

(別添1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 千葉県
市区町村名

河川名 一級河川利根川水系高田川

担当課室名 銚子土木事務所建設課

連絡先 0479-22-6629

事業名	一級河川利根川水系高田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する利根川水系高田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：千葉県銚子市猿田町～銚子市芦崎町		
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 ※事業実施にあたり、提出時点で想定される事業量について記載	令和2年度	500m3	第1種建設発生土 ※目視による見込みであり、 実際と異なり得る
	令和3年度	500m3	
	令和4年度	500m3	
	令和5年度	500m3	
	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	・掘削した土砂等については、他事業への活用を図る予定 ※浚渫箇所や発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 千葉県
市区町村名

河川名 一級河川利根川水系三宅川

担当課室名 銚子土木事務所建設課

連絡先 0479-22-6629

事業名	一級河川利根川水系三宅川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する利根川水系三宅川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：千葉県銚子市三宅町～銚子市四日市場町	
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 ※事業実施にあたり、提出時点で想定される事業量について記載	令和 2 年度	5 0 0 m ³
	令和 3 年度	4 0 0 m ³
	令和 4 年度	3 0 0 m ³
	令和 5 年度	2 0 0 m ³
	令和 6 年度	1 0 0 m ³
	計	1, 5 0 0 m ³
第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なり得る		
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	・掘削した土砂等については、他事業への活用を図る予定 ※浚渫箇所や発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る	

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 千葉県
市区町村名

河川名 一級河川利根川水系清水川

担当課室名 銚子土木事務所建設課

連絡先 0479-22-6629

事業名	一級河川利根川水系清水川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する利根川水系清水川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：千葉県銚子市清川町～銚子市大橋町	
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 ※事業実施にあたり、提出時点で想定される事業量について記載	令和 2 年度	
	令和 3 年度	
	令和 4 年度	500m ³
	令和 5 年度	500m ³
	令和 6 年度	500m ³
	計	1,500m ³
第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なり得る		
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	・掘削した土砂等については、他事業への活用を図る予定 ※浚渫箇所や発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る	

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 千葉県
市区町村名

河川名 二級河川小畑川水系小畑川

担当課室名 銚子土木事務所建設課

連絡先 0479-22-6629

事業名	二級河川小畑川水系小畑川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する小畑川水系小畑川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：千葉県銚子市高神東町～銚子市名洗町	
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 ※事業実施にあたり、提出時点で想定される事業量について記載	令和 2 年度	
	令和 3 年度	150 m ³
	令和 4 年度	150 m ³
	令和 5 年度	150 m ³
	令和 6 年度	150 m ³
	計	600 m ³
第 1 種建設発生土 ※目視による見込みであり、実際と異なり得る		
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	・掘削した土砂等については、他事業への活用を図る予定 ※浚渫箇所や発生土砂量については、現時点の予定であり今後変更があり得る	