

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河 川 名 中島川水系中島川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連 絡 先 095-894-3084

事業名	中島川水系中島川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	長崎県 (長崎振興局) が管理する中島川水系中島川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県長崎市元船町~本河内 1 丁目 【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: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²) 書きで記載	令和 2 年度	0 m ³ (測量のみ)	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	5 0 0 m ³	※目視による見込み
	令和 4 年度	5 0 0 m ³	であり、実際と異な
	令和 5 年度	5 0 0 m ³	り得る。
	令和 6 年度	5 0 0 m ³	
	計	2, 0 0 0 m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 1 0 0 0 m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 浦上川水系浦上川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	浦上川水系浦上川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する浦上川水系浦上川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市松山町~川平町 【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 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	500m3	り得る。
	令和6年度	500m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 時津川水系時津川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	時津川水系時津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する時津川水系時津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県西彼杵郡時津町浦郷~長崎市横尾3丁目 【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 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	500m3	り得る。
	令和6年度	500m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 出津川水系出津川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	出津川水系出津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する出津川水系出津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市西出津町~東出津町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	1,500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:500m		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河 川 名 江川水系江川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連 絡 先 095-894-3084

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))	長崎県 (長崎振興局) が管理する江川水系江川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県長崎市高浜町 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度 ~ 令和 3 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: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²) 書きで記載	令和 2 年度	0 m ³ (測量のみ)	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	8 0 0 m ³	※目視による見込み
	令和 4 年度	0 m ³	であり、実際と異な
	令和 5 年度	0 m ³	り得る。
	令和 6 年度	0 m ³	
	計	8 0 0 m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 1 0 0 m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 若菜川水系若菜川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	若菜川水系若菜川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する若菜川水系若菜川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市茂木町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	400m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	200m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	600m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:220m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 長与川水系長与川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	長与川水系長与川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する長与川水系長与川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県西彼杵郡長与町岡郷~本川内郷 【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 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	100m3	※目視による見込み
	令和4年度	100m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	100m3	り得る。
	令和6年度	100m3	
	計	400m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:80m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 手熊川水系手熊川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	手熊川水系手熊川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する手熊川水系手熊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市手熊町~上浦町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:140m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 宮崎川水系宮崎川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	宮崎川水系宮崎川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する宮崎川水系宮崎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市川原町~宮崎町 【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	0m3 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	5,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	4,000m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	4,000m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	13,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 八郎川水系八郎川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	八郎川水系八郎川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する八郎川水系八郎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市矢上町~古賀町 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	0m ³ (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	5,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	4,000m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	4,000m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	13,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 戸石川水系戸石川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	戸石川水系戸石川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する戸石川水系戸石川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:長崎県長崎市戸石町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	100m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	100m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:150m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 黒崎川水系黒崎川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	黒崎川水系黒崎川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(長崎振興局)が管理する黒崎川水系黒崎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県長崎市下黒崎町~上黒崎町 【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	0m3 (測量のみ)	第4種建設発生土
	令和3年度	300m3	※目視による見込み
	令和4年度	300m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	300m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	900m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明川水系本明川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系本明川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系本明川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市本明町~本野町 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	1,200m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	6,300m ³	※目視による見込み
	令和4年度	6,300m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	6,200m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	20,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:5300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明川水系新倉屋敷川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系新倉屋敷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系新倉屋敷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市仲沖町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	400m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	400m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明川水系境川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系境川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系境川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市高来町三部壱~坂元 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	1,000m3	第4種建設発生土
	令和3年度	2,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	3,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明水系深海川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系深海川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系深海川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:長崎県諫早市高来町大戸~船津 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	300m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	300m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明川水系段堂川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系段堂川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系段堂川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市長田町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	200m3	第4種建設発生土
	令和3年度	1,300m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:500m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 本明川水系有明川(一級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	本明川水系有明川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する本明川水系有明川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市森山町杉谷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	400m3	第4種建設発生土
	令和3年度	100m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:250m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 郡川水系郡川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	郡川水系郡川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する郡川水系郡川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県大村市沖田町~荒瀬町 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	8,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	4,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	4,000m ³	であり、実際と異な
	令和5年度	2,000m ³	り得る。
	令和6年度	2,000m ³	
	計	20,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:4600m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 郡川水系佐奈河内川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	郡川水系佐奈河内川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する郡川水系佐奈河内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県大村市今富町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	1,500m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	2,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 鈴田川水系小川内川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	鈴田川水系小川内川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する鈴田川水系小川内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県大村市小川内町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	400m3	第4種建設発生土
	令和3年度	600m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1500m		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河 川 名 鈴田川水系稲河内川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連 絡 先 095-894-3084

事業名	鈴田川水系稲河内川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	長崎県 (県央振興局) が管理する鈴田川水系稲河内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県大村市岩松町 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度 ~ 令和 3 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: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²) 書きで記載	令和 2 年度	3 0 0 m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	1 0 0 m ³	※目視による見込み
	令和 4 年度	0 m ³	であり、実際と異な
	令和 5 年度	0 m ³	り得る。
	令和 6 年度	0 m ³	
	計	4 0 0 m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 2 0 0 m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 江ノ浦川水系江ノ浦川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	江ノ浦川水系江ノ浦川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県央振興局)が管理する江ノ浦川水系江ノ浦川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県諫早市飯盛町野中 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	200m3	第4種建設発生土
	令和3年度	100m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	300m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:150m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 湯江川水系湯江川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	湯江川水系湯江川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する湯江川水系湯江川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県島原市有明町湯江~大三東 【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4種建設発生土
	令和3年度	1,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	1,000m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	1,000m3	り得る。
	令和6年度	1,500m3	
	計	5,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:500m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 山田川水系山田川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	山田川水系山田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する山田川水系山田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県雲仙市吾妻町牛口名 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	1,500m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	2,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	2,000m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	2,000m ³	り得る。
	令和6年度	2,500m ³	
	計	10,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:2300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 神代川水系神代川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	神代川水系神代川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する神代川水系神代川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県雲仙市国見町神代 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度、令和4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	500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	500m3	り得る。
	令和6年度	500m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:600m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 西郷川水系西郷川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	西郷川水系西郷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する西郷川水系西郷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県雲仙市瑞穂町西郷 【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4種建設発生土
	令和3年度	1,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	1,000m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	1,000m3	り得る。
	令和6年度	1,500m3	
	計	5,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 船津川水系船津川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	船津川水系船津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する船津川水系船津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県雲仙市瑞穂町古部 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	1,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	500m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	2,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 田内川水系田内川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	田内川水系田内川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する田内川水系田内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県雲仙吾妻町本村名 【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4種建設発生土
	令和3年度	600m3	※目視による見込み
	令和4年度	600m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	600m3	り得る。
	令和6年度	700m3	
	計	3,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1600m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 堀川水系堀川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	堀川水系堀川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する堀川水系堀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南島原市加津佐町 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	2,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	1,500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	1,500m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	1,500m ³	り得る。
	令和6年度	1,500m ³	
	計	8,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1700m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 有馬川水系有馬川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	有馬川水系有馬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する有馬川水系有馬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南島原市南有馬町~北有馬町 【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	1,600m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	1,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	800m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	800m ³	り得る。
	令和6年度	800m ³	
	計	5,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:700m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 有馬川水系どんどん川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	有馬川水系どんどん川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	長崎県 (島原振興局) が管理する有馬川水系どんどん川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県南島原市南有馬町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度、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: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	500m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	※目視による見込み
	令和4年度	350m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	350m ³	
	計	1,200m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 有馬川水系坂下川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	有馬川水系坂下川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する有馬川水系坂下川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南島原市北有馬町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度、令和4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	500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 蒲河川水系蒲河川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	蒲河川水系蒲河川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(島原振興局)が管理する蒲河川水系蒲河川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南島原市有家町 【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4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	500m3	り得る。
	令和6年度	1,000m3	
	計	3,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 多以良川水系多以良川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	多以良川水系多以良川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(大瀬戸土木維持管理事務所)が管理する多以良川水系多以良川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県西海市大瀬戸町多以良外郷~多以良内郷 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	500m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	4,500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	5,000m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	10,000m ³	り得る。
	令和6年度	10,000m ³	
	計	30,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:2400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 面高川水系面高川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	面高川水系面高川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(大瀬戸土木維持管理事務所)が管理する面高川水系面高川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県西海市西海町面高郷~木場郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	100m3	第4種建設発生土
	令和3年度	900m3	※目視による見込み
	令和4年度	2,000m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	3,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 相浦川水系小野川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	相浦川水系小野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する相浦川水系小野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県佐世保市椎木町~母ヶ浦町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	2,000m3	第4種建設発生土
	令和3年度	2,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:800m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 小森川水系小森川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	小森川水系小森川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する小森川水系小森川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県佐世保市中原町~下の原町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	2,000m3	第4種建設発生土
	令和3年度	2,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	1,000m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	5,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 宮村川水系宮村川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	宮村川水系宮村川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する宮村川水系宮村川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県佐世保市長畑町~萩坂町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	1,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	500m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	2,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 鹿町川水系鹿町川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	鹿町川水系鹿町川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する鹿町川水系鹿町川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県佐世保市鹿町町鹿町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	2,000m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 川棚川水系猪乗川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	川棚川水系猪乗川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する川棚川水系猪乗川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県東彼杵郡川棚町猪乗川内郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	250m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	250m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 川棚川水系皿山川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	川棚川水系皿山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する川棚川水系皿山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県東彼杵郡波佐見町稗木場郷~皿山郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 川棚川水系石木川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	川棚川水系石木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する川棚川水系石木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県東彼杵郡川棚町岩屋郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 江迎川水系江迎川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	江迎川水系江迎川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(県北振興局)が管理する江迎川水系江迎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県佐世保市江迎町赤坂 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	1,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	1,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	2,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 志佐川水系志佐川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	志佐川水系志佐川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(田平土木維持管理事務所)が管理する志佐川水系志佐川の堆積土砂掘削及び樹木伐採を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県松浦市志佐町庄野免~高野免 【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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	4,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	4,000m ³	※目視による見込み
	令和4年度	4,000m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	4,000m ³	り得る。
	令和6年度	4,000m ³	
	計	20,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:2300m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 福江川水系福江川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	福江川水系福江川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(五島振興局)が管理する福江川水系福江川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県五島市木場町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	150m3	第4種建設発生土
	令和3年度	150m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	300m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:150m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 福江川水系牟田川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	福江川水系牟田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(五島振興局)が管理する福江川水系牟田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県五島市吉田町 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 中須川水系中須川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	中須川水系中須川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(五島振興局)が管理する中須川水系中須川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県五島市玉之浦町上の平 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	200m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	200m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	400m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:140m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 鱈川水系鱈川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	鱈川水系鱈川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(五島振興局)が管理する鱈川水系鱈川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県五島市岐宿町中嶽 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	300m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	200m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異な
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	500m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 大川原川水系小川原川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	大川原川水系小川原川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(五島振興局)が管理する大川原川水系小川原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県五島市岐宿町川原 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河 川 名 大川水系大川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連 絡 先 095-894-3084

事業名	大川水系大川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	長崎県 (上五島支所) が管理する大川水系大川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県南松浦郡新上五島町有川郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度 ~ 令和 4 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: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²) 書きで記載	令和 2 年度	1, 0 0 0 m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	5 0 0 m ³	※目視による見込み
	令和 4 年度	5 0 0 m ³	であり、実際と異な
	令和 5 年度	0 m ³	り得る。
	令和 6 年度	0 m ³	
	計	2, 0 0 0 m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 2 0 0 m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 大川水系木場川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	大川水系木場川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(上五島支所)が管理する大川水系木場川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南松浦郡新上五島町有川郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	1,000m3	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 栲ノ木川水系栲ノ木川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	栲ノ木川水系栲ノ木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(上五島支所)が管理する栲ノ木川水系栲ノ木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県南松浦郡新上五島町宿ノ浦郷 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	1,000m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	500m ³	※目視による見込み
	令和4年度	500m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	2,000m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 大左右川水系大左右川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	大左右川水系大左右川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(壱岐振興局)が管理する大左右川水系大左右川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県壱岐市芦辺町箱崎大左右触 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	150m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	150m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 谷江川水系初尾川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	谷江川水系初尾川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(杵岐振興局)が管理する谷江川水系初尾川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県杵岐市勝本町片山触~新城東触 【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	400m3	第4種建設発生土
	令和3年度	600m3	※目視による見込み
	令和4年度	1,500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	2,000m3	り得る。
	令和6年度	1,500m3	
	計	6,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:2000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 幡鉾川水系幡鉾川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	幡鉾川水系幡鉾川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(杵岐振興局)が管理する幡鉾川水系幡鉾川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県杵岐市芦辺町住吉山信触~深江鶴亀触 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	700m3	第4種建設発生土
	令和3年度	800m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 幡鉾川水系町谷川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	幡鉾川水系町谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(壱岐振興局)が管理する幡鉾川水系町谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県壱岐市石田町池田西触 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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	150m3	第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	150m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河 川 名 厳原本川水系厳原本川 (二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連 絡 先 095-894-3084

事業名	厳原本川水系厳原本川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	長崎県 (対馬振興局) が管理する厳原本川水系厳原本川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 長崎県対馬市厳原町宮谷 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度 (1 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位: m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²) 書きで記載	令和 2 年度	2 0 0 m ³	第 4 種建設発生土
	令和 3 年度	0 m ³	※目視による見込み
	令和 4 年度	0 m ³	であり、実際と異な
	令和 5 年度	0 m ³	り得る。
	令和 6 年度	0 m ³	
	計	2 0 0 m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長: 2 0 0 m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 久田川水系久田川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	久田川水系久田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する久田川水系久田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市厳原町久田 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	200m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	200m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 三根川水系三根川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	三根川水系三根川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する三根川水系三根川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市峰町三根 【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	600m3	第4種建設発生土
	令和3年度	600m3	※目視による見込み
	令和4年度	600m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	600m3	り得る。
	令和6年度	600m3	
	計	3,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1500m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 大浦川水系大浦川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	大浦川水系大浦川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する大浦川水系大浦川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上対馬町大浦 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	200m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	200m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 佐須奈川水系佐須奈川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	佐須奈川水系佐須奈川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する佐須奈川水系佐須奈川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予算箇所:長崎県対馬市上県町佐須奈 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	1,300m3	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,800m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:500m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 志多留川水系志多留川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	志多留川水系志多留川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する志多留川水系志多留川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上県町志多留 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	100m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:40m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 洲藻川水系洲藻川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	洲藻川水系洲藻川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する洲藻川水系洲藻川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市美津島町洲藻 【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4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	500m3	り得る。
	令和6年度	500m3	
	計	2,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 仁位川水系仁位川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	仁位川水系仁位川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する仁位川水系仁位川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市豊玉町仁位 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	1,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:150m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 小鹿川水系小鹿川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	小鹿川水系小鹿川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する小鹿川水系小鹿川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上対馬町小鹿 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:600m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 久根川水系久根川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	久根川水系久根川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する久根川水系久根川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市厳原町久根 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和3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	200m3	第4種建設発生土
	令和3年度	200m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	400m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 椎根川水系椎根川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	椎根川水系椎根川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する椎根川水系椎根川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市厳原町椎根 【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4種建設発生土
	令和3年度	1,000m3	※目視による見込み
	令和4年度	1,000m3	であり、実際と異な
	令和5年度	1,000m3	り得る。
	令和6年度	1,000m3	
	計	5,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:1000m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 瀬川水系瀬川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	瀬川水系瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する瀬川水系瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市厳原町豆酸瀬 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和2年度	200m ³	第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	※目視による見込み
	令和4年度	0m ³	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m ³	り得る。
	令和6年度	0m ³	
	計	200m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 鶏知川水系高浜川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	鶏知川水系高浜川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する鶏知川水系高浜川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市美津島町高浜 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	100m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 佐賀川水系佐賀川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	佐賀川水系佐賀川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する佐賀川水系佐賀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市峰町三根 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	100m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 仁田川水系仁田川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	仁田川水系仁田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する仁田川水系仁田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上県町檜滝 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	500m3	第4種建設発生土
	令和3年度	500m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	1,500m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:400m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 仁田川水系飼所川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	仁田川水系飼所川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する仁田川水系飼所川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上県町飼所 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	100m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:50m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 鹿見川水系鹿見川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	鹿見川水系鹿見川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する鹿見川水系鹿見川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上県町鹿見 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:200m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 佐護川水系佐護川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	佐護川水系佐護川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する佐護川水系佐護川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上県町佐護 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度~令和4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	200m3	第4種建設発生土
	令和3年度	1,300m3	※目視による見込み
	令和4年度	500m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:500m		

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 長崎県
市区町村名

河川名 一重川水系一重川(二級河川)

担当課室名 河川課河川防災班

連絡先 095-894-3084

事業名	一重川水系一重川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	長崎県(対馬振興局)が管理する一重川水系一重川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所:長崎県対馬市上対馬町一重 【別図参照】		
実施予定期間	令和2年度(1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4種建設発生土
	令和3年度	0m3	※目視による見込み
	令和4年度	0m3	であり、実際と異なる
	令和5年度	0m3	り得る。
	令和6年度	0m3	
	計	200m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	施工延長:100m		