

(別添1)

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 蒲郡市
市区町村名

河川名 西田川水系西田川(普通河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	西田川水系西田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する西田川水系西田川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市清田町橋詰地先～蒲郡市清田町東大内地先 【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3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	410m3	
	令和4年度	1,084m3	
	令和5年度	1,866m3	
	令和6年度	1,813m3	
	計	5,973m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(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 蒲郡市
市区町村名

河川名 落合川水系落合川 (普通河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	落合川水系落合川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する落合川水系落合川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市神ノ郷町東川原地先～蒲郡市坂本町東鬚梨地先 【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	960m3	第3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	700m3	
	令和4年度	380m3	
	令和5年度	1,162m3	
	令和6年度	1,187m3	
	計	4,389m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(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 蒲郡市
市区町村名

河川名 尺地川水系尺地川 (普通河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	尺地川水系尺地川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する尺地川水系尺地川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市竹谷町蟹洗地先～蒲郡市竹谷町八ツヶ口地先 【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	-	第3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	140m3	
	令和4年度	921m3	
	令和5年度	905m3	
	令和6年度	-	
	計	1,966m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(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 蒲郡市
市区町村名

河川名 紫川水系紫川 (準用河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	紫川水系紫川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する紫川水系紫川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市相楽町小畑ヶ地先～蒲郡市相楽町高田地先 【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	-	第3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	-	
	令和4年度	71m3	
	令和5年度	146m3	
	令和6年度	-	
	計	217m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(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 蒲郡市
市区町村名

河川名 丹下川水系丹下川 (準用河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	丹下川水系丹下川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する丹下川水系丹下川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市大塚町大門地先～蒲郡市大塚町斧磨地先 【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	-	第3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	-	
	令和4年度	177m3	
	令和5年度	315m3	
	令和6年度	-	
	計	492m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(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 蒲郡市
市区町村名

河川名 落合川水系兼京川 (準用河川)

担当課室名 土木港湾課

連絡先 0533-66-1134

事業名	落合川水系兼京川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	蒲郡市が管理する落合川水系兼京川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：愛知県蒲郡市神ノ郷町森地先～蒲郡市神ノ郷町高保炉地先 【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	-	第3種建設発生土 ※目視による見込み
	令和3年度	-	
	令和4年度	-	
	令和5年度	191m3	
	令和6年度	297m3	
	計	488m3	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用、維持管理等の改善策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、建設発生土の有効利用の観点から、可能な限り公共事業に活用する予定。 現時点で建設発生土の処分先は石田興業(株)を想定している。		

(河川維持管理計画等抜粋)