

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 汀間川水系汀間川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	汀間川水系汀間川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する汀間川水系汀間川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県名護市地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	m ³	
	令和4年度	2,500 m ³	
	令和5年度	4,500 m ³	
	令和6年度	5,000 m ³	
	計	12,000 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 羽地大川水系羽地大川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	羽地大川水系羽地大川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する羽地大川水系羽地大川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県名護市地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	m ³	
	令和4年度	m ³	
	令和5年度	4,000 m ³	
	令和6年度	3,100 m ³	
	計	7,100 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和 5 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 福地川水系福地川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	福地川水系福地川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する福地川水系福地川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県東村地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	m ³	
	令和 5 年度	8,000 m ³	
	令和 6 年度	8,000 m ³	
	計	16,000 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 我部祖河川水系我部祖河川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	我部祖河川水系我部祖河川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する我部祖河川水系我部祖河川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県名護市地先		
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	m3	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	m3	
	令和4年度	m3	
	令和5年度	12,400 m3	
	令和6年度	12,000 m3	
	計	24,400 m3	
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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 比謝川水系比謝川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	比謝川水系比謝川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する比謝川水系比謝川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県嘉手納町・読谷村・沖縄市地先		
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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	4,400 m ³	
	令和4年度	7,000 m ³	
	令和5年度	5,000 m ³	
	令和6年度	m ³	
	計	16,400 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和 5 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河 川 名 普天間川水系普天間川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連 絡 先 098-866-2404

事業名	普天間川水系普天間川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	沖縄県が管理する普天間川水系普天間川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県中城村・北中城村 地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和 3 年度	m ³	
	令和 4 年度	3,000 m ³	
	令和 5 年度	3,000 m ³	
	令和 6 年度	2,000 m ³	
	計	8,000 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和 5 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河 川 名 小波津川水系小波津川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連 絡 先 098-866-2404

事業名	小波津川水系小波津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する小波津川水系小波津川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県西原町地先		
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：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	m 3	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和 3 年度	m 3	
	令和 4 年度	m 3	
	令和 5 年度	3, 150 m 3	
	令和 6 年度	3, 150 m 3	
	計	6, 300 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 報得川水系報得川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	報得川水系報得川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する報得川水系報得川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県糸満市・八重瀬町地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	m ³	
	令和4年度	4,000 m ³	
	令和5年度	5,600 m ³	
	令和6年度	6,900 m ³	
	計	16,500 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 国場川水系饒波川 (二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	国場川水系饒波川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する国場川水系饒波川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：沖縄県豊見城市地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	m ³	
	令和4年度	m ³	
	令和5年度	5,600 m ³	
	令和6年度	6,400 m ³	
	計	12,000 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)

(別添 1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 沖縄県
市区町村名

河川名 石垣新川水系石垣新川川(二級河川)

担当課室名 河川課

連絡先 098-866-2404

事業名	石垣新川水系石垣新川川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	沖縄県が管理する石垣新川水系石垣新川川の堆積土砂掘削を行うもの。施工箇所：沖縄県石垣市地先		
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：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	m ³	第三種建設発生土 又は第四種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なる可能性有り。
	令和3年度	10,000 m ³	
	令和4年度	9,000 m ³	
	令和5年度	9,000 m ³	
	令和6年度	3,000 m ³	
	計	31,000 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	・浚渫土砂量については、現時点での予定であり今後変更する場合がある。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

(河川維持管理計画等抜粋)