

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
1	森林整備事業	県営林道 三和片川線	熊野市	S49	H33	13年	道路工L=32,260m 橋梁工8基	道路工L=10,430m	7,635	2,628	64%	継続
2	森林整備事業	県営林道 野又越線	大台町～紀北町	H3	H30	10年	道路工L=15,500m 橋梁工6基 トンネル工L=840m	道路工L=4,674m 橋梁工2基 トンネル工L=840m	6,560	3,373	51%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
3	森林整備事業	県営林道 三峰局ヶ岳線	松阪市	H5	H27	7年	道路工L=20,700m 橋梁工4基	道路工L=4,008m	4,615	645	86%	継続
4	森林整備事業	県営林道 木屋村山線	大紀町~南伊勢町	H15	H29	9年	道路工L=10,086m 橋梁工1基	道路工L=5,963m 橋梁工1基	1,665	937	44%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
5	防災ダム事業	安部・七郷池地区	津市	H10	H23	3年	(安部池) 堤体工 1箇所、洪水吐工 1箇所、取水施設工 1箇所 (七郷池) 堤体工 2箇所、洪水吐工 1 箇所、取水施設工 1箇所 (管理用道路工) L=940m (観測施設工) 1式	(七郷池) 堤体工 2箇所、洪水吐工 1箇所 (管理用道路工) L=226m (観測施設工) 1式	1,182	399	66%	継続
6	湛水防除事業	櫛田地区	松阪市	H10	H22	2年	(排水機工) 排水ポンプ 1,000mm1台 排水ポンプ 700mm1台 (排水機場工) 1箇所 (排水路工) L=912m 内訳 改修L=604m 新設L=308m (用地買収) 1式	(排水路工) L=912m 内訳 改修L=604m 新設L=308m	895	231	74%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
7	道路事業	一般県道四日市鈴鹿線(鈴鹿橋・高岡袴線橋)	鈴鹿市	H11	H24	4年	延長L=920m 橋梁2基 用地補償1式	延長L=920m 橋梁2基 用地補償1式	5,840	3,942	33%	継続
8	道路事業	一般国道163号長野峠バイパス	伊賀市～津市	H11	H27	7年	延長L=4,900m 橋梁9基 トンネル工1基 用地補償1式	延長L=2,500m 橋梁8基 用地補償1式	7,500	2,347	69%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
9	道路事業	一般国道166号田引バイパス	松阪市	H6	H25	5年	延長L=5,000m 橋梁8基 用地補償1式	延長L=1,890m 橋梁3基 用地補償1式	7,700	1,145	85%	継続
10	河川事業	一級河川木津川 広域基幹河川改修事業	伊賀市	S30	H40	20年	築堤工 L=33,465m 掘削工 V=3,760,000m ³ 護岸工 L=54,600m 橋梁 N=32橋 樋門・樋管 N=2基 堰 N=15基 用地補償 1式	築堤工 L=15,125m 掘削工 V=2,139,500m ³ 護岸工 L=41,202m 橋梁 N=12橋 樋門・樋管 N=1基 堰 N=7基 用地補償 1式	28,740	15,835	45%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
11	河川事業	二級河川安濃川 広域基幹河川改修事業	津市	H15	H44	24年	築堤工 L=21,620m 掘削工 V=1,046,400m ³ 護岸工 L=3,364m 橋梁 N=6橋 用地補償 1式	築堤工 L=21,620m 掘削工 V=1,046,400m ³ 護岸工 L=3,229m 橋梁 N=4橋 用地補償 1式	11,356	10,908	4%	継続
12	河川事業	一級河川五十鈴川 広域基幹河川改修事業	伊勢市	S24	H46	26年	築堤工 L=21,400m 掘削工 V=412,000m ³ 護岸工 L=28,010m 橋梁 N=17橋 樋門・樋管 N=32基 堰 N=9基 用地補償 1式	築堤工 L=3,920m 掘削工 V=212,000m ³ 護岸工 L=3,880m 橋梁 N=2橋 樋門・樋管 N=7基 堰 N=2基 用地補償 1式	17,386	10,055	42%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
13	河川事業	二級河川志登茂川 広域基幹河川改修事業	津市	S47	H45	25年	築堤工 L=11,960m 掘削工 V=692,560m ³ 護岸工 L=11,160m 橋梁 N=20橋 樋門・樋管 N=3基 用地補償 1式	築堤工 L=3,550m 掘削工 V=604,003m ³ 護岸工 L=1,197m 橋梁 N=7橋 樋門・樋管 N=1基 用地補償 1式	28,150	15,030	47%	継続
14	河川事業	二級河川志原川 広域基幹河川改修事業	熊野市、御浜町	S52	H53	33年	築堤工 L=4,710m 掘削工 V=171,500m ³ 護岸工 L=5,300m 橋梁 N=15橋 樋門・樋管 N=11基 堰 N=2基 用地補償 1式	築堤工 L=3,806m 掘削工 V=155,400m ³ 護岸工 L=4,336m 橋梁 N=14橋 樋門・樋管 N=11基 堰 N=2基 用地補償 1式	11,090	9,754	12%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
15	河川事業	一級河川大内山川 広域基幹河川改修事業	大紀町	S54	H35	15年	築堤工 L=7,065m 掘削工 V=1,111,800m ³ 護岸工 L=16,007m 橋梁 N=10橋 堰 N=1基 用地補償 1式	築堤工 L=2,105m 掘削工 V=810,377m ³ 護岸工 L=4,307m 橋梁 N=4橋 堰 N=1基 用地補償 1式	6,121	1,044	83%	継続
16	河川事業	二級河川堀切川 高潮対策事業	鈴鹿市	S63	H30	10年	築堤工 L=520m 掘削工 V=7,400m ³ 護岸工 L=4,060m 橋梁 N=7橋 水門・排水機場 N=2基 用地補償 1式	築堤工 L=520m 掘削工 V=7,400m ³ 護岸工 L=3,625m 橋梁 N=7橋 用地補償 1式	9,450	2,770	71%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
17	河川事業	二級河川大堀川 総合流域防災事業	伊勢市、明和町	S56	H23	3年	築堤工 L=6,000m 掘削工 V=107,000m ³ 護岸工 L=6,000m 橋梁 N=2橋 樋門・樋管 N=12基 水門 N=1基 用地補償 1式	築堤工 L=3,910m 掘削工 V=26,800m ³ 護岸工 L=510m 用地補償 1式	5,128	460	91%	継続
18	河川事業	二級河川外城田川 総合流域防災事業	伊勢市	S58	H35	15年	築堤工 L=1,714m 掘削工 V=198,710m ³ 護岸工 L=14,730m ² 橋梁 N=3橋 樋門・樋管 N=6基 用地補償 1式	築堤工 L=1,314m 掘削工 V=170,630m ³ 護岸工 L=11,760m ² 橋梁 N=2橋 樋門・樋管 N=4基 用地補償 1式	2,325	1,518	35%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
19	河川事業	一級河川桧尻川 総合流域防災事業	伊勢市	H6	H40	20年	築堤工 L=160m 掘削工 V=84,000m ³ 護岸工 L=3,326m 橋梁 N=7橋 用地補償 1式	築堤工 L=160m 掘削工 V=84,000m ³ 護岸工 L=2,344m 橋梁 N=4橋 用地補償 1式	5,123	2,997	43%	継続
20	河川事業	一級河川棕川 総合流域防災事業	鈴鹿市、亀山市	H11	H35	15年	築堤工 L=8,600m 掘削工 V=73,200m ³ 護岸工 L=4,600m 橋梁 N=6橋 樋門・樋管 1式 堰 N=3基 用地補償 1式	築堤工 L=7,470m 掘削工 V=71,600m ³ 護岸工 L=4,320m 橋梁 N=6橋 樋門・樋管 1式 堰 N=1基 用地補償 1式	2,405	1,397	40%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
24	海岸事業	御浜地区海岸	御浜町	S44	H31	11年	人工リーフ 5基(L=1,000m)	人工リーフ 1.4基(L=286m)	7,754	1,413	82%	継続
25	海岸事業	井田地区海岸	紀宝町	S58	H36	16年	人工リーフ 14基(L=2,696m) 堤脚保護工 8基	人工リーフ 4基(L=800m) 堤脚保護工 2基	16,142	4,845	70%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
26	港湾事業	鳥羽港(佐田浜地区)	鳥羽市	H6	H21	1年	防波堤L=310m 浮棧橋N=7基 臨港道路L=200m 港湾緑地A=7,313m ² 旅客ターミナル1棟	防波堤L=310m 浮棧橋N=2基 臨港道路L=200m 港湾緑地A=7,313m ² 旅客ターミナル1棟	12,671	1,750	86%	継続
27	街路事業	秋葉山高向線外1線	伊勢市	H6	H22	2年	延長L=753m (幅員W=15.2-25.5m) 橋梁L=370m アプローチ工L=253m 本線道路工L=130m 側道道路工L=200m 舗装工L=383m 用地A=8,766m ² 建物47戸	橋面舗装工L=370m アプローチ工L=137m 本線道路工L=100m 側道道路工L=50m 舗装工L=383m 用地A=91m ²	4,255	180	96%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
28	都市公園事業	北勢中央公園	四日市市、いなべ市、菟野町	S58	H32	12年	全体面積 98.1ha テニスコート16面、野球場1面 サングランド1面 芝生広場6.7ha 水のプラザ0.9ha 駐車場2箇所 里山保全エリア 健康運動エリア 自然探検エリア 自然学習エリア 多目的広場2.5ha 園路2.2km 調整池3基 用地買収面積 98.1ha	テニスコート4面、サングランド1面 駐車場1箇所 里山保全エリア 健康運動エリア 自然探検エリア 自然学習エリア 多目的広場2.5ha 園路1.0km 用地買収面積 13.5ha	16,710	2,316	86%	継続
29	環境衛生施設整備事業	北中勢水道用水供給事業	桑名市、木曾岬町、川越町、朝日町、四日市市、鈴鹿市、菟野町、亀山市、津市、松阪市	H10	H29	9年	長良川取水所、導水ポンプ所、播磨浄水場増設、山村浄水場増設、大里浄水場築造、導水ポンプ所築造、導水管路布設(L=90.7km)、送水管路布設(L=75.3km)、調整池築造、加圧ポンプ所築造	長良川取水所、導水ポンプ所、播磨浄水場増設、山村浄水場増設、導水管路布設(L=33.4km)、送水管路布設(L=10.9km)	96,088	44,842	53%	継続

平成20年度 三重県公共事業評価審査委員会 審査対象箇所概要一覧表(県事業)

単位:百万円

番号	事業名	箇所名	市町名	採択年度	完了予定年度	残計画年数	全体計画内容	残計画内容	全体計画事業費	残計画事業費	進捗率	審査
30	治山事業	保安林管理道平ノ木線	松阪市	H15	H23	3年	道路工L=2,260m	道路工L=1,000m	528	221	58%	継続