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 鹿島川

担 当 課 室 名 印旛土木事務所 建設課

連 絡 先 043-483-1145

事業名	一級河川利根川水系鹿島川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する一級河川利根川水系鹿島川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:千葉県佐倉市鹿島干拓、佐倉市角来			
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	1,500m3	第3種建設発生土又 は第4種建設発生土 ※発生土の状況が判明しない ため、浚渫開始後に更新	
	令和3年度	1,500m3		
	令和4年度	1,500m3		
	令和5年度	1,500m3		
	令和6年度	1,500m3		
	計	7, 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				

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

名 一級河川利根川水系 高崎川

担 当 課 室 名 印旛土木事務所 建設課

	連 格 先 043-483-1145				
事業名	一級河川利根川水系高崎川緊急浚渫推進事業				
事業の内容 (施工場所(所在地))	千葉県が管理する一級河川利根川水系高崎川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:千葉県佐倉市鏑木町地先				
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	1,500m3	第3種建設発生土又 は第4種建設発生土 ※発生土の状況が判明しない ため、浚渫開始後に更新		
	令和3年度	1, 500m3			
	令和4年度	1,500m3			
	令和5年度	1,500m3			
	令和6年度	1, 500m3			
	計	7, 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	り、環境、掘削土 ※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 ごの方針等につい				

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下手賀沼

担 当 課 室 名 印旛土木事務所建設課

連 絡 先 043-483-1145

	<u>连 响 儿 040 400 1140</u>				
事業名	一級河川利根川水系下手賀沼緊急浚渫推進事業				
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下手賀沼の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所:千葉県白井市平塚				
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	3 0 0 m 3	第3種建設発生土又 は第4種建設発生土 ※発生土の状況が判明しない ため、浚渫開始後に更新		
	令和3年度	3 0 0 m 3			
	令和4年度	3 0 0 m 3			
	令和5年度	3 0 0 m 3			
	令和6年度	3 0 0 m 3			
	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	とり、環境、掘削土 ※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 どの方針等につい				