

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 外城田川水系外城田川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	外城田川水系外城田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する外城田川水系外城田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市小俣町相合地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	800m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	2,200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	9,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 外城田川水系相合川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	外城田水系相合川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する外城田川水系相合川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市小俣町相合地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	1,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	1,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	8,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 外城田川水系有田川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	外城田水系相合川支川有田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する外城田川水系有田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 伊勢市小俣町新村 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系宮川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系宮川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系宮川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 度会郡度会町大野木 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	290m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系五十鈴川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系五十鈴川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系五十鈴川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市中村町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和3年度~令和6年度(4年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	220m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	2,400m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	1,700m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	1,680m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	6,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系朝川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系朝川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系朝川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市藤里町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	490m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	800m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系勢田川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系勢田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系勢田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 伊勢市勢田町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂) SG
	令和3年度	100m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂) SG
	令和5年度	400m3	第一種建設発生土 (礫質砂) SG
	令和6年度	400m3	第一種建設発生土 (礫質砂) SG
	計	900m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系松下川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系松下川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系松下川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 伊勢市二見町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	490m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	800m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系朝熊川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系朝熊川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系朝熊川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市朝熊町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	190m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,700m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系汁谷川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系汁谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系汁谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市小俣町元町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和3年度~令和6年度(4年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	590m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	800m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系横輪川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系横輪川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系横輪川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市横輪町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	350m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	350m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系一之瀬川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系一之瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系一之瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 度会郡度会町日向 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	390m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系大内山川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系大内山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系大内山川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 大紀町大内山地区内~阿曾地区内 【別図参照】		
実施予定期間	令和3年度~令和6年度(4年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	13,100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	10,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	10,900m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	1,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	35,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系注連小路川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系注連小路川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系注連小路川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 大紀町柏野地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	300m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系藤川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系藤川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系藤川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 大紀町永会地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和5年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	400m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	0m3	
	計	500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 又は 市区町村名			
三重県			
河川名 宮川水系三ヶ野川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系三ヶ野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系三ヶ野川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:大紀町崎地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	2,500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	1,200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	1,300m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	5,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系唐子川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系唐子川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系唐子川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 大紀町大内山地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和3年度~令和5年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	2,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和4年度	250m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	250m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	0m3	
	計	2,500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 宮川水系梅ヶ谷川(一級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	宮川水系梅ヶ谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する宮川水系梅ヶ谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 大紀町大内山地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和5年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	300m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	0m3	
	計	500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 江川水系江川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	江川水系江川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する江川水系江川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市有滝町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	10m3	
	令和4年度	0m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	450m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	440m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 大堀川水系大堀川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	大堀川水系大堀川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する大堀川水系大堀川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:伊勢市柏町 他地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和5年度~令和6年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	300m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 神津佐川水系神津佐川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	神津佐川水系神津佐川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する神津佐川水系神津佐川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町神津佐地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和5年度~令和6年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) <small>樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載</small>	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	300m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 五ヶ所川水系五ヶ所川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	五ヶ所川水系五ヶ所川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する五ヶ所川水系五ヶ所川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町五ヶ所浦地内~切原地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	1,000m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	900m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	2,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 伊勢路川水系伊勢路川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	伊勢路川水系伊勢路川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する伊勢路川水系伊勢路川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町伊勢路地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) <small>樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載</small>	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	1,000m3	第一種建設発生土 (砂)S
	令和5年度	1,000m3	第一種建設発生土 (砂)S
	令和6年度	2,500m3	
	計	4,500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 伊勢路川水系押渚川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	伊勢路川水系押渚川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する伊勢路川水系押渚川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町押渚地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和5年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	200m3	第一種建設発生土 (砂)S
	令和5年度	800m3	第一種建設発生土 (砂)S
	令和6年度	0m3	
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 伊勢路川水系内瀬川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	伊勢路川水系内瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する伊勢路川水系内瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町内瀬地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和5年度(2年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	900m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	0m3	
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 伊勢路川水系始神川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	伊勢路川水系始神川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する伊勢路川水系始神川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町始神地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) <small>樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載</small>	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	200m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 中ノ谷川水系中ノ谷川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	中ノ谷川水系中の谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する中の谷川水系中の谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町船越地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和5年度(4年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	500m3	第一種建設発生土 (砂)S
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	100m3	
	令和6年度	0m3	
	計	600m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 大江川水系大江川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	大江川水系大江川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する大江川水系大江川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町大江地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	700m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	900m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 村山川水系村山川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	村山川水系村山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する村山川水系村山川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町村山地区内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度~令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	3,800m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	4,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 小方川水系小方川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	小方川水系小方川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する小方川水系小方川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所: 南伊勢町小方竈地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和6年度(5年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	500m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	300m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	1,000m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 三重県 又は 市区町村名			
河川名 古和川水系古和川(二級河川)			
担当課室名 河川課 河川管理班			
連絡先 059-224-2686			
事業名	古和川水系古和川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	三重県が管理する古和川水系古和川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：南伊勢町古和浦地内～納戸地地内 【別図参照】		
実施予定期間	令和4年度～令和6年度(3年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和5年度	100m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	令和6年度	300m3	第一種建設発生土 (礫質砂)SG
	計	500m3	
その他	・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。		