型1
3003	ア	56	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	56	0	3	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	62	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	65	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	ア	67	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	ア	73	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	ア	75	0	1	クロマツ					○			生産林
3003	ア	75	0	2	その他広								保全型1
3003	ア	76	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	78	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	79	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	80	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	81	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	82	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	83	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ア	84	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	4	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	5	0	1	スギ	○	○						保全型2
3003	イ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	5	0	3	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	イ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	イ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	14	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	15	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	15	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	16	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	イ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	18	0	3	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	28	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	イ	28	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	31	0	1	クロマツ					○			生産林
3003	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	イ	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	イ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ウ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ウ	8	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	う	11	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	12	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	14	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	う	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	24	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	26	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	27	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	28	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	29	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	30	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	31	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	32	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	33	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	33	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	う	34	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	35	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	36	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	37	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	37	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	う	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	39	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	40	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	41	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	43	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	43	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	45	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	う	46	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
3003	う	47	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	48	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	49	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	49	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	50	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	51	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	52	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	53	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3003	う	55	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	56	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	57	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	58	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	う	59	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	60	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	61	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	62	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	64	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	65	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	66	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	う	67	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	68	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	69	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	う	70	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	71	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	う	73	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	う	74	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	ウ	75	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	ウ	76	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	77	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	78	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	79	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	80	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	80	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	81	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	82	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	83	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	84	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	85	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	86	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	87	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	88	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	89	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	ウ	91	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	4	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	8	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	11	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	11	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	12	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	14	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	16	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	エ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	20	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	エ	21	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	エ	27	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	28	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	エ	28	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	29	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	31	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	31	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	32	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	32	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	32	0	3	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	33	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	エ	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	エ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	46	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	エ	48	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	49	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	エ	50	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	Ⅰ	51	0	1	スギ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	51	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	53	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	54	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	55	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	56	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	57	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	59	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	60	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	61	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	62	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	63	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	64	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	68	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	69	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	69	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	70	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	70	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	71	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	71	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	72	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	73	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	73	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	74	0	1	スギ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	75	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	76	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	76	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	77	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	77	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	78	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	79	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	80	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	81	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	82	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	83	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	83	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	84	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	85	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	86	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	87	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	88	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	88	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	89	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	90	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	91	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	Ⅰ	91	0	2	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	92	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	93	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	94	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	95	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	96	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	Ⅰ	97	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	オ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3003	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	14	0	1				○	○				保全型2
3003	オ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
3003	オ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3003	オ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
3003	オ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3003	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3003	オ	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	オ	23	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
3003	オ	23	1	2		○	○						保全型2
3004	ア	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	24	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	27	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	31	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	35	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	37	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	37	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	38	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	39	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	44	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	46	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	47	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	48	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	48	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	50	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	50	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	51	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	51	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	52	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	53	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	55	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	59	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	60	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	61	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ア	61	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	62	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	64	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ア	65	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	1	0	3	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	イ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	イ	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齡×2	三重県型森林区分
3004	イ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	イ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	イ	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	イ	22	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	14	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	19	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	19	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	20	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	31	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	31	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	32	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	32	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	ウ	35	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	ウ	35	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
3004	エ	2	0	1	スギ	○	○						保全型2
3004	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	3	0	2	タケ	○	○						保全型2
3004	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	16	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	エ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	エ	21	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	エ	21	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	エ	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	エ	36	0	1	クロマツ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3004	Ⅰ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	40	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3004	Ⅰ	40	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	43	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	44	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	47	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	50	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	50	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	56	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	56	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	57	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	59	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	59	0	2	その他広	○	○						保全型1
3004	Ⅰ	60	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3004	Ⅰ	61	0	1				○	○				保全型2
3004	Ⅰ	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3004	Ⅰ	62	0	2	その他広			○	○				保全型1
3004	Ⅰ	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
3005	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
3005	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	30	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	32	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	32	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	33	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3005	ア	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	40	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	40	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	47	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	49	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	49	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	55	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	55	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	56	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	57	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	58	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	59	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	61	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	ア	62	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	ア	63	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	63	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	64	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	ア	66	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	71	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	72	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	ア	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
3005	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3005	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	28	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	イ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3005	イ	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	40	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	43	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	43	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	44	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	45	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	46	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	48	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	54	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	56	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	57	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	57	1	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	57	2	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	57	2	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	58	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	58	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	59	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	60	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	60	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	61	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	61	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	62	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	64	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	64	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	66	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	66	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	67	0	2	クロマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3005	イ	67	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	70	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	71	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	71	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	72	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	72	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	73	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	74	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	75	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	76	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	77	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	78	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	イ	78	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
3005	イ	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	80	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	81	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	82	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	82	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	83	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	83	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	85	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	85	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	86	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	87	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	87	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	88	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	88	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	89	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	89	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	92	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	92	0	2	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	94	0	1	スギ			○	○				保全型2
3005	イ	94	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	94	0	3	その他広			○	○				保全型1
3005	イ	95	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3005	イ	95	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型 森林区分
3006	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	30	0	3	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	46	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	48	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	49	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	50	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	51	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	55	1	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	57	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	ア	59	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
3006	イ	17	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	17	0	3	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3006	イ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
3006	イ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3006	イ	33	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
3006	イ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3007	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ア	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ア	4	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ア	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	14	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
3007	ア	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	23	0	1	スギ	○	○						保全型2
3007	ア	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ア	32	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3007	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
3007	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3007	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	イ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3007	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	イ	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	1	0	1	スギ	○	○						保全型2
3007	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
3007	ウ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3007	ウ	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
3007	ウ	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	22	0	2		○	○						保全型2
3007	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3007	ウ	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3007	ウ	39	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	41	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	50	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	55	0	1		○	○						保全型2
3007	ウ	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	57	1	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	57	2	1	その他広	○	○						保全型1
3007	ウ	58	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	59	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3007	ウ	60	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3007	ウ	61	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	4	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3008	ア	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3008	ア	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	42	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3008	ア	42	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	45	1	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	45	1	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	46	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	46	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	47	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	55	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	55	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	57	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	57	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	61	0	1	その他広			○	○	○			生産林
3008	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	63	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	63	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	65	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	65	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	66	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	66	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	67	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	69	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	70	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	70	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	70	0	3	タケ	○	○						保全型2
3008	ア	71	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	71	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	72	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	73	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	74	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	75	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	76	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	76	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	77	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	78	0	1	スギ	○	○						保全型2
3008	ア	78	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	79	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	79	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	80	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	81	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	82	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3008	ア	83	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	84	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	84	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	85	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	88	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	89	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	90	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	91	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	92	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	93	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	94	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	95	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	95	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	96	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	97	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	98	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	99	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	100	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	100	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	101	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	101	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	102	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	103	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	104	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	105	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	108	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3008	ア	108	0	2	その他広			○	○				保全型1
3008	ア	109	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3008	ア	111	0	1	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	111	0	2	その他広	○	○						保全型1
3008	ア	112	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3009	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	6	0	1	スギ			○	○				保全型1
3009	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3009	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3009	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	10	0	2	タケ			○	○				保全型1
3009	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	16	0	1	スギ	○	○						保全型2
3009	ア	16	0	2	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	16	0	3	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	17	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3009	ア	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3009	ア	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	28	0	1	タケ			○	○				保全型1
3009	ア	29	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	29	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	30	0	1	スギ			○	○				保全型1
3009	ア	31	0	1	スギ			○	○				保全型1
3009	ア	32	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
3009	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	36	0	1	スギ			○	○				保全型1
3009	ア	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3009	ア	42	0	1	スギ			○	○				保全型1
3009	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	45	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	46	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	47	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	47	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	50	0	2	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	51	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	52	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	53	0	1	タケ	○	○						保全型2
3009	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	55	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	56	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	57	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	58	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	59	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	60	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	61	0	1	スギ	○	○						保全型2
3009	ア	61	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
3009	ア	62	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	65	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	66	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	68	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3009	ア	70	0	1	その他広	○	○						保全型1
3009	ア	71	0	1	その他広	○	○						保全型1
3010	ア	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3010	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3010	ア	1	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
3010	ア	1	1	2	その他広	○	○						保全型1
3010	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3010	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	33	0	1	タケ			○	○				保全型2
3010	ア	34	0	1	タケ			○	○				保全型2
3010	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3010	ア	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	38	1	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	42	0	1	スギ			○	○				保全型2
3010	ア	43	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	43	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	48	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	59	0	1	スギ			○	○				保全型2
3010	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	61	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ア	61	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ア	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
3010	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
3010	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3010	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	イ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	35	0	1	スギ			○	○				保全型2
3010	イ	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	36	0	1	スギ			○	○				保全型2
3010	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	イ	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	39	0	3	その他広			○	○				保全型1
3010	イ	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3010	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	4	1	2				○	○				保全型2
3010	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
3010	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	ウ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	ウ	24	0	1	クロマツ			○	○				保存型
3010	ウ	24	0	2	その他広			○	○				保存型
3010	ウ	25	0	1	クロマツ			○	○				保存型
3010	ウ	25	0	2	その他広			○	○				保存型
3010	ウ	26	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3010	ウ	26	0	2	その他広	○	○						保全型1
3010	ウ	27	0	1	スギ	○	○						保存型
3010	ウ	27	0	2	ヒノキ	○	○						保存型

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
3010	う	27	0	3	クロマツ	○	○						保存型
3010	う	28	0	1	クロマツ			○	○				保存型
3010	う	28	0	2	その他広			○	○				保存型
3010	う	29	0	1	クロマツ			○	○				保存型
3010	う	29	0	2	その他広			○	○				保存型
3010	う	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	う	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	う	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	う	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	う	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	34	0	1				○	○				保全型2
3010	う	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3010	う	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	う	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3010	う	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
3010	う	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3010	う	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	三重県型 森林区分
3011	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	56	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	60	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	63	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	63	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
3011	ア	68	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	69	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
3011	ア	70	0	2	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
3011	ア	72	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
3011	ア	72	0	2	その他広	○	○						保全型1
3011	ア	73	0	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
4001	ア	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
4001	ア	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	3	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	2	4	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	2	5	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	6	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	7	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	8	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	2	9	1	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	4	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	4	1	2	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	4	2	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	4	2	2	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	4	3	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	4	3	2	その他広	○	○						保全型1
4001	ア	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	ア	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	2	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	2	1	2	その他広	○	○						保全型1
4001	イ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
4001	イ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4001	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4001	イ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4001	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
4002	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
4002	ア	1	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ア	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型1
4002	ア	2	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ア	2	2	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ア	2	3	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ア	2	3	2	その他広	○	○						保全型1
4002	ア	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ア	4	0	1	ヒノキ	○	○						保全型1
4002	ア	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4002	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4002	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4002	ア	8	0	1	スギ			○	○				保全型1
4002	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4002	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4002	ア	10	0	1	スギ			○	○				保全型1
4002	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4002	ア	12	0	1	スギ	○	○						保全型1
4002	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4002	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4002	イ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	イ	3	0	1	スギ			○	○				保全型1
4002	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4002	イ	4	1	1	スギ			○	○				保全型1
4002	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
4002	イ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ウ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
4002	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
4002	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
4002	ウ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ウ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4002	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	ア	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	2	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	3	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	4	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ア	4	5	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	6	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	7	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	ア	4	8	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ア	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ア	5	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
4003	イ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	4	2	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	8	2	1	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	8	3	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4003	イ	8	4	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	9	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	2	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	3	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	4	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	10	5	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
4003	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
4003	イ	14	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	15	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	15	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	2	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	3	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	4	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	5	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	16	6	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	17	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	17	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4003	イ	17	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ウ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4003	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4004	ア	1	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
4004	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	7	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	11	0	1	スギ					○			生産林
4004	ア	13	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	14	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	16	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	22	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	23	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	28	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4004	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	ア	30	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4004	ア	32	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	ア	34	0	1	クロマツ					○			生産林
4004	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	20	2	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4004	イ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4005	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4005	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4005	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4005	ア	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
4005	イ	1	0	1	アカマツ	○	○						共生型
4005	イ	2	0	1	アカマツ	○	○						共生型
4005	イ	3	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	イ	4	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	イ	5	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	イ	6	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	イ	7	0	1	スギ	○	○						共生型
4005	イ	8	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	イ	9	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	イ	10	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	イ	11	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	イ	12	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	イ	12	1	1	その他広	○	○						共生型
4005	う	1	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	う	2	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	う	3	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	う	4	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	う	4	1	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	う	5	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	う	5	0	2	その他広	○	○						共生型
4005	う	6	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	1	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	2	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	3	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	4	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	5	0	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	エ	6	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
4005	エ	7	1	1	クロマツ	○	○						共生型
4005	エ	7	2	1	その他広	○	○						共生型
4005	エ	7	2	2	その他広	○	○						共生型
4005	オ	1	0	1	ヒノキ			○	○				共生型
4005	オ	2	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4005	オ	3	0	1	ヒノキ			○	○				共生型
4005	オ	4	0	1	ヒノキ			○	○				共生型
4005	オ	5	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4005	オ	6	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4005	オ	6	0	2	その他広			○	○				共生型
4005	オ	7	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4005	オ	8	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4005	オ	9	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	2	1	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	2	2	1	その他広			○	○				共生型
4006	ア	2	2	2	その他広			○	○				共生型
4006	ア	2	3	1	その他広			○	○				共生型
4006	ア	2	3	2	その他広			○	○				共生型
4006	ア	3	0	1	ヒノキ			○	○				共生型
4006	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	5	0	1	ヒノキ			○	○				共生型
4006	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	6	1	1	ヒノキ			○	○				共生型
4006	ア	6	2	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	イ	1	1	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	イ	1	2	1	その他広			○	○				共生型
4006	イ	1	2	2	その他広			○	○				共生型
4006	イ	1	3	1	クロマツ			○	○				共生型
4006	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4007	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4007	ア	2	0	1	クロマツ				○				生産林
4007	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4007	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	25	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4007	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	5	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4007	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型2
4007	イ	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	イ	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4007	イ	54	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	55	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	イ	56	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4007	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
4007	ウ	2	0	1	クロマツ					○			生産林
4007	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
4007	ウ	4	0	1	クロマツ					○			生産林
4007	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4007	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	17	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4008	ア	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	55	0	1	タケ			○	○				保全型2
4008	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ア	59	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ア	60	0	1	クロマツ					○			生産林
4008	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4008	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	11	0	2	タケ			○	○				保全型2
4008	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	14	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4008	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	37	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
4008	イ	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	40	0	1				○	○				保全型2
4008	イ	41	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	41	2	1				○	○				保全型2
4008	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	46	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	51	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	51	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	54	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	55	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	55	1	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	55	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	55	2	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	55	3	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	57	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	57	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	62	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4008	イ	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	71	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	74	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	77	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	77	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	80	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	81	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	82	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	86	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	87	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	88	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	92	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	96	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	98	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	100	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	101	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	102	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	103	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	104	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	105	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	108	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	109	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	110	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	112	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	113	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	114	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	115	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	116	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	117	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	118	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	119	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	120	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	121	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	122	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	123	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	124	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	124	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	125	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	126	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	127	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	128	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	128	1	2	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	128	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	129	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4008	イ	130	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	131	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	131	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	132	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	133	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	134	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	イ	135	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	136	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	イ	137	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	7	0	3	タケ			○	○				保全型2
4008	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	10	0	2	タケ			○	○				保全型2
4008	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4008	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	13	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	14	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	14	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4008	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	19	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	19	2	2	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	19	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	22	1	1	スギ			○	○				保全型2
4008	ウ	22	1	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	22	1	3	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	22	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	23	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	25	0	1	スギ			○	○				保全型2
4008	ウ	25	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	25	0	3	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	28	0	1	スギ			○	○				保全型2
4008	ウ	29	0	1	スギ			○	○				保全型2
4008	ウ	30	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4008	ウ	30	1	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	30	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4008	ウ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4008	ウ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	33	0	1	クロマツ					○			生産林
4008	ウ	33	0	2	クロマツ					○			生産林
4008	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	36	0	2	タケ			○	○	○			生産林
4008	ウ	37	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	2	クロマツ			○	○	○			生産林
4008	ウ	39	0	3	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	39	0	4	その他広			○	○				保全型1
4008	ウ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4008	エ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
4008	エ	5	0	2	その他広								保全型1
4008	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4008	エ	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
4008	エ	9	2	1	その他広			○	○				保全型1
4008	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	1	1	1	クロマツ					○			生産林
4009	ア	4	0	1	クロマツ					○			生産林
4009	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	11	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4009	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	16	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4009	ア	16	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	20	1	1	ヒノキ					○			生産林
4009	ア	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	21	2	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ア	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	28	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	34	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4009	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	38	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ア	48	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ア	51	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ア	51	1	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	10	2	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	10	2	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	15	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	15	2	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	16	0	2	タケ			○	○	○			生産林
4009	イ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	21	0	1	スギ			○	○				保全型2
4009	イ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	30	2	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4009	イ	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	イ	52	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	イ	53	0	2	タケ			○	○				保全型2
4009	イ	62	0	1	タケ			○	○				保全型2
4009	ウ	3	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	3	1	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	3	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	3	2	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	17	2	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	17	3	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	17	4	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
4009	ウ	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4009	ウ	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	8	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	16	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4010	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	ア	20	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	ア	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4010	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	24	1	1	クロマツ					○			生産林
4010	ア	24	2	1	クロマツ					○			生産林
4010	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	43	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4010	ア	43	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	51	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	61	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	66	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	66	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	71	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	72	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ア	75	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	4	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	4	0	3	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	9	2	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	20	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4010	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	39	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	17	0	1				○	○				保全型2
4010	ウ	18	0	1				○	○				保全型2
4010	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	22	0	1	スギ			○	○				保全型2
4010	ウ	23	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	ウ	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	40	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	ウ	41	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	ウ	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	ウ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	ウ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	エ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	エ	2	1	1	スギ			○	○				保全型2
4010	エ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
4010	エ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4010	Ⅰ	3	0	3	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	4	0	3	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	8	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4010	Ⅰ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	15	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	19	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	Ⅰ	19	0	2	クロマツ					○			生産林
4010	Ⅰ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	26	0	1	スギ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	26	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	26	0	3	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	31	0	1	スギ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	23	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	Ⅰ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	Ⅰ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	28	0	1	タケ			○	○				生産林
4010	Ⅰ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
4010	Ⅰ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	33	0	1	タケ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	37	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	43	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4010	Ⅰ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4010	Ⅰ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4010	オ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4012	イ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	イ	29	0	1	クロマツ					○			生産林
4012	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	ウ	27	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	ウ	27	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
4012	エ	2	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	2	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	2	3	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
4012	エ	4	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	4	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	4	3	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
4012	エ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	2	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	3	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	4	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	5	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	7	6	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	8	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4012	エ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	22	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	エ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	エ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	オ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4012	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	オ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	オ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	オ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	22	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	オ	23	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	オ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	オ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	1	0	1	タケ			○	○				保全型2
4012	カ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	9	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	9	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	15	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4012	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4012	カ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	20	0	1	クロマツ					○			生産林
4012	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	25	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
4012	カ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4012	カ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4012	カ	27	0	1	クロマツ					○			生産林
4012	カ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	イ	5	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	5	1	2	その他広			○	○				保全型1
4013	イ	5	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	5	2	2	その他広			○	○				保全型1
4013	イ	5	3	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	11	1	1	クロマツ					○			生産林
4013	イ	11	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	13	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	13	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	13	3	1				○	○				保全型2
4013	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	15	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	15	2	1				○	○				保全型2
4013	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	21	0	1	クロマツ					○			生産林
4013	イ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	イ	28	0	1	クロマツ					○			生産林
4013	エ	1	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
4013	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4013	エ	1	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4013	エ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4013	エ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4013	エ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	エ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	エ	16	0	1	クロマツ					○			生産林
4013	エ	17	0	1	スギ			○	○				保全型2
4013	エ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	9	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	9	0	3	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4013	オ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
4013	オ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
4013	オ	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	オ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	オ	38	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	カ	1	0	1	タケ			○	○				保全型2
4013	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	カ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4013	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4013	カ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4013	カ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	10	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ア	10	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	10	2	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ア	22	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	22	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	25	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	25	1	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	25	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	25	2	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	ア	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ア	45	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
4014	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
4014	ア	46	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4014	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	イ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	イ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	イ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ウ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
4014	ウ	1	0	2	スギ			○	○				保全型2
4014	ウ	1	0	3	ヒノキ			○	○				保全型2
4014	ウ	1	0	4	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	ウ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	ウ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4014	う	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	う	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	う	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	20	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	22	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	28	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	32	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	35	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	36	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	37	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	38	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	39	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	40	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	41	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	42	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	45	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	46	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	う	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	49	0	1				○	○	○			生産林
4014	う	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	51	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	57	0	1	クロマツ					○			生産林
4014	う	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	63	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	66	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	66	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	68	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	70	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	74	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	77	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	80	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	83	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	85	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	86	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	88	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	89	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	90	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	94	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	95	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4014	う	96	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	96	0	2	その他広			○	○				保全型1
4014	う	97	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	98	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	99	0	1	タケ			○	○				保全型2
4014	う	100	0	1	その他広			○	○				保全型1
4014	う	101	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	う	102	0	1	スギ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4014	ウ	102	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	102	0	3	その他広			○	○				保全型1
4014	ウ	103	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	104	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	104	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	105	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4014	ウ	107	0	1				○	○				保全型2
4015	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4015	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				共生型
4015	ア	2	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4015	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	イ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
4015	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4015	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4015	ウ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4015	ウ	8	0	1	クロマツ					○			生産林
4015	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4015	ウ	15	0	1	タケ			○	○				保全型2
4015	ウ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	22	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	22	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4015	ウ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ア	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ア	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4016	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	イ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	28	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	28	0	3	アカマツ			○	○				保全型1
4016	イ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ウ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ウ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	ウ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ウ	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	ウ	19	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
4016	ウ	19	0	3	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	1	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	2	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4016	エ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4016	エ	4	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	5	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4016	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
4016	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
4016	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	エ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	エ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	エ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	エ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	エ	16	0	1	スギ					○			生産林
4016	オ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	オ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	オ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	オ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	オ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	オ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	オ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	1	1	2	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	3	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
4016	カ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4016	カ	3	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	3	1	2	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	5	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
4016	カ	22	0	2	その他広								保全型1
4016	カ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	カ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	カ	30	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	カ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	2	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	3	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	4	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	5	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	7	0	2	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	10	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	11	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	12	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	キ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	23	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	キ	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	25	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	キ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	キ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	30	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	31	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	キ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	34	0	1	スギ					○			生産林
4016	キ	35	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	キ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	37	0	1	タケ					○			生産林
4016	キ	39	0	1	タケ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4016	キ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	キ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
4016	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	5	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	6	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	7	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	9	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	10	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	ク	12	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	13	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	14	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	21	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	22	0	2	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	23	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	28	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	31	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	32	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	33	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	35	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	ク	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	35	0	3	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	36	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	37	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ク	39	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4016	ク	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ク	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
4016	ケ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	ケ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	25	0	1				○	○				保全型2
4016	ケ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4016	ケ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	ケ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	ケ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	コ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	10	0	1	スギ			○	○				保全型2
4016	コ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	11	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	32	0	1	タケ			○	○				保全型2
4016	コ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	コ	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	コ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4016	サ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4016	サ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4016	サ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4016	サ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	ア	2	0	1	タケ			○	○				保全型2
4017	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ア	3	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ア	3	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ア	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4017	ア	4	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4017	ア	5	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4017	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4017	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4017	イ	2	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4017	イ	2	0	3	アカマツ			○	○				保全型1
4017	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	エ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4017	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	オ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	オ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	カ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	カ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	キ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4017	キ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4017	キ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4017	キ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4017	キ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4018	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4018	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4018	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4018	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4018	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型 森林区分
4019	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	46	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ア	47	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ア	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	54	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	55	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	56	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	57	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ア	63	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	65	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ア	66	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	67	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	68	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ア	70	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	72	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	73	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	74	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	75	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	76	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	76	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	77	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	86	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	87	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	88	0	1	クロマツ				○				生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4019	ア	89	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ア	91	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	5	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4019	イ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	17	0	1				○	○				保全型2
4019	イ	17	0	2				○	○				保全型2
4019	イ	18	0	1				○	○				保全型2
4019	イ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	23	0	3	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	56	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	70	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	73	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	73	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	74	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	80	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	81	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	86	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4019	イ	87	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	88	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	88	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	95	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	96	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	97	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	98	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	102	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	103	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	105	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	112	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	113	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	イ	114	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	115	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	イ	118	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	イ	118	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ウ	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	19	1	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	32	0	3	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4019	ウ	41	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4019	ウ	42	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	43	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	43	0	3	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	45	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	ウ	45	0	2	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	46	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	47	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	48	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4019	ウ	48	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	48	0	3	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	48	0	4	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	49	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	50	0	1	スギ			○	○	○			生産林
4019	ウ	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	50	0	3	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	51	0	2	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4019	ウ	52	0	2	タケ			○	○	○			生産林
4019	ウ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	53	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	54	0	2	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	55	0	2	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	55	0	3	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	56	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	ウ	56	0	2	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	57	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	58	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	59	0	1	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	60	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	62	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	ウ	62	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	62	0	3	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	63	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	ウ	63	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	63	0	3	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	64	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	65	0	1	スギ			○	○				保全型2
4019	ウ	65	0	2	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	66	0	2	タケ			○	○				保全型2
4019	ウ	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
4019	ウ	67	0	2	タケ			○	○				保全型2
4020	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	21	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
4020	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	26	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4020	ア	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	54	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	56	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ア	57	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	58	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ア	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	60	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	63	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	65	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	67	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	68	0	1				○	○				保全型2
4020	ア	69	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	70	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ア	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	74	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	75	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	76	0	1				○	○				保全型2
4020	ア	77	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	79	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	80	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	81	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	83	1	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	83	2	1				○	○				保全型2
4020	ア	84	0	1				○	○				保全型2
4020	ア	85	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	86	0	1				○	○				保全型2
4020	ア	87	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ア	88	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	89	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	90	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	91	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	92	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	96	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	98	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ア	100	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ア	101	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	5	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4020	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	イ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	28	0	1				○	○				保全型2
4020	イ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	30	0	1				○	○				保全型2
4020	イ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	43	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	54	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	58	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	59	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	67	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	69	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	70	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	イ	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	72	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	73	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	イ	76	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	77	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	78	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	79	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	80	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	81	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	82	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	83	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	84	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	85	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	86	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	87	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4020	イ	88	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	89	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	90	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	91	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	92	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	93	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	94	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	95	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	イ	96	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	3	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	4	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	5	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	23	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ウ	24	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ウ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4020	ウ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	34	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	36	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4020	ウ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	42	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	46	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	47	0	2	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	48	0	1	スギ			○	○				保全型2
4020	ウ	48	0	2	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	49	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	51	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	52	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	53	0	2	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	54	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4020	ウ	55	0	2	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	56	0	1	タケ			○	○				保全型2
4020	ウ	57	0	1	タケ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4020	ウ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	2	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	2	1	2	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	40	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	43	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	53	1	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	54	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	55	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	56	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	57	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	58	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	58	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	59	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	61	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ア	63	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	63	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ア	64	0	1	タケ			○	○				保全型2
4021	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4021	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	イ	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4021	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4021	ウ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	ウ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	ウ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4021	う	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	55	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	55	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	う	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	62	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	63	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	64	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	う	66	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	67	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	76	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	80	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	81	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	82	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	86	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	87	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	88	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	89	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	93	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	94	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	96	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	う	98	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	う	98	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	う	99	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	い	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	い	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4021	い	3	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4021	い	3	0	3	その他広			○	○				保全型1
4021	い	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4021	い	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	い	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	い	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	い	23	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4021	Ⅰ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4021	Ⅰ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ア	2	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ア	2	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	イ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	10	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4022	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4022	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	ウ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	ウ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4022	Ⅰ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	6	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4022	Ⅰ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4022	Ⅰ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	32	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	32	1	2	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	32	1	3	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4022	Ⅰ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ア	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ア	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ア	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4023	イ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4023	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	16	1	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4023	イ	16	1	2	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	42	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	42	1	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	46	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	47	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	49	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	イ	51	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4023	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	13	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	13	0	3	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	ウ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4023	う	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	う	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	う	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	う	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4023	う	43	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	う	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	う	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4023	う	45	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	う	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4023	う	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	56	0	1	スギ			○	○				保全型2
4023	う	56	0	2	その他広			○	○				保全型1
4023	う	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4023	う	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	1	0	1	タケ			○	○				保全型2
4024	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ア	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	5	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4024	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4024	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	イ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	25	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	イ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	イ	29	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4024	イ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	う	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	う	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	う	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	う	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	う	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4024	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	16	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	24	0	1	スギ			○	○				保全型2
4024	ウ	25	0	1	スギ			○	○				保全型2
4024	ウ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	ウ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	ウ	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	1	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
4024	エ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	エ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	エ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	エ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	エ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	エ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	エ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	エ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	9	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	9	1	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4024	エ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	24	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	エ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	エ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	オ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	8	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	15	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	15	1	1	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	16	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	オ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	オ	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
4024	オ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	オ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	オ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4024	オ	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
4024	オ	20	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	21	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	21	0	2	その他広	○	○						保全型1
4024	オ	22	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4024	オ	22	0	2	その他広	○	○						保全型1
4025	ア	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4025	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	24	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4025	ア	25	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	26	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	27	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	28	0	3	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	ア	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	32	0	1	スギ			○	○				保全型2
4025	ア	33	0	1	スギ			○	○				保全型2
4025	ア	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	ア	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	ア	36	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	ア	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	42	0	2	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	43	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	44	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ア	44	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	48	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	52	0	2	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	53	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	54	0	2	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ア	57	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	ア	58	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	イ	9	0	1	タケ			○	○				保全型2
4025	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4025	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	32	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	33	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	イ	37	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	ウ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	エ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4025	エ	6	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	6	1	2	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	12	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	エ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4025	エ	16	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	17	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	17	1	2	その他広			○	○				保全型1
4025	エ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4025	エ	19	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4025	エ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4027	ア	1	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
4027	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4027	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	33	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ア	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ア	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	イ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	エ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
4027	カ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	カ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	13	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	14	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	15	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	16	1	1	タケ			○	○	○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4027	キ	17	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	19	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	20	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	34	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	35	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	36	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	40	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	41	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	キ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	キ	44	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	45	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	46	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	キ	47	0	1	タケ			○	○				保全型2
4027	ク	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ク	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ク	4	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ク	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4027	ク	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4027	ク	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4027	ク	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ア	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	47	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	48	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	49	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ア	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	54	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ア	55	0	1	タケ			○	○				保全型2
4028	ア	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	58	0	1	スギ			○	○				保全型2
4028	ア	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	62	0	2	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4028	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	69	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ア	69	0	2	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ア	74	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	58	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	62	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	イ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	65	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	イ	67	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	イ	68	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	イ	69	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	71	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	72	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	73	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	イ	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	75	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	76	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	77	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	イ	78	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	79	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	イ	80	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	2	0	1	クロマツ					○			生産林
4028	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	25	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	31	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	34	0	1	スギ			○	○				保全型2
4028	ウ	34	0	2	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4028	ウ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	50	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	52	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	55	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	56	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	57	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	58	0	1	クロマツ					○			生産林
4028	ウ	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	63	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	72	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	ウ	73	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	ウ	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	30	0	1	スギ			○	○				保全型2
4028	エ	31	0	1	タケ			○	○				保全型2
4028	エ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	40	1	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	40	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	エ	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	エ	47	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	エ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4028	Ⅰ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	52	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	Ⅰ	53	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	61	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	65	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4028	Ⅰ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	67	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	73	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	74	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4028	Ⅰ	75	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	2	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	2	1	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	2	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	2	3	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4029	ア	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
4029	ア	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4029	ア	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
4029	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	12	0	2	タケ			○	○				保全型2
4029	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	ア	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	ア	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ア	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	1	1	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4029	イ	1	1	2	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	1	2	1	スギ			○	○				保全型2
4029	イ	1	2	2	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4029	イ	2	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	4	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4029	イ	4	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	11	0	1	スギ			○	○				保全型2
4029	イ	11	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4029	イ	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
4029	イ	15	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	15	0	3	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	17	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	17	2	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	イ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	22	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	25	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	イ	25	2	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	イ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	16	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	ウ	32	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	35	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	ウ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	43	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	ウ	43	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4029	ウ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	55	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	ウ	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	ウ	71	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	1	0	1	スギ					○			生産林
4029	エ	1	0	2	タケ					○			生産林
4029	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	3	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
4029	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	エ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
4029	エ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	19	1	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	19	2	1	スギ			○	○				保全型2
4029	エ	19	3	1	スギ			○	○				保全型2
4029	エ	19	3	2	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	20	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	23	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	42	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	43	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	46	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	エ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	48	0	1	スギ			○	○				保全型2
4029	エ	48	0	2	タケ			○	○				保全型2
4029	エ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4029	エ	51	0	2	タケ			○	○				保全型2
4029	エ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	54	0	1	タケ			○	○				保全型2
4029	エ	57	0	1	タケ			○	○				保全型2
4029	エ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	63	0	1	タケ			○	○				保全型2
4029	エ	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	エ	64	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	エ	64	0	3	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	オ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4029	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4029	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4029	オ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
4030	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	15	0	1	スギ			○	○				保全型2
4030	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ア	18	0	1	スギ			○	○				保全型2
4030	ア	18	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	4	0	2	タケ			○	○				保全型2
4030	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	イ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	8	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	イ	8	1	2	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
4030	イ	9	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4030	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	4	0	2	タケ			○	○				保全型2
4030	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	15	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	19	0	1	スギ			○	○				保全型2
4030	ウ	19	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4030	ウ	19	0	3	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	ウ	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	4	0	1	クロマツ					○			生産林
4030	エ	4	0	2	その他広								保全型1
4030	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	6	0	1	クロマツ					○			生産林
4030	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	オ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	オ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	オ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	21	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4030	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1
4030	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4030	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	20	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4030	カ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4030	カ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	3	0	2	タケ			○	○				保全型2
4031	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4031	ア	8	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4031	ア	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4031	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	16	0	2	タケ			○	○				保全型2
4031	ア	17	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	ア	17	1	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	35	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	35	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	36	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	38	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	39	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	41	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	42	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	42	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	ア	42	1	2	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	52	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
4031	ア	52	0	2	その他広	○	○						保全型1
4031	ア	53	0	1	その他広	○	○						保全型1
4031	ア	54	0	1	その他広	○	○						保全型1
4031	ア	58	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型 森林区分
4031	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	ア	63	0	1	その他広	○	○						保全型1
4031	ア	64	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
4031	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	11	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
4031	イ	11	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	12	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	12	1	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	22	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	23	0	1	スギ			○	○				保全型2
4031	イ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	24	0	1	スギ			○	○				保全型2
4031	イ	24	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	25	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	27	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	29	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	38	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	40	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	41	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	44	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	45	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	48	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	50	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	51	0	2	タケ			○	○				保全型2
4031	イ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	53	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4031	イ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	56	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	イ	57	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	59	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4031	イ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	61	0	1	タケ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4031	イ	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	63	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	イ	64	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4031	イ	64	0	2	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	66	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	67	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	68	0	1	タケ			○	○				保全型2
4031	イ	69	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	70	0	1	その他広			○	○				保全型1
4031	イ	71	0	1	タケ			○	○	○			生産林
4031	イ	72	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	1	0	1	クロマツ					○			生産林
4032	ア	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	16	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	20	0	1				○	○				保全型2
4032	ア	21	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ア	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	3	0	1	スギ			○	○				保全型2
4032	イ	4	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	4	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	4	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	5	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	18	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4032	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	24	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	25	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	イ	25	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	26	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	26	1	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	28	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	イ	30	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	32	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	33	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	イ	35	0	1	クロマツ					○			生産林
4032	ウ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	5	0	2	タケ			○	○				保全型2
4032	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ウ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	13	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	15	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	15	1	2	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	26	0	1	スギ			○	○				保全型2
4032	ウ	26	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	31	0	1				○	○				保全型2
4032	ウ	32	0	1				○	○				保全型2
4032	ウ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	ウ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	38	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	39	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	40	0	1	スギ			○	○				保全型2
4032	ウ	41	0	1	アカマツ			○	○				保全型2
4032	ウ	42	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	ウ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4032	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	27	0	1	スギ					○			生産林
4032	エ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	29	0	1	スギ			○	○				保全型2
4032	エ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	31	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	エ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	33	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	エ	33	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	エ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	1	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	オ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	21	0	1	タケ			○	○				保全型2
4032	オ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	27	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
4032	オ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	28	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	29	0	2	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	30	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	オ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	オ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
4032	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	16	0	1	タケ			○	○				保全型2
4032	カ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	18	0	1	タケ			○	○				保全型2
4032	カ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	21	1	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	22	0	1	タケ			○	○				保全型2
4032	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	カ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
4032	カ	30	0	1	スギ			○	○				保全型2
4032	カ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
4032	カ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
5001	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5001	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	イ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5002	イ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5002	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5002	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5002	カ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5002	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5003	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5003	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5003	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5003	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5003	エ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5003	エ	3	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5004	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	エ	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5004	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5004	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5004	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
5004	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
5004	エ	8	0	1	スギ					○			生産林
5004	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	カ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5004	カ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5004	キ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5004	キ	8	0	1	スギ					○			生産林
5004	キ	9	0	1	スギ					○			生産林
5005	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5005	ア	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5005	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5005	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5005	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5005	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5005	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	2	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5005	ウ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5005	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5005	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5005	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	7	1	1	ヒノキ					○			生産林
5005	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5005	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	ウ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5005	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5005	エ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5005	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5005	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5006	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	ウ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5006	エ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	エ	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
5006	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5006	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5007	ア	9	0	2	クロマツ					○			生産林
5007	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5007	ア	10	0	2	クロマツ					○			生産林
5007	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	17	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ア	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	19	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ア	19	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5007	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5007	イ	2	0	2	クロマツ					○			生産林
5007	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	19	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	19	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	19	0	3	その他広	○	○			○			生産林
5007	イ	20	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	21	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	21	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	24	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	イ	25	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	イ	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	1	0	1		○	○						保全型2
5007	ウ	1	0	2		○	○						保全型2
5007	ウ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	4	0	3	その他広	○	○						保全型2
5007	ウ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	8	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	13	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	ウ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5007	エ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	7	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	8	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	12	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	エ	13	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	エ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	2	0	2		○	○			○			生産林
5007	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	9	0	1		○	○			○			生産林
5007	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	オ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	14	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	15	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	20	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	カ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	カ	26	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5007	キ	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	7	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	10	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	19	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5007	キ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	24	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5007	キ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5007	キ	27	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5007	キ	28	0	1		○	○			○			生産林
5007	キ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
5008	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	5	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ア	5	3	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	6	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	14	0	1				○	○	○			生産林
5008	ア	14	0	2				○	○	○			生産林
5008	ア	15	0	1	スギ					○			生産林
5008	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ア	16	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5008	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	イ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	イ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ウ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5008	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	ウ	23	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	ウ	24	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	エ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	14	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	17	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	エ	19	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5008	エ	19	0	3	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	エ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5008	エ	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	オ	2	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5008	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	8	0	1	スギ					○			生産林
5008	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	10	0	1	スギ					○			生産林
5008	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	12	0	1				○	○	○			生産林
5008	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5008	カ	2	0	1				○	○	○			生産林
5008	カ	3	0	1				○	○	○			生産林
5008	カ	4	0	1				○	○	○			生産林
5008	カ	5	0	1	スギ					○			生産林
5008	カ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5008	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5008	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5009	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	4	0	1	スギ	○	○						保全型2
5009	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	4	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5009	カ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5009	キ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	ア	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	ア	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5010	Ⅰ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	9	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	15	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	19	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	19	0	2	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	23	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	24	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	26	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	27	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	28	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	29	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	36	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	37	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	38	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	39	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	47	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	49	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	50	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	Ⅰ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	58	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	59	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	Ⅰ	60	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	オ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5010	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型2
5010	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5010	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5011	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	13	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	イ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	18	0	1				○	○				保全型2
5011	イ	19	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	イ	20	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	イ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	イ	21	0	1				○	○				保全型2
5011	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	9	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	11	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	16	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	エ	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	オ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	11	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5011	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5011	カ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5011	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5012	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	5	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	6	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	11	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	12	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	13	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	14	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
5012	ア	15	0	2	スギ	○	○						保全型2
5012	ア	15	0	3	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	15	0	4	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型2
5012	イ	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	イ	2	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	イ	3	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	イ	3	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
5012	イ	3	0	3	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	17	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	24	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5012	イ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	イ	27	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5012	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	6	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	9	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5012	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5012	エ	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5012	エ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5012	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5012	エ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5012	エ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5013	ア	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5013	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5013	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5013	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5013	ア	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5013	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5013	イ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5013	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	ア	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5014	ア	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
5014	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ア	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5014	ウ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	3	0	3	クロマツ					○			生産林
5014	ウ	3	0	4	その他広			○	○				保全型1
5014	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	ウ	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
5014	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	オ	10	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	オ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	オ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	カ	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5014	カ	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	5	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	6	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5014	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5014	キ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5014	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ア	11	0	1	スギ					○			生産林
5015	ア	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
5015	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	3	0	1	スギ								保全型2
5015	イ	3	0	2	クロマツ								保全型2
5015	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	6	0	2	クロマツ					○			生産林
5015	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5015	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
5015	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
5015	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5015	イ	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	12	0	2	ヒノキ					○			生産林
5015	イ	12	0	3	クロマツ					○			生産林
5015	イ	12	0	4	その他広			○	○				保全型1
5015	イ	13	0	1	スギ					○			生産林
5015	イ	13	0	2	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	1	2	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	1	3	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5015	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	エ	6	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
5015	エ	7	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5015	エ	8	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5015	エ	9	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
5015	エ	10	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5015	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	オ	1	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	オ	5	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	6	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	7	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	9	0	1				○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5015	オ	10	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	11	0	1				○	○				保全型2
5015	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5015	オ	12	1	1	ヒノキ								保全型2
5015	オ	12	2	1				○	○				保全型2
5015	オ	13	0	1				○	○				保全型2
5016	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5016	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	8	0	1	スギ								保全型2
5016	ア	8	0	2	ヒノキ								保全型2
5016	ア	8	0	3	ヒノキ								保全型2
5016	ア	8	0	4	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5016	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5016	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5016	ウ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5016	ウ	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5016	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	8	0	1	スギ								保全型2
5017	イ	8	0	2	ヒノキ								保全型2
5017	イ	8	0	3	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	イ	12	1	1	ヒノキ								保全型2
5017	イ	13	0	1	スギ								保全型2
5017	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5017	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	5	0	1	スギ								保全型2
5017	ウ	6	0	1	スギ								保全型2
5017	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	10	0	1	スギ								保全型2
5017	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5017	ウ	14	0	1	ヒノキ								保全型2
5017	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5018	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5018	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5018	イ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5018	ウ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5018	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	8	0	1	クロマツ					○			生産林
5018	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	19	0	1	スギ					○			生産林
5018	ウ	20	0	1	スギ					○			生産林
5018	ウ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
5018	ウ	21	0	1	スギ					○			生産林
5019	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5019	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ア	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ア	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5019	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5019	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	イ	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
5019	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
5019	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5019	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	ウ	14	0	2	タケ			○	○	○			保全型1 生産林
5019	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5019	エ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	12	0	1	スギ								保全型2
5019	エ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5019	エ	15	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5019	エ	16	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5019	エ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5019	エ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5020	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5020	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	16	0	2	クロマツ					○			生産林
5020	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	17	1	1	スギ					○			生産林
5020	ア	18	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	19	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	20	1	1	クロマツ					○			生産林
5020	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	22	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	23	0	1	スギ					○			生産林
5020	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	5	0	1	スギ					○			生産林
5020	イ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	14	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	15	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	17	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	24	1	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	24	1	2	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	25	0	1	スギ					○			生産林
5020	イ	25	0	2	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	27	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	29	0	1	スギ					○			生産林
5020	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	32	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	34	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	36	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5020	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	38	0	1	ヒノキ					○			生産林
5020	イ	38	0	2	クロマツ					○			生産林
5020	イ	39	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
5020	イ	44	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5021	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ア	6	0	1	その他広			○	○	○			生産林
5021	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5021	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5021	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5021	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	イ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5021	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	イ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5021	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ウ	6	0	1	スギ					○			生産林
5021	ウ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
5021	ウ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	オ	3	0	1	スギ					○			生産林
5021	オ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	オ	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5021	オ	5	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5021	オ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	カ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	カ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	カ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5021	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	カ	10	1	1	ヒノキ					○			生産林
5021	カ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5021	カ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	キ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
5021	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	キ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	3	0	1	スギ					○			生産林
5021	キ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	キ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	キ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	8	2	1	ヒノキ					○			生産林
5021	キ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5021	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ク	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5021	ク	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	8	0	1	スギ					○			生産林
5021	ク	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5021	ク	8	0	3	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5023	オ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	オ	2	0	1	クロマツ								保全型2
5023	オ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	オ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5023	オ	4	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
5023	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
5023	カ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	5	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	キ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	7	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	キ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	9	0	2	その他広			○	○				保全型2
5023	キ	10	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	キ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	キ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	3	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	ク	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5023	ク	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	8	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5023	ク	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5023	ク	10	0	1	ヒノキ								保全型2
5023	ク	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5024	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ア	3	1	1	スギ					○			生産林
5024	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ア	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5024	ア	6	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	6	2	1	スギ	○	○			○			生産林
5024	ア	7	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	7	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	8	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	ア	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5024	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	イ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5024	イ	1	0	3	ヒノキ					○			生産林
5024	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5024	イ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5024	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	イ	6	0	2	クロマツ								保全型2
5024	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	4	1	1	スギ					○			生産林
5024	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	6	0	1	タケ	○	○						保全型2
5024	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	9	2	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	9	3	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	ウ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5024	ウ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5024	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	エ	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
5024	エ	5	2	1	スギ					○			生産林
5024	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型2
5024	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	カ	2	0	1	スギ					○			生産林
5024	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5024	カ	5	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5024	カ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5024	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	2	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5025	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ア	8	0	1	スギ	○	○						保全型2
5025	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	イ	1	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5025	イ	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5025	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5025	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5025	エ	3	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5025	エ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	1	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5025	オ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5025	ク	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5025	ク	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5025	ク	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5025	ク	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	ア	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	1	2	1	スギ					○			生産林
5026	イ	1	2	2	ヒノキ					○			生産林
5026	イ	1	3	1	スギ					○			生産林
5026	イ	1	3	2	ヒノキ					○			生産林
5026	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	イ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5026	イ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	イ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	ウ	13	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	1	0	1		○	○						保全型2
5026	エ	2	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5026	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	エ	8	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5026	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5026	エ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5026	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	エ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	エ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	オ	1	0	1	スギ					○			生産林
5026	オ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5026	オ	2	0	1	スギ					○			生産林
5026	オ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	オ	5	0	1	スギ					○			生産林
5026	オ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5026	オ	6	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5026	オ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	カ	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5026	カ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	カ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	7	0	2	クロマツ								保全型2
5026	キ	7	0	3	その他広	○	○						保全型2
5026	キ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	9	0	1	スギ					○			生産林
5026	キ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	10	1	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	10	2	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5026	キ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5026	キ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5026	キ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5027	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ア	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5027	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ア	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	ア	5	0	3	その他広			○	○				保全型1
5027	イ	1	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	1	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	2	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	3	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	4	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	5	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	5	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	イ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	イ	7	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5027	イ	7	0	3	その他広			○	○				保全型1
5027	イ	7	1	1	ヒノキ					○			生産林
5027	イ	8	0	1	タケ			○	○				保全型2
5027	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5027	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ウ	14	1	1	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	5	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	6	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	7	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5027	エ	8	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	3	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	9	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	10	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	10	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	11	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	11	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5027	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5027	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	17	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5027	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	カ	4	0	1	スギ					○			生産林
5027	カ	5	0	1	スギ					○			生産林
5027	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	カ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	カ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	カ	9	0	1				○	○				保全型2
5027	カ	9	0	2				○	○				保全型2
5027	カ	10	0	1	スギ					○			生産林
5027	キ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	1	0	3	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	2	0	1	スギ					○			生産林
5027	キ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	11	0	1	スギ					○			生産林
5027	キ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	12	0	1	タケ			○	○				保全型2
5027	キ	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5027	キ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	キ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	キ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	4	0	1	スギ					○			生産林
5027	ク	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ク	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	7	1	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ク	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ク	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	5	0	1	タケ			○	○				生産林
5027	ケ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	ケ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	ケ	11	0	1	クロマツ					○			生産林
5027	コ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	コ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5027	コ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5027	コ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5027	コ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	13	0	1	スギ					○			生産林
5028	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	15	0	2	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	18	0	2	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5028	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5028	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	24	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	30	1	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	30	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	31	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	32	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	32	0	2	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	33	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	33	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
5028	ア	34	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	34	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	35	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	35	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	37	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	37	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	39	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	40	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	41	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	41	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	42	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	44	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5028	ア	44	1	2	その他広	○	○						保全型1
5028	ア	45	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5029	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5029	ア	2	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5029	ア	3	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	3	2	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	4	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5029	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5029	ア	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5029	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5029	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5029	ア	9	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5030	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5030	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5030	ア	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	17	0	1	スギ								保全型2
5030	ア	17	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	18	0	1	ヒノキ								保全型2
5030	ア	18	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	27	0	1	ヒノキ								保全型2
5030	ア	28	0	1	ヒノキ								保全型2
5030	ア	29	0	1	ヒノキ								保全型2
5030	ア	30	0	1	スギ								保全型2
5030	ア	30	0	2	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5030	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
5031	ア	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5031	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5031	ア	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5031	ア	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5031	ア	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	7	1	1	ヒノキ								保全型2
5031	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	10	2	1	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5031	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	25	0	1	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	27	0	1	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	27	0	2	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	28	0	1	ヒノキ					○			生産林
5031	ア	28	0	2	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
5031	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
5032	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5032	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	14	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5032	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	21	0	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	26	1	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	26	1	2	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	35	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	38	0	1	スギ					○			生産林
5032	ア	39	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	40	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	40	1	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	41	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	41	1	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
5032	ア	43	0	1	ヒノキ					○			生産林
5032	ア	43	1	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5034	ア	21	0	1	ヒノキ								保全型2
5034	ア	21	0	2	クロマツ								保全型2
5034	ア	22	0	1	クロマツ								保全型2
5034	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5034	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	4	0	1	クロマツ								保全型2
5034	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	9	0	1	クロマツ								保全型2
5034	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	11	0	1	タケ			○	○				保全型2
5034	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	14	0	1	スギ					○			生産林
5034	イ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	19	0	1	ヒノキ								保全型2
5034	イ	20	0	1	スギ								保全型2
5034	イ	20	0	2	ヒノキ								保全型2
5034	イ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	22	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	イ	23	0	1	スギ					○			生産林
5034	イ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	イ	25	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	29	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	31	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	イ	31	0	2	その他広			○	○				保全型1
5034	イ	32	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	イ	33	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
5034	ウ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	7	0	3	クロマツ					○			生産林
5034	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	16	1	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	ウ	19	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	エ	1	0	1	スギ					○			生産林
5034	エ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5034	エ	2	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5034	Ⅰ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	5	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	Ⅰ	6	0	1	クロマツ					○			生産林
5034	Ⅰ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5034	Ⅰ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	13	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5034	Ⅰ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	19	0	2	クロマツ					○			生産林
5034	Ⅰ	19	0	3	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	20	0	2	クロマツ					○			生産林
5034	Ⅰ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5034	Ⅰ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	27	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5034	Ⅰ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5034	Ⅰ	32	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5035	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5035	ア	4	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ア	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	11	0	1	スギ					○			生産林
5035	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
5035	ア	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	13	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	14	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	15	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
5035	ア	17	0	2	ヒノキ					○			生産林
5035	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5035	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
5035	イ	14	0	1	クロマツ					○			生産林
5035	イ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
5035	イ	16	0	1	クロマツ					○			生産林
5035	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5035	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	イ	23	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	イ	24	0	1	クロマツ					○			生産林
5035	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
5035	ウ	6	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	10	2	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	14	0	1	スギ								保全型2
5035	ウ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	17	0	1	スギ					○			生産林
5035	ウ	17	0	2	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	19	1	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	22	0	1	スギ								保全型2
5035	ウ	22	1	1	スギ					○			生産林
5035	ウ	23	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	27	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5035	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5035	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	11	0	1	スギ					○			生産林
5035	エ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	15	0	2	クロマツ					○			生産林
5035	エ	16	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5035	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	18	1	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	18	2	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	18	3	1	ヒノキ					○			生産林
5035	エ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5035	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5036	ア	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ア	1	2	2	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5036	ア	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ア	4	1	2	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ア	5	0	2	その他広			○	○				生産林 保全型1
5036	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ア	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5036	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5036	イ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5036	イ	3	0	3	その他広			○	○				保全型1
5036	イ	3	1	1	スギ					○			生産林
5036	イ	3	1	2	ヒノキ					○			生産林
5036	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	イ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	ウ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ウ	2	2	1	スギ					○			生産林
5036	ウ	2	2	2	ヒノキ					○			生産林
5036	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	ウ	3	1	1	スギ					○			生産林
5036	ウ	3	1	2	ヒノキ					○			生産林
5036	ウ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5036	ウ	4	2	1	ヒノキ					○			生産林
5036	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	エ	1	1	1	スギ					○			生産林
5036	エ	1	1	2	ヒノキ					○			生産林
5036	エ	2	0	1	スギ					○			生産林
5036	エ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5036	エ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5036	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5036	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5036	エ	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5036	エ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	3	0	1	アカマツ								保全型2
5036	オ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5036	オ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5036	オ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
5036	オ	16	0	1	スギ					○			生産林
5036	オ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	5	0	2	その他広			○	○				生産林 保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5037	ア	5	0	3	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	7	1	1	スギ					○			生産林
5037	ア	7	1	2	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
5037	ア	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	11	1	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	11	2	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	11	3	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	11	4	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	12	2	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	13	0	1	クロマツ								保全型2
5037	イ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	16	1	1	スギ					○			生産林
5037	イ	16	1	2	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	18	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5037	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5037	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	24	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5037	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5037	イ	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5038	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5038	ア	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5038	ア	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5038	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5038	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5038	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5038	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5039	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5039	ア	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	2	0	1	スギ								保全型2
5039	イ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5039	イ	3	0	2	ヒノキ								保全型2
5039	イ	4	0	1	スギ								保全型2
5039	イ	4	0	2	ヒノキ								保全型2
5039	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	6	1	1	ヒノキ								保全型2
5039	イ	7	0	1	スギ								保全型2
5039	イ	7	0	2	ヒノキ								保全型2
5039	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	8	1	1	ヒノキ								保全型2
5039	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	11	0	1	スギ								保全型2
5039	イ	12	0	1	スギ								保全型2
5039	イ	13	1	1	スギ								保全型2
5039	イ	13	1	2	ヒノキ								保全型2
5039	イ	13	2	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5039	イ	15	0	1	ヒノキ								保全型2
5039	イ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5040	ア	3	0	1	スギ								保全型2
5040	ア	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	4	0	1	スギ								保全型2
5040	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	7	0	1	スギ								保全型2
5040	ア	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	8	0	1	スギ								保全型2
5040	ア	8	0	2	ヒノキ								保全型2
5040	ア	9	0	1	ヒノキ								保全型2
5040	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	ア	13	1	1	スギ	○	○						保全型2
5040	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	2	0	1	スギ	○	○						保全型2
5040	イ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	6	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	6	0	2	ヒノキ								保全型2
5040	イ	7	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	10	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	11	0	1	ヒノキ								保全型2
5040	イ	12	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	12	0	2	ヒノキ								保全型2
5040	イ	13	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	16	0	1	ヒノキ								保全型2
5040	イ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	17	0	1	ヒノキ								保全型2
5040	イ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
5040	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5040	イ	19	0	1	スギ								保全型2
5040	イ	19	0	2	ヒノキ								保全型2
5040	イ	20	0	1	ヒノキ								保全型2
5041	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	2	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	10	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	11	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	13	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	14	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	15	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	18	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	19	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	20	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	22	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	23	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	24	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	25	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	26	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	27	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	28	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	29	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	30	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	31	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	32	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	33	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	34	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	35	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	36	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	37	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	38	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	39	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	40	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	41	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	42	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	43	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	44	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	45	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	46	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	47	0	1	スギ					○			生産林
5041	ア	48	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	ア	49	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	ア	50	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5041	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	5	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	13	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5041	イ	14	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	15	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	16	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	17	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	17	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	19	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	19	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	20	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	21	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	22	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	22	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	23	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	24	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	24	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	25	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	25	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	26	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	26	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	27	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	27	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	28	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	28	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	29	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	29	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	30	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	30	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	31	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	31	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	32	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	32	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	33	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	33	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	34	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	34	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	35	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	35	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	36	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	36	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	37	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	37	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	38	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	38	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	39	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	39	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	40	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	40	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	41	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	41	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	42	0	1	スギ					○			生産林
5041	イ	42	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	イ	43	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	1	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	2	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	4	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	6	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5041	ウ	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	8	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	9	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	10	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	12	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	12	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	13	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	14	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	14	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	15	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
5041	ウ	16	0	2	その他広	○	○						保全型1
5041	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5041	キ	2	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	3	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	4	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	5	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	6	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	7	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	8	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	9	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	10	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	11	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	12	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	13	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	14	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	15	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	16	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	17	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	18	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	19	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	20	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	21	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	22	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	23	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	24	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	25	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	26	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	27	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	28	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	29	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	30	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	31	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	32	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	33	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	34	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	35	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	36	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	37	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	38	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	39	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	40	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	41	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	42	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	43	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	44	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	45	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5041	キ	46	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	47	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	48	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	49	0	1	スギ					○			生産林
5041	キ	50	0	1	スギ					○			生産林
5042	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ア	2	0	1	スギ					○			生産林
5042	ア	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5042	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	イ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5042	イ	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5042	イ	2	2	2	ヒノキ					○			生産林
5042	イ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
5042	イ	2	4	1	スギ					○			生産林
5042	イ	2	4	2	その他広								保全型2
5042	イ	2	5	1	その他広	○	○						保全型2
5042	イ	2	6	1	ヒノキ					○			生産林
5042	イ	2	6	2	その他広								保全型2
5042	イ	2	7	1	スギ					○			生産林
5042	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	1	1	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	6	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	8	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	10	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	11	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	12	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	13	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	14	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	14	0	2	ヒノキ					○			生産林
5042	ウ	14	1	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	14	2	1	その他広	○	○						保全型1
5042	ウ	15	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	16	1	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	17	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	18	0	1	スギ					○			生産林
5042	ウ	19	0	1	ヒノキ			○	○			○	共生型
5042	ウ	20	0	1	その他広			○	○			○	共生型
5042	ウ	21	0	1	ヒノキ			○	○			○	共生型
5042	ウ	22	0	1	その他広			○	○			○	共生型
5043	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	2	1	1	スギ					○			生産林
5043	ア	2	1	2	ヒノキ					○			生産林
5043	ア	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5043	ア	6	0	2	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5043	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	イ	4	1	1	スギ					○			生産林
5043	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	9	0	1		○	○						保全型1
5043	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	12	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	イ	15	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	16	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	17	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	18	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	19	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	20	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	21	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	22	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	23	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	24	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	25	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	イ	29	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	30	0	1	スギ					○			生産林
5043	イ	31	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	イ	32	0	1	スギ					○			生産林
5043	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5043	ウ	1	3	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5043	ウ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5043	ウ	3	0	3	その他広	○	○						保全型1
5043	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	エ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5043	エ	2	2	1	スギ					○			生産林
5043	エ	2	2	2	スギ					○			生産林
5043	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5043	エ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5043	エ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5043	エ	4	2	1	ヒノキ					○			生産林
5043	エ	4	3	1	スギ					○			生産林
5043	エ	4	4	1	ヒノキ					○			生産林
5043	オ	1	1	1	スギ					○			生産林
5043	オ	1	2	1	アカマツ	○	○						保全型1
5043	オ	1	2	2	その他広	○	○						保全型1
5043	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5043	オ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
5043	オ	3	2	1	スギ					○			生産林
5043	オ	3	3	1	スギ					○			生産林
5043	オ	3	3	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ア	2	0	1	スギ					○			生産林
5044	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5044	ア	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5044	ア	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ア	6	2	1	スギ					○			生産林
5044	ア	6	2	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ア	6	3	1	スギ					○			生産林
5044	ア	6	3	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ア	6	4	1	スギ					○			生産林
5044	ア	6	4	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ア	6	5	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5044	ア	6	6	1	スギ					○			生産林
5044	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ア	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5044	ア	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5044	ア	8	0	3		○	○						保全型1
5044	イ	1	1	1	スギ					○			生産林
5044	イ	1	1	2	ヒノキ					○			生産林
5044	イ	1	2	1	スギ					○			生産林
5044	イ	1	3	1	スギ					○			生産林
5044	イ	1	4	1	スギ					○			生産林
5044	イ	1	5	1	スギ					○			生産林
5044	イ	1	6	1	スギ					○			生産林
5044	ウ	1	1	1	スギ					○			生産林
5044	ウ	1	2	1	スギ					○			生産林
5044	ウ	1	3	1	スギ					○			生産林
5044	ウ	1	3	2	ヒノキ					○			生産林
5044	ウ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ウ	2	2	1	スギ					○			生産林
5044	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5044	ウ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5044	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	エ	1	2	1	スギ	○	○			○			生産林
5044	エ	1	3	1	スギ					○			生産林
5044	エ	1	4	1	スギ					○			生産林
5044	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5044	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5044	エ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	エ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5044	エ	4	2	1	ヒノキ					○			生産林
5044	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5044	エ	6	1	1	スギ					○			生産林
5044	エ	6	2	1	スギ					○			生産林
5045	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	1	0	2	タケ	○	○						保全型2
5045	ア	2	1	1	スギ					○			生産林
5045	ア	2	2	1	スギ					○			生産林
5045	ア	2	2	2	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5045	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5045	ア	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5045	ア	4	1	1	スギ					○			生産林
5045	ア	4	1	2	ヒノキ					○			生産林
5045	ア	4	2	1	スギ					○			生産林
5045	ア	4	3	1	スギ					○			生産林
5045	ア	4	3	2	ヒノキ					○			生産林
5045	ア	4	4	1	スギ					○			生産林
5045	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	6	1	1	スギ					○			生産林
5045	ア	6	2	1	スギ					○			生産林
5045	ア	6	3	1	スギ					○			生産林
5045	ア	6	4	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	8	1	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	8	2	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ア	8	3	1	スギ					○			生産林
5045	ア	8	3	2	ヒノキ					○			生産林
5045	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5045	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5045	イ	2	1	1	スギ					○			生産林
5045	イ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5045	イ	2	3	1	スギ					○			生産林
5045	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ウ	1	2	1	スギ					○			生産林
5045	ウ	1	3	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5045	ウ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5045	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5045	エ	1	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	2	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5045	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	8	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
5045	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	10	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	11	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	12	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	13	0	1	スギ					○			生産林
5045	エ	14	0	1	スギ					○			生産林
5046	ア	1	1	1	スギ					○			生産林
5046	ア	1	2	1	スギ					○			生産林
5046	ア	1	3	1	スギ	○	○			○			生産林
5046	ア	1	3	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5046	ア	1	4	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5046	ア	1	4	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5046	ア	1	5	1	スギ					○			生産林
5046	ア	1	5	2	その他広	○	○						保全型1
5046	ア	1	6	1	スギ					○			生産林
5046	イ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5046	イ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5046	イ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5046	イ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5046	イ	2	3	1	スギ	○	○			○			生産林
5046	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	ウ	4	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5046	ウ	4	1	2	その他広	○	○						保全型1
5046	ウ	4	2	1	その他広	○	○						保全型1
5046	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	エ	1	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5046	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	2	2	1	スギ					○			生産林
5046	オ	2	2	2	ヒノキ					○			生産林
5046	オ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	3	2	1	ヒノキ					○			生産林
5046	オ	3	3	1	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	3	3	2	その他広	○	○						保全型1
5046	オ	3	4	1	スギ					○			生産林
5046	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5046	カ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5046	カ	2	2	1	スギ					○			生産林
5046	カ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
5046	カ	3	0	1	スギ					○			生産林
5046	カ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	1	2	1	スギ								保全型2
5047	ア	1	3	1	スギ								保全型2
5047	ア	2	0	1	スギ								保全型2
5047	ア	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5047	ア	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ア	10	1	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5047	イ	1	2	1	ヒノキ								保全型2
5047	イ	1	3	1	その他広	○	○						保全型1
5047	イ	2	1	1	ヒノキ								保全型2
5047	イ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5047	イ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5047	イ	5	1	1	スギ								保全型2
5047	イ	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
5047	イ	6	1	1	スギ								保全型2
5047	イ	6	2	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	1	1	1	ヒノキ								保全型2
5047	ウ	1	2	1	ヒノキ								保全型2
5047	ウ	1	3	1	ヒノキ								保全型2
5047	ウ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	5	0	1	スギ								保全型2
5047	ウ	5	0	2	ヒノキ								保全型2
5047	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5047	ウ	10	1	1	スギ								保全型2
5047	ウ	10	2	1	その他広	○	○						保全型1
5047	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5047	エ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5047	エ	1	3	1	スギ								保全型2
5047	エ	1	4	1	スギ								保全型2
5047	エ	1	5	1	その他広	○	○						保全型1
5047	エ	1	6	1	ヒノキ								保全型2
5048	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ア	4	1	1	スギ								保全型2
5048	ア	4	2	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ア	4	3	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ア	4	4	1	その他広	○	○						保全型1
5048	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	1	3	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	2	3	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	3	2	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	エ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5048	エ	2	2	1	スギ	○	○						保全型2
5048	エ	2	3	1	スギ	○	○						保全型2
5048	エ	2	4	1	スギ								保全型2
5048	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5048	オ	8	0	2	その他広	○	○						保全型1
5049	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5049	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	3	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	3	3	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	5	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5049	ア	10	0	1	スギ					○			生産林
5049	ア	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5049	ア	11	0	1	アカマツ								保全型1
5049	ア	11	0	2	その他広								保全型1
5049	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
5049	イ	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	エ	2	1	1	スギ					○			生産林
5049	エ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	エ	2	3	1	ヒノキ					○			生産林
5049	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5049	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	11	0	1				○	○	○			生産林
5049	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5049	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	17	0	1	ヒノキ			○	○				保全型1
5049	カ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5049	カ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	24	0	1	スギ					○			生産林
5049	カ	24	1	1	ヒノキ					○			生産林
5049	カ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5049	カ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5049	カ	28	0	1	クロマツ					○			生産林
5050	ア	1	0	1	クロマツ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5050	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	9	0	1		○	○			○			生産林
5050	ア	10	0	1		○	○			○			生産林
5050	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	12	0	2	タケ	○	○			○			生産林
5050	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5050	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5051	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	6	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5051	イ	7	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5051	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5051	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	ウ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5051	エ	19	0	1	スギ								保全型2
5051	エ	19	0	2	ヒノキ								保全型2
5051	エ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5052	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	1	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5052	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5052	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5052	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5052	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5052	イ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5052	イ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5052	イ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5052	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5052	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	8	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5052	エ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5052	エ	9	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5052	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	10	0	2	その他広			○	○	○			生産林
5052	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5052	エ	12	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5053	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5053	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5053	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	2	1	1				○	○	○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5053	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5053	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	7	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5053	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	イ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	イ	11	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5053	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	イ	15	0	1	スギ					○			生産林
5053	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	ウ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5053	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	ウ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5053	ウ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	ウ	10	0	2	クロマツ					○			生産林
5053	ウ	10	0	3	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	13	0	3	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	13	0	4	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5053	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5053	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	エ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5053	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	エ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	エ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	エ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5053	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5053	カ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齡×2	三重県型森林区分
5053	カ	6	0	1	スギ			○	○				保全型2
5053	カ	6	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
5053	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5053	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	13	0	1	スギ					○			生産林
5053	カ	14	0	1	スギ					○			生産林
5053	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	カ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	キ	3	0	1	スギ					○			生産林
5053	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ク	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5053	ク	2	1	1	ヒノキ								保全型2
5053	ク	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5053	ク	3	0	1	スギ					○			生産林
5053	ク	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5054	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	3	1	1	スギ					○			生産林
5054	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5054	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	1	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5054	イ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5054	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ウ	1	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5054	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5054	ウ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5054	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5054	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	ウ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5054	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5054	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5054	エ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5054	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	エ	7	0	1	スギ			○	○				保全型2
5054	エ	7	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
5054	エ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5054	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	3	0	1	スギ					○			生産林
5054	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	5	0	1	スギ					○			生産林
5054	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5054	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5054	オ	9	0	1	ヒノキ								保全型2
5054	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5055	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5055	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
5055	ア	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	15	0	1	スギ					○			生産林
5055	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
5055	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
5055	ア	17	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	20	1	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	20	2	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	4	2	1	スギ					○			生産林
5055	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	7	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	8	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	9	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	10	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	11	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5055	イ	12	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	12	2	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ウ	1	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	2	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	3	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5055	ウ	4	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5055	ウ	4	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	5	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5055	エ	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	エ	7	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5055	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	10	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5055	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	12	0	1	スギ					○			生産林
5055	エ	12	0	2	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5055	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	エ	17	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5055	エ	18	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5055	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	3	0	1	スギ					○			生産林
5055	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	オ	11	0	1	スギ					○			生産林
5055	オ	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	カ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	3	0	1	スギ					○			生産林
5055	カ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	カ	6	1	1	スギ					○			生産林
5055	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5055	カ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5055	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	2	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5056	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	8	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
5056	ア	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5056	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
5056	ア	13	0	1	スギ					○			生産林
5056	ア	14	0	1	スギ					○			生産林
5056	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	イ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5056	ウ	4	2	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	4	3	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5056	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	ウ	9	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5056	ウ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5056	エ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
5056	エ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	9	1	1	スギ					○			生産林
5056	エ	9	1	2	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	10	0	1	スギ					○			生産林
5056	エ	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	12	1	1	スギ					○			生産林
5056	エ	12	1	2	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	12	2	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	14	1	1	ヒノキ					○			生産林
5056	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5056	エ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	3	1	1	スギ					○			生産林
5057	ア	3	2	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	4	1	1	スギ					○			生産林
5057	ア	4	1	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5057	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5057	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5057	イ	1	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5057	イ	1	1	2	その他広			○	○				保全型1
5057	イ	2	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	3	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	イ	5	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5057	イ	5	1	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	イ	6	1	1	スギ					○			生産林
5057	イ	6	1	2	ヒノキ					○			生産林
5057	イ	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ウ	2	1	1	スギ					○			生産林
5057	ウ	2	2	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	5	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5057	ウ	5	2	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	6	1	1	スギ					○			生産林
5057	ウ	6	1	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	6	2	1	スギ					○			生産林
5057	ウ	6	2	2	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ウ	7	1	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5057	ウ	7	2	1	ヒノキ					○			生産林
5057	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5057	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5057	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	エ	6	1	1	スギ					○			生産林
5057	エ	6	1	2	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	6	2	1	スギ					○			生産林
5057	エ	6	2	2	ヒノキ					○			生産林
5057	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5057	オ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5057	オ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5057	オ	2	0	1	スギ					○			生産林
5057	オ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5058	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5058	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5058	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5058	ア	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ア	4	2	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5058	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5058	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
5058	イ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
5058	イ	3	1	1	スギ					○			生産林
5058	イ	3	2	1	スギ					○			生産林
5058	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	5	1	1	スギ					○			生産林
5058	イ	5	2	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	イ	9	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	4	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	4	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	ウ	5	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	ウ	8	2	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	3	1	1	スギ					○			生産林
5058	エ	3	2	1	スギ					○			生産林
5058	エ	3	2	2	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5058	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
5058	エ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5058	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	8	0	1	スギ					○			生産林
5058	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5058	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	11	2	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	13	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	エ	13	2	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5058	オ	1	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	1	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	オ	1	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	1	2	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5058	オ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
5058	オ	3	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	3	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	オ	4	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	4	2	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	5	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5058	オ	6	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	7	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	オ	7	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	カ	1	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	2	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	3	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	4	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	5	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	6	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5058	カ	7	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5058	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	3	0	1	スギ					○			生産林
5058	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5058	キ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5058	キ	9	0	3	その他広			○	○				保全型1
5058	キ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5059	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5059	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ア	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5059	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5059	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ア	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ア	10	1	1	スギ					○			生産林
5059	ア	10	2	1	スギ					○			生産林
5059	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	1	0	2	タケ	○	○						保全型2
5059	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5059	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	11	0	1	スギ					○			生産林
5059	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ウ	1	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5059	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5059	ウ	1	1	1	スギ					○			生産林
5059	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5059	ウ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5059	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齡×2	三重県型森林区分
5059	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
5059	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5059	エ	1	2	1	スギ					○			生産林
5059	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	エ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5059	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	オ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	カ	2	0	1	スギ					○			生産林
5059	カ	3	0	1	スギ					○			生産林
5059	カ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5059	カ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	カ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5059	カ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	2	0	1	スギ					○			生産林
5059	キ	2	1	1	スギ					○			生産林
5059	キ	3	0	1	スギ					○			生産林
5059	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	5	0	1	スギ					○			生産林
5059	キ	6	0	1	スギ					○			生産林
5059	キ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	キ	11	0	1	スギ					○			生産林
5059	ク	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ク	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ク	7	1	1	スギ					○			生産林
5059	ク	7	1	2	ヒノキ					○			生産林
5059	ク	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5059	ク	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	14	0	1	スギ					○			生産林
5059	ク	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ク	17	0	1	スギ					○			生産林
5059	ク	18	0	1	スギ					○			生産林
5059	ク	18	0	2	クロマツ					○			生産林
5059	ク	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	1	0	1	スギ					○			生産林
5059	ケ	2	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5059	ケ	3	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5059	ケ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5059	ケ	17	0	1	スギ					○			生産林
5059	ケ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5060	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	5	0	1	スギ					○			生産林
5060	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	10	0	1	スギ								保全型2
5060	ア	10	0	2	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	3	0	1	スギ	○	○						保全型2
5060	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5060	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	4	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	3	0	1	スギ					○			生産林
5060	エ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	8	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	エ	9	0	2	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	1	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5060	オ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	3	1	1	スギ					○			生産林
5060	オ	3	2	1	スギ					○			生産林
5060	オ	4	0	1	スギ					○			生産林
5060	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	オ	6	1	1	ヒノキ					○			生産林
5060	オ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	カ	1	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5060	カ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5060	カ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5060	カ	3	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5060	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	カ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	カ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5060	キ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5060	キ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	キ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5060	キ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5061	ア	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5061	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	2	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	イ	5	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	6	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	イ	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
5061	イ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	イ	10	0	1	スギ					○			生産林
5061	イ	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5061	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ウ	1	0	1	スギ					○			生産林
5061	ウ	2	0	1	スギ					○			生産林
5061	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5061	ウ	3	0	2	スギ					○			生産林
5061	ウ	3	0	3	ヒノキ					○			生産林
5061	ウ	3	0	4	その他広	○	○						保全型1
5061	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ウ	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ウ	8	0	1	スギ					○			生産林
5061	ウ	9	0	1	スギ					○			生産林
5061	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	エ	2	1	1	スギ					○			生産林
5061	エ	2	1	2	ヒノキ					○			生産林
5061	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	エ	4	0	1	スギ								保全型2
5061	エ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5061	エ	4	1	1	スギ								保全型2
5061	エ	4	2	1	スギ					○			生産林
5061	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5061	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5061	エ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	エ	11	1	1	スギ	○	○			○			生産林
5061	エ	11	1	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5061	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	オ	2	0	1	スギ	○	○						保全型2
5061	オ	2	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2
5061	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	カ	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5061	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	キ	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ク	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ク	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ク	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ケ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5061	ケ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ケ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5061	ケ	4	1	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5062	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	10	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	11	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	17	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	17	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	19	0	1	スギ					○			生産林
5062	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ア	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	1	0	1	スギ					○			生産林
5062	イ	1	0	2	スギ					○			生産林
5062	イ	1	0	3	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	1	0	4	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5062	イ	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
5062	イ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ウ	1	0	1	スギ					○			生産林
5062	ウ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	ウ	5	0	1	スギ					○			生産林
5062	ウ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	ウ	7	0	1	スギ					○			生産林
5062	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	エ	5	0	1	スギ					○			生産林
5062	エ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	エ	6	0	1	スギ					○			生産林
5062	エ	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
5062	エ	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5062	エ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	エ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5062	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	オ	3	0	1	スギ					○			生産林
5062	オ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5062	オ	4	0	1	スギ					○			生産林
5062	オ	4	1	1	スギ					○			生産林
5062	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5062	オ	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
5062	オ	6	0	1	スギ					○			生産林
5063	ア	1	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5063	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5063	カ	11	0	1	その他広								保全型1
5063	カ	12	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5063	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	ア	2	0	1	その他広								保全型1
5064	ア	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	ア	5	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5064	ア	5	0	2	アカマツ			○	○	○			保全型1
5064	ア	6	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	ア	6	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5064	ア	7	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	ア	7	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5064	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	ア	8	1	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	ア	8	1	2	アカマツ			○	○				保全型1
5064	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	イ	1	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	イ	1	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	イ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5064	イ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5064	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	イ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	7	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5064	イ	7	0	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	イ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	イ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5064	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	ウ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	4	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	エ	8	0	1	スギ			○	○	○			生産林
5064	エ	9	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5064	エ	9	1	2	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	エ	9	1	3	クロマツ					○			生産林
5064	エ	9	2	1	スギ			○	○	○			生産林
5064	エ	9	2	2	アカマツ			○	○				保全型1
5064	エ	9	2	3	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	3	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	オ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	15	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	オ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	18	1	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5064	オ	20	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
5064	オ	21	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
5064	オ	22	0	1	その他広								保全型1
5064	オ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	オ	24	0	1	その他広								保全型1
5064	オ	25	0	1	アカマツ								保全型1
5064	オ	25	1	1	ヒノキ								保全型2
5064	オ	26	0	1	その他広								保全型1
5064	オ	27	0	1	アカマツ								保全型1
5064	カ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5064	カ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	3	0	1	その他広								保全型1
5064	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	9	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	カ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	10	0	1	その他広								保全型1
5064	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	12	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5064	カ	13	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5064	カ	14	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	カ	15	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	カ	16	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5064	カ	17	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5064	カ	18	0	1	タケ					○			生産林
5064	カ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5064	カ	20	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	カ	21	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5064	カ	22	0	1	その他広								保全型1
5064	カ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5064	カ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ア	3	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5065	ア	3	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ア	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	9	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5065	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型2
5065	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	12	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	15	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5065	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ア	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5065	ア	18	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5065	ア	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5065	ア	20	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5065	イ	1	0	1	スギ			○	○				保全型2
5065	イ	2	0	1	その他広								保全型1
5065	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	イ	4	0	1	その他広								保全型1
5065	イ	5	1	1	スギ			○	○				保全型2
5065	イ	5	1	2	その他広			○	○				保全型1
5065	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ウ	1	0	1	その他広								保全型1
5065	ウ	2	0	1	その他広								保全型1
5065	ウ	3	0	1	スギ			○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5065	ウ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	ウ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	ウ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	エ	2	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5065	エ	3	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5065	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	エ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5065	エ	6	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5065	エ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5065	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	カ	1	0	1	その他広								保全型1
5065	カ	2	0	1	その他広								保全型1
5065	カ	3	0	1	その他広								保全型1
5065	カ	4	0	1	その他広								保全型1
5065	カ	5	0	1	その他広								保全型1
5065	カ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5065	カ	9	0	2	その他広								保全型1
5066	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	2	1	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	5	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	6	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	11	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	12	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	13	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5066	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ア	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	27	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ア	30	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ア	31	0	1	スギ					○			生産林
5066	ア	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ア	33	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	ア	34	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5066	イ	8	0	1	スギ					○			生産林
5066	イ	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	イ	10	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5066	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5066	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5066	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ウ	12	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5066	ウ	12	1	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	13	1	1	ヒノキ								保全型2
5066	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	エ	8	0	1	クロマツ								保全型2
5066	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5066	カ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5066	カ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5066	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	カ	9	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5066	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	4	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5066	ク	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5066	ク	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5066	ク	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5066	ク	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	9	2	1	その他広	○	○						保全型1
5066	ク	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ク	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	11	1	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ク	11	2	1	その他広	○	○						保全型1
5066	ク	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5066	ク	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ク	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ク	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5066	ク	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	ケ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5066	コ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	コ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	サ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5066	サ	1	1	1	ヒノキ								保全型2
5066	サ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5066	サ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5066	サ	3	0	1	その他広			○	○				共生型
5067	ア	1	0	1	クロマツ								保全型2
5067	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5067	ア	1	1	1	スギ								保全型2
5067	ア	2	0	1	スギ								保全型2
5067	ア	2	0	2	ヒノキ								保全型2
5067	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	イ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5067	イ	3	0	2	ヒノキ								保全型2
5067	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	イ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5067	ウ	1	0	1	クロマツ								保全型2
5067	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5067	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5067	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	エ	2	1	1	ヒノキ					○			生産林
5067	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	エ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5067	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	エ	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5067	エ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
5067	オ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5067	オ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5067	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	オ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5067	オ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5067	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5067	キ	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5067	キ	1	0	2	クロマツ								保全型2
5067	キ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5067	キ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5067	ク	1	0	1	クロマツ								保全型2
5067	ク	1	1	1	ヒノキ								保全型2
5067	ク	1	1	2	クロマツ								保全型2
5067	ク	1	1	3	その他広			○	○				保全型1
5067	ク	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5068	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5068	ア	1	0	2	クロマツ					○			生産林
5068	ア	1	0	3	その他広	○	○						保全型1
5068	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5068	ウ	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5068	ウ	1	0	2	クロマツ	○	○						保全型2
5068	ウ	1	0	3	その他広	○	○						保全型1
5068	ウ	1	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5068	エ	1	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5068	エ	1	1	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5068	エ	1	1	2	クロマツ	○	○						保全型2
5068	エ	1	1	3	その他広	○	○						保全型1
5068	エ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5068	エ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5069	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5069	ア	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5069	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5069	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5069	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5069	イ	1	1	1	スギ								保全型2
5069	イ	1	1	2	ヒノキ								保全型2
5069	イ	1	2	1	クロマツ								保全型2
5069	イ	2	0	1	クロマツ								保全型2
5069	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5070	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5070	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	カ	2	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5070	カ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5070	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5070	キ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5071	ア	1	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	1	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	2	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	2	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	3	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	3	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	4	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	4	1	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	5	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	6	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	7	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	8	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	9	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5071	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5071	ア	11	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ア	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5071	ア	11	1	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	イ	1	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	イ	1	1	1	クロマツ					○			生産林
5071	イ	2	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5071	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5071	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5071	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5071	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5071	エ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5071	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5071	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5071	オ	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	2	1	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5072	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ア	6	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5072	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	ウ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5072	ウ	2	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
5072	ウ	2	0	3	その他広	○	○						保全型1
5072	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5072	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5072	エ	2	0	1	スギ	○	○						保全型2
5072	エ	2	0	2	ヒノキ	○	○						保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5073	キ	1	0	2	ヒノキ								保全型2
5073	キ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5073	キ	2	2	1	その他広	○	○						保全型1
5073	キ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5073	キ	3	2	1	その他広	○	○						保全型1
5073	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5073	ク	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5073	ク	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ク	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	6	0	1	スギ					○			生産林
5073	ケ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
5073	ケ	11	2	1	その他広			○	○	○			生産林
5073	ケ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5074	ア	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5074	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	8	1	1	ヒノキ								保全型2
5074	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	6	1	1	スギ								保全型2
5074	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	5	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5074	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	ウ	9	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	エ	1	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	エ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	エ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	エ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	10	0	1	スギ								保全型2
5074	オ	10	0	2	ヒノキ								保全型2
5074	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	12	0	1	スギ								保全型2
5074	オ	12	0	2	ヒノキ								保全型2
5074	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	1	0	1	スギ								保全型2
5074	カ	1	0	2	ヒノキ								保全型2
5074	カ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	2	0	1	ヒノキ								保全型2
5074	カ	3	0	1	スギ								保全型2
5074	カ	3	0	2	ヒノキ								保全型2
5074	カ	3	0	3	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	4	1	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	6	0	1	スギ								保全型2
5074	カ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	カ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	9	0	1	スギ					○			生産林
5074	キ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5074	キ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5074	キ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5074	キ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5075	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5075	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5075	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5075	ウ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5075	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	エ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5075	エ	2	0	1	クロマツ					○			生産林
5075	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5075	オ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5075	オ	1	0	2	アカマツ	○	○						保全型1
5075	オ	1	0	3	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5075	カ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	1	1	1	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	1	2	1	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	1	3	1	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5075	カ	2	1	1	スギ					○			生産林
5076	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	4	0	1	スギ					○			生産林
5076	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	7	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5076	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5076	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5077	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5077	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5077	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5077	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5077	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	ア	2	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5078	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	イ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5078	イ	3	0	2	その他広	○	○						保全型1
5078	イ	3	0	3	その他広	○	○						保全型1
5078	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5078	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	ア	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	ア	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	イ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	イ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	イ	5	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	ウ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5079	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5079	ウ	2	1	1	アカマツ	○	○						保全型1
5079	ウ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5080	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5080	ア	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ア	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5080	ア	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5080	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ア	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
5080	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5080	ア	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5080	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ア	8	0	1	スギ					○			生産林
5080	ア	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ア	10	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	イ	1	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	イ	2	0	1	ヒノキ	○	○			○			生産林
5080	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5080	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5080	イ	5	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	イ	5	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5080	イ	6	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	イ	6	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5080	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	イ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5080	イ	8	2	1	その他広	○	○						保全型1
5080	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5080	ウ	1	0	1	スギ					○			生産林
5080	ウ	1	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ウ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
5080	ウ	2	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	ウ	2	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5080	ウ	3	0	1	スギ					○			生産林
5080	ウ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5080	ウ	4	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	ウ	4	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5080	ウ	4	1	1	スギ					○			生産林
5080	ウ	4	1	2	その他広			○	○				保全型1
5080	ウ	5	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5080	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5080	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5080	エ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5080	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	4	0	2	クロマツ					○			生産林
5081	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	10	1	1	クロマツ			○	○				保全型1
5081	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	11	1	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	イ	2	0	1	スギ								保全型2
5081	イ	2	0	2	ヒノキ								保全型2
5081	イ	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
5081	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ウ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	ウ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	ウ	5	0	1	スギ								保全型2
5081	ウ	5	0	2	ヒノキ								保全型2
5081	ウ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	3	0	1	スギ								保全型2
5081	エ	3	0	2	ヒノキ								保全型2
5081	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	6	0	1	スギ								保全型2
5081	エ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	エ	7	0	1	スギ					○			生産林
5081	エ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	1	0	1	スギ					○			生産林
5081	オ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	オ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	オ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	オ	7	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	8	1	1	クロマツ								保全型2
5081	オ	9	0	1	スギ								保全型2
5081	オ	10	0	1	スギ								保全型2
5081	オ	11	0	1	スギ								保全型2
5081	オ	12	0	1	スギ								保全型2
5081	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	オ	14	0	1	スギ								保全型2
5081	カ	1	0	1	スギ								保全型2
5081	カ	1	0	2	ヒノキ								保全型2
5081	カ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5081	カ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	カ	4	0	1	スギ								保全型2
5081	カ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	カ	6	0	1	スギ			○	○	○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5081	カ	7	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5081	カ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5081	カ	8	0	1	ヒノキ								保全型2
5081	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	カ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	カ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	キ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	キ	1	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
5081	キ	1	0	3	その他広			○	○				保全型1
5081	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	キ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	キ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	キ	5	0	1	スギ					○			生産林
5081	キ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5081	キ	5	0	3	タケ			○	○	○			生産林
5081	キ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5081	ク	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ク	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ク	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5081	ク	6	0	1	スギ					○			生産林
5081	ク	6	0	2	ヒノキ					○			生産林
5081	ク	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5081	ク	8	0	1	スギ					○			生産林
5081	ク	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5081	ク	8	0	3	クロマツ					○			生産林
5081	ク	9	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5081	ク	9	0	2	ヒノキ	○	○			○			生産林
5081	ク	10	0	1	スギ					○			生産林
5081	ク	10	0	2	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5082	ア	2	0	1	スギ					○			生産林
5082	ア	3	0	1	スギ					○			生産林
5082	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	6	0	1	スギ					○			生産林
5082	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ア	9	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
5082	ア	16	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ア	17	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5082	ア	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ア	20	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
5082	ア	22	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	6	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	イ	7	0	1	スギ					○			生産林
5082	イ	8	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	イ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	イ	10	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5082	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	14	0	1	スギ					○			生産林
5082	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5082	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	2	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5082	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5082	ウ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	ウ	19	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ウ	20	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5082	ウ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	ウ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	エ	4	0	1	スギ					○			生産林
5082	エ	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5082	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5082	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	11	0	1	スギ					○			生産林
5082	エ	11	0	2	ヒノキ					○			生産林
5082	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5082	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5083	ア	1	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5083	ア	2	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5083	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	6	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5083	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5083	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	25	0	1	スギ					○			生産林
5083	ア	25	0	2	ヒノキ					○			生産林
5083	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	30	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5083	ア	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ア	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	1	0	1	スギ								保全型2
5083	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	3	0	1	ヒノキ								保全型2
5083	イ	4	0	1	ヒノキ								保全型2
5083	イ	4	1	1	クロマツ	○	○						保全型1
5083	イ	5	0	1	ヒノキ								保全型2
5083	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	29	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	33	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	34	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	35	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	36	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	40	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5083	イ	41	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	イ	44	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	5	0	1	スギ								保全型2
5083	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	9	0	1	クロマツ								保全型2
5083	ウ	10	0	1	タケ	○	○						保全型2
5083	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	13	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5083	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	16	0	1	ヒノキ								保全型2
5083	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	ウ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	エ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5083	エ	3	0	1	スギ	○	○						保全型2
5083	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	エ	6	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5083	エ	7	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5083	エ	8	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5083	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5083	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5084	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	15	0	1	スギ	○	○						保全型2
5084	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	16	0	2		○	○						保全型2
5084	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	19	0	1	スギ	○	○						保全型2
5084	ア	19	0	2	スギ	○	○						保全型2
5084	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5084	イ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5084	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	7	1	1	クロマツ	○	○						保全型2
5084	イ	8	0	1	ヒノキ	○	○						保全型1
5084	イ	9	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5084	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	11	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5084	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5084	ウ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	18	0	1	クロマツ	○	○						保全型2
5084	ウ	18	0	2	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	20	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5084	ウ	20	0	2	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	22	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5084	ウ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5084	ウ	25	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5084	ウ	25	0	2	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5085	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5085	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	3	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5085	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5085	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	10	1	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	11	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5085	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	16	0	1	スギ					○			生産林
5085	ウ	16	0	2	ヒノキ					○			生産林
5085	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	18	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5085	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	27	0	1	ヒノキ								保全型2
5085	ウ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	ウ	29	0	1	スギ								保全型2
5085	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	8	0	1				○	○				保全型2
5085	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5085	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5085	エ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5086	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5086	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	イ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	10	1	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	エ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	14	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5086	オ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5086	オ	15	0	2	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5086	オ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5087	ア	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	5	1	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	5	2	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	5	3	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5087	ア	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	26	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ア	29	0	1	スギ					○			生産林
5087	ア	29	0	2	ヒノキ					○			生産林
5087	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	7	1	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	7	2	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5087	イ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	12	1	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	12	2	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	19	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	20	0	1	ヒノキ	○	○						保全型2
5087	イ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	23	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	イ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5087	ウ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5088	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5088	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	6	1	1	その他広			○	○	○			生産林
5088	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5088	エ	11	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5088	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5089	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	1	2	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5089	ア	1	3	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	2	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5089	ア	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5089	ア	4	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5089	ア	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	5	2	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	5	3	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	7	0	3	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	13	0	1	タケ			○	○				保全型2
5089	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	20	0	2	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	23	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5089	ア	24	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	24	0	2	クロマツ			○	○				保全型1
5089	ア	25	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	27	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	27	0	2	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5089	ア	31	0	1	スギ					○			生産林
5089	ア	31	0	2	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	32	0	1	ヒノキ					○			生産林
5089	ア	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	7	0	1	スギ					○			生産林
5090	ア	7	0	2	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	19	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	19	1	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	20	0	2	タケ			○	○				保全型2
5090	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	23	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	23	1	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	26	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ア	26	1	1	その他広					○			生産林
5090	ア	27	0	1	スギ					○			生産林
5090	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5090	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	13	0	1	スギ					○			生産林
5090	イ	13	0	2	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	14	0	1	スギ					○			生産林
5090	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	16	0	1	スギ					○			生産林
5090	イ	16	0	2	アカマツ			○	○				保全型1
5090	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	23	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	24	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5090	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	14	0	3	タケ			○	○	○			生産林
5090	ウ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	ウ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	ウ	19	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5090	ウ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	5	0	2	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	5	1	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	5	2	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	12	1	1	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	12	2	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5090	エ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5090	エ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5090	エ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ア	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5091	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	2	0	2	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	9	0	1	スギ					○			生産林
5091	イ	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	13	0	1	クロマツ					○			生産林
5091	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	14	1	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	15	1	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	イ	22	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5091	ウ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	5	1	1	スギ			○	○	○			生産林
5091	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	7	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5091	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ウ	9	0	2	クロマツ								保全型2
5091	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	ウ	14	1	1	ヒノキ					○			生産林
5091	ウ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	15	0	2	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5091	エ	18	1	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	18	1	2	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	18	2	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	18	3	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	19	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	エ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	エ	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5091	オ	2	0	1				○	○	○			生産林
5091	オ	3	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5091	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	17	1	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	17	2	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	17	3	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	17	4	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	17	5	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	17	6	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	17	7	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	21	0	1				○	○	○			生産林
5091	オ	22	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5091	オ	22	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5091	オ	26	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5091	オ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	29	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	30	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	31	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	34	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	38	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	39	0	1	ヒノキ					○			生産林
5091	オ	40	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	41	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
5091	オ	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
5092	ア	1	0	1	クロマツ								保全型2
5092	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5092	ア	2	1	1	スギ					○			生産林
5092	ア	2	1	2	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5092	ア	3	2	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	3	3	1	その他広			○	○				保全型1
5092	ア	4	1	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	4	1	2	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	4	1	3	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	4	2	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5092	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5092	イ	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5092	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5092	ウ	1	1	1	スギ					○			生産林
5092	ウ	1	1	2	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			保全型2
5092	ウ	2	0	1	スギ					○			生産林
5092	ウ	3	0	1	ヒノキ					○			保全型2
5092	ウ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5092	ウ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5092	ウ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5093	ア	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	1	3	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5093	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	7	1	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	7	2	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	7	3	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	8	1	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	8	2	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	8	3	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	8	3	2	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	9	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	11	1	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	11	2	1	その他広			○	○				保全型1
5093	ア	11	3	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	13	1	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	13	2	1	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	14	0	1	スギ					○			生産林
5093	ア	14	0	2	ヒノキ					○			生産林
5093	ア	15	1	1						○			生産林
5093	ア	15	2	1	その他広			○	○				保全型1
5093	ア	16	0	1	スギ					○			生産林
5094	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ア	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	イ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	1	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5094	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	2	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5094	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	9	0	1	クロマツ					○			生産林
5094	ウ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ウ	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	12	0	1	クロマツ					○			生産林
5094	ウ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	15	0	1	クロマツ					○			生産林
5094	ウ	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	17	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ウ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	21	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5094	ウ	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	22	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5094	ウ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	28	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ウ	29	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	31	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5094	ウ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	33	0	1	その他広			○	○				保全型1
5094	ウ	34	0	1	ヒノキ					○			生産林
5094	ウ	35	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	7	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5095	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
5095	ア	9	0	2	ヒノキ					○			生産林
5095	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	1	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	4	0	2	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	10	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	11	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	12	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	13	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	18	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	19	1	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	20	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	21	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	22	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	27	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	イ	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	イ	29	0	1	ヒノキ					○			生産林
5095	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5095	ウ	9	1	1	ヒノキ					○			生産林
5096	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	2	0	1	ヒノキ					○			生産林
5096	ア	3	0	1	クロマツ					○			生産林
5096	ア	3	0	2	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5096	ア	4	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	11	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	13	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	ア	14	0	1	スギ					○			生産林
5096	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	15	0	1	クロマツ					○			生産林
5096	ア	15	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	ア	15	1	1	ヒノキ					○			生産林
5096	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5096	イ	6	0	2	クロマツ					○			生産林
5096	イ	10	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	17	0	1				○	○	○			生産林
5096	イ	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	26	0	1				○	○				保全型2
5096	イ	27	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	28	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	29	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	30	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	31	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	32	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	32	0	2	タケ			○	○	○			生産林
5096	イ	34	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	37	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	47	0	1	クロマツ								保全型2
5096	イ	47	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	48	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	49	0	1	ヒノキ					○			生産林
5096	イ	49	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	50	0	1	スギ					○			生産林
5096	イ	50	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	51	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	52	0	1	ヒノキ					○			生産林
5096	イ	52	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	53	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	54	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	55	0	1	ヒノキ					○			生産林
5096	イ	56	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	イ	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ウ	1	0	1	クロマツ					○			生産林
5096	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5096	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ウ	1	2	1	ヒノキ					○			生産林
5096	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ウ	2	1	1	タケ			○	○	○			生産林
5096	ウ	2	2	1	その他広			○	○				保全型1
5096	ウ	2	3	1	ヒノキ					○			生産林
5097	ア	1	0	1	クロマツ					○			生産林
5097	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5097	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5097	ア	3	0	1	ヒノキ					○			生産林
5097	ア	3	0	2	クロマツ					○			生産林
5097	ア	3	1	1	ヒノキ					○			生産林
5097	ア	3	1	2	クロマツ					○			生産林
5097	ア	4	0	1	ヒノキ					○			生産林
5097	ア	4	0	2	クロマツ					○			生産林
5097	ア	4	0	3	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5097	ア	5	0	1	ヒノキ					○			生産林
5097	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5097	イ	2	0	1	スギ								保全型2
5097	イ	2	0	2	ヒノキ								保全型2
5097	イ	3	0	1	スギ					○			生産林
5097	イ	3	0	2	ヒノキ					○			生産林
5097	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5097	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	2	0	1	スギ								保全型2
5098	ア	2	0	2	ヒノキ								保全型2
5098	ア	2	0	3	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	2	1	1	スギ								保全型2
5098	ア	2	2	1	スギ								保全型2
5098	ア	2	3	1	スギ								保全型2
5098	ア	2	4	1	スギ								保全型2
5098	ア	2	4	2	ヒノキ								保全型2
5098	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	3	1	1	ヒノキ								保全型2
5098	ア	3	2	1	ヒノキ								保全型2
5098	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	5	1	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	5	2	1	ヒノキ								保全型2
5098	ア	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5098	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	9	1	1	ヒノキ								保全型2
5098	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	3	0	1	クロマツ					○			生産林
5098	イ	3	0	2	クロマツ					○			生産林
5098	イ	3	0	3	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	3	0	4	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	4	0	1	スギ					○			生産林
5098	イ	4	0	2	スギ					○			生産林
5098	イ	4	0	3	ヒノキ					○			生産林
5098	イ	4	0	4	ヒノキ					○			生産林
5098	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5098	イ	7	0	1				○	○	○			生産林
5098	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5098	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	6	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	6	1	1	スギ					○			生産林
5099	ア	7	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	7	1	1	スギ					○			生産林
5099	ア	8	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	8	0	2	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	8	0	3	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	8	0	4	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	8	2	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	9	0	1	スギ					○			生産林
5099	ア	9	0	2	スギ					○			生産林
5099	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	10	1	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	12	0	1	スギ					○			生産林
5099	ア	13	0	1	ヒノキ					○			保全型2
5099	ア	14	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	15	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	16	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	18	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5099	ア	19	0	1	スギ					○			生産林

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5099	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	20	1	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	20	2	1	スギ					○			生産林
5099	ア	20	3	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	21	0	1	スギ					○			生産林
5099	ア	22	0	1	スギ					○			生産林
5099	ア	22	0	2	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	22	1	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	24	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	26	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	28	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	29	0	1	ヒノキ					○			生産林
5099	ア	30	0	1	その他広			○	○				保全型1
5099	ア	31	0	1	タケ			○	○	○			生産林
5100	ア	1	0	1	スギ					○			生産林
5100	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5100	ア	1	1	1	ヒノキ					○			生産林
5100	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5100	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5100	イ	1	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
5100	イ	1	2	2	その他広			○	○				保全型1
5100	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5100	オ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
5100	オ	1	1	2	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	2	1	1	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5100	オ	3	1	1	その他広			○	○				保全型1
5101	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	ア	2	0	1	その他広								
5101	ア	2	1	1	その他広								
5101	ア	2	3	1	その他広			○	○				保全型1
5101	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5101	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5101	ウ	1	1	1	アカマツ			○	○				保全型1
5101	ウ	1	1	2	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5101	エ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5101	エ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5101	エ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	ア	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	13	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	ア	13	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	イ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	オ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	オ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	カ	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	8	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5102	カ	8	0	2	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	カ	12	0	1	アカマツ	○	○	○	○				保全型1
5102	キ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5102	キ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	イ	8	0	1	クロマツ			○	○				保全型1
5103	イ	9	0	1	クロマツ			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5103	イ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5103	イ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	1	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5103	ウ	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5103	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	6	0	1	ヒノキ								保全型2
5103	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	2	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5103	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5103	エ	9	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5103	エ	10	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5104	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ア	3	1	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ア	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5104	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	イ	4	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5104	イ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	イ	4	1	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ウ	1	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5104	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	1	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	1	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	2	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	3	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	4	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	5	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	2	6	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	3	1	クロマツ	○	○						保全型1
5104	エ	15	3	2	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	3	3	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	3	4	その他広	○	○						生産林
5104	エ	15	3	5	その他広	○	○						保全型1
5104	エ	15	3	6		○	○			○			生産林
5104	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	7	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5104	オ	8	0	1	スギ					○			生産林
5104	オ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5104	オ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	11	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5104	オ	11	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	17	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	18	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	20	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	21	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	22	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	23	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5104	オ	23	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	24	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	25	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	27	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	28	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	29	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5104	オ	29	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	30	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	31	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	32	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	34	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5104	オ	37	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	38	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	オ	39	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	5	0	1		○	○			○			生産林
5104	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	カ	13	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5104	カ	13	0	2	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5104	キ	12	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5104	キ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	イ	3	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	イ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	イ	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	イ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	1	0	1	クロマツ								保全型2
5105	ウ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5105	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	7	0	1	クロマツ					○			生産林
5105	ウ	7	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	ウ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	9	0	1	スギ					○			生産林
5105	エ	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	エ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	カ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	カ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	カ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	カ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	カ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5105	カ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	カ	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	カ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	キ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5105	キ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	キ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	キ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	キ	4	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5105	キ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	キ	5	0	1	クロマツ	○	○			○			生産林
5105	キ	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	ク	1	0	1	スギ	○	○			○			生産林
5105	ク	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	ク	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	ク	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ク	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5105	ク	5	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	ク	5	0	2	その他広	○	○						保全型1
5105	ク	6	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5105	ク	6	1	1	その他広	○	○						保全型1
5106	ア	1	0	1	クロマツ			○	○	○			生産林
5106	ア	1	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	5	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	6	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	9	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	9	1	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	9	2	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	10	1	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齡+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齡×2	三重県型 森林区分
5106	ア	10	2	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	10	3	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	10	4	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	11	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	11	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	12	0	1				○	○				保全型2
5106	ア	13	0	1				○	○				保全型2
5106	ア	14	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	14	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	15	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	19	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	20	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	21	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	22	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	23	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	24	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	25	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	26	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5106	ア	26	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	27	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	28	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	29	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	29	0	2	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	30	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	31	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	32	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	33	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	34	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	35	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	36	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	37	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5106	ア	41	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	42	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	43	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	44	1	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	44	2	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	45	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	46	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	47	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	47	0	2	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	52	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	53	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	54	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5106	ア	55	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	56	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	57	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	57	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	58	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	59	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	60	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	61	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	62	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	63	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	64	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	65	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	66	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	67	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	68	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	69	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	69	0	2	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	70	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	71	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	72	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	73	0	1				○	○				保全型2
5106	ア	74	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	75	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5106	ア	76	0	1				○	○				保全型2

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5106	ア	77	1	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	77	2	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	78	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	79	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	80	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	81	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	82	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	83	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	84	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	85	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	86	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	87	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	88	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	89	1	1	タケ			○	○	○			生産林
5106	ア	89	2	1	タケ			○	○	○			生産林
5106	ア	89	3	1	タケ			○	○	○			生産林
5106	ア	90	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	91	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	95	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	96	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	97	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	98	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	99	1	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	99	2	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	99	3	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	100	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	101	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	102	0	1	ヒノキ			○	○				保全型2
5106	ア	103	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	105	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	106	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	107	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	108	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	109	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	110	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	111	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	112	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	112	0	2	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	113	0	1	クロマツ			○	○				保全型2
5106	ア	114	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	115	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	115	0	2	ヒノキ			○	○				保全型2
5106	ア	116	0	1	ヒノキ			○	○	○			生産林
5106	ア	116	0	2	クロマツ			○	○	○			生産林
5106	ア	117	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	118	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	119	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	120	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	121	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	122	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	123	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	124	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	125	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	126	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	127	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	128	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	129	0	1				○	○				保全型2
5106	ア	130	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	131	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	133	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	134	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	135	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	138	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	139	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	140	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	141	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	142	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	143	0	1	スギ			○	○				保全型2
5106	ア	145	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	146	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型 森林区分
5106	ア	147	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	148	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	149	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	150	0	1	タケ			○	○				保全型2
5106	ア	151	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	152	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	153	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	154	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	155	0	1	その他広			○	○				保全型1
5106	ア	156	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5106	ア	156	0	2	その他広	○	○						保全型1
5106	ア	157	0	1	その他広	○	○						保全型1
5107	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	イ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5107	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ア	1	0	1				○	○				保全型2
5108	ア	2	0	1				○	○				保全型2
5108	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ア	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ア	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5108	ア	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5108	イ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5108	イ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	ウ	10	1	1				○	○	○			生産林
5108	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5108	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5108	エ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5109	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	イ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ウ	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ウ	2	0	1	スギ								保全型2
5109	ウ	2	0	2	ヒノキ								保全型2
5109	ウ	2	0	3	アカマツ	○	○						保全型1
5109	ウ	3	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5109	ウ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ウ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	ウ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	1	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5109	エ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	4	0	1	アカマツ	○	○						保全型1
5109	エ	4	0	2	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	エ	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	2	0	1	タケ	○	○						保全型2
5109	オ	3	0	1	タケ	○	○						保全型2
5109	オ	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	8	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	9	0	1	タケ	○	○			○			生産林
5109	オ	10	0	1	タケ	○	○						保全型2
5109	オ	11	0	1	タケ	○	○						保全型2
5109	オ	12	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5109	オ	15	0	1	その他広	○	○						保全型1
5110	ア	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	5	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	ア	5	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	16	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	16	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	17	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	18	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ア	19	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	4	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養 維持増進森林	山地災害防止 土壌保全機能 森林	快適環境形成 機能 維持増進森林	保健機能 維持増進森林	木材生産機能 維持増進森林	伐期の延長を 推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を 推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型 森林区分
5110	イ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	イ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	12	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	イ	12	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	15	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	イ	16	0	1				○	○				保全型2
5110	イ	16	0	2				○	○				保全型2
5110	ウ	1	1	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	1	2	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	1	3	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	1	5	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	1	6	1				○	○				保全型2
5110	ウ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	6	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	ウ	6	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	7	2	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	ウ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	ウ	8	0	2	タケ			○	○				保全型2
5110	エ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	2	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	3	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	エ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	7	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	エ	7	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	8	1	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	8	2	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	9	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	エ	9	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	10	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	エ	10	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	11	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	エ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	1	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	2	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	オ	3	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	オ	3	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	4	0	1	アカマツ			○	○				保全型1
5110	オ	4	0	2	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	5	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	1	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	2	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	3	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	4	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	5	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	6	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	7	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	8	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	6	9	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	7	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	7	1	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	7	2	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	7	3	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	7	4	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	8	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	9	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	10	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	12	0	1	その他広			○	○				保全型1

本表において、公益的機能別施業森林に区分にされる林小班は、以下の「森林の機能」及び「施業方法」の組み合わせである。

○水源の涵養の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・「水源涵養維持増進森林」+「伐期の延長を推進すべき森林」
及び、「水源涵養維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○土地に関する災害防止及び土壌の保全の機能増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「山地災害防止土壌保全機能森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○快適環境の形成の機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「快適環境形成機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

○保健文化機能の維持増進を図るための森林施業を推進すべき森林・・・
「保健機能維持増進森林」+「長伐期を推進すべき森林」

林班	準林班	小班	枝番	樹種番号	樹種	水源涵養維持増進森林	山地災害防止土壌保全機能森林	快適環境形成機能維持増進森林	保健機能維持増進森林	木材生産機能維持増進森林	伐期の延長を推進すべき森林 標準伐期齢+10年	長伐期を推進すべき森林 標準伐期齢×2	三重県型森林区分
5110	オ	13	0	1	その他広			○	○				保全型1
5110	オ	14	0	1	その他広			○	○				保全型1
5111	ア	1	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	2	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	4	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	5	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	6	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	7	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	8	0	1	スギ								保全型2
5111	ア	8	0	2	クロマツ	○	○						保全型1
5111	ア	9	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	10	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	11	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	13	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	14	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	ア	15	0	1	スギ								保全型2
5111	ア	15	0	2	クロマツ	○	○						保全型1
5111	ア	16	0	1	その他広	○	○						保全型1
5111	イ	1	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5111	イ	1	0	2	その他広	○	○						保全型1
5111	イ	2	0	1	クロマツ	○	○						保全型1
5111	イ	2	0	2	その他広	○	○						保全型1
5111	イ	3	0	1	その他広	○	○						保全型1
5112	ア	1	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
5112	ア	2	0	1	ヒノキ	○	○						共生型
5112	ア	3	0	1	その他広	○	○						共生型
5112	ア	4	0	1	その他広	○	○						共生型
5112	ア	5	0	1	その他広	○	○						共生型