

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系伊自良川

担当課室名 河川課（岐阜土木事務所）

連絡先 058-215-0978（直通）

事業名	木曾川水系伊自良川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系伊自良川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県岐阜市石谷～岐阜市安食地内		
実施予定期間	令和5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 て記載	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	500m3	第2種建設発生土
	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、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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系両満川

担当課室名 河川課（岐阜土木事務所）

連絡先 058-215-0978（直通）

事業名	木曾川水系両満川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系両満川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜市池ノ上町 他		
実施予定期間	令和5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	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	300m3	第3種建設発生土
	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、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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系正木川

担当課室名 河川課（岐阜土木事務所）

連絡先 058-215-0978（直通）

事業名	木曾川水系正木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系正木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜市鷺山 他		
実施予定期間	令和5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	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	230m3	第3種建設発生土
	令和6年度	0m3	
	計	230m3	
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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系武儀川

担当課室名 河川課（岐阜土木事務所）

連絡先 058-215-0978（直通）

事業名	木曾川水系武儀川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系武儀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県山県市富永ほか		
実施予定期間	令和5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 て記載	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	3,000m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	3,000m ³	第2種建設発生土
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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 又は	岐阜県
河川名	木曾川水系中之江川
担当課室名	河川課（大垣土木事務所）
連絡先	058-272-8593（直通）

事業名	木曾川水系中之江川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系杭瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県大垣市大井町4丁目		
実施予定期間	令和5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) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</small>	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	390m3	第3種建設発生土
	令和6年度	0m3	
	計	390m3	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、環境保全の観点から他工事等への活用を図る（予定）。 <small>※発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</small>		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系牧田川

担当課室名 河川課 (大垣土木事務所)

連絡先 058-272-8593 (直通)

事業名	木曾川水系牧田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系牧田川の堆積土砂掘削及び河川内樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県大垣市上石津町一之瀬地内		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	860m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	860m ³	
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、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。 ※発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県

河川名 木曾川水系相川

担当課室名 河川課 (大垣土木事務所)

連絡先 058-272-8593 (直通)

事業名	木曾川水系相川緊急浚渫推進事業		
事業の内容	岐阜県が管理する木曾川水系相川の堆積土砂掘削及び河川内樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県不破郡垂井町表佐 他		
実施予定期間	令和5年度 (1年間)		土質区分
予定事業量 (単位：m3)	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	400m3	第2種建設発生土
	令和6年度	0m3	
	計	400m3	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。 ※発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系金草川

担当課室名 河川課 (大垣土木事務所)

連絡先 058-272-8593 (直通)

事業名	木曾川水系金草川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系金草川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：養老郡養老町高田他地内		
実施予定期間	令和5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) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書き て記載</small>	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	1,100m ³	第3種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	1,100m ³	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。 <small>※発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</small>		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系津屋川

担当課室名 河川課 (大垣土木事務所)

連絡先 058-272-8593 (直通)

事業名	木曾川水系津屋川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系津屋川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：海津市駒野町 地内		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	200m ³	第3種建設発生土
	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、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、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。 ※発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系粕川

担当課室名 河川課 (揖斐土木事務所)

連絡先 058-272-8593

事業名	木曾川水系粕川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系粕川の堆積土砂掘削及び樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県揖斐郡池田町舟子		
実施予定期間	令和5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 て記載	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	1,000m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	1,000m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系東川

担当課室名 河川課 (揖斐土木事務所)

連絡先 058-272-8593

事業名	木曾川水系東川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系東川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県揖斐郡池田町下東野		
実施予定期間	令和5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 て記載	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	500m ³	第2種建設発生土
	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、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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県

河川名 木曾川水系長良川

担当課室名 河川課（美濃土木事務所）

連絡先 058-272-8593（直通）

事業名	木曾川水系長良川緊急浚渫推進事業		
事業の内容	岐阜県が管理する木曾川水系長良川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：岐阜県美濃市安毛地先		
実施予定期間	令和5年度（1年間）		土質区分
予定事業量 （単位：m3） <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、（m2）書きで記載</small>	令和2年度	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	1,200m3	第2種建設発生土
	令和6年度	0m3	
	計	1,200m3	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、コスト削減の観点から砂利組合と提携し、二次製品などの砂利活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系吉田川

担当課室名 岐阜県（郡上土木事務所）

連絡先 0575-67-1111

事業名	木曾川水系吉田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系吉田川の堆積土砂掘削、樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県郡上市八幡町尾崎町（他2箇所）		
実施予定期間	令和5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 て記載	令和2年度	0	
	令和3年度	0	
	令和4年度	0	
	令和5年度	1,000m ³	第一種発生土又は第二種発生土
	令和6年度	0	
	計	1,000m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から他工区への流用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系鬼谷川

担当課室名 岐阜県（郡上土木事務所）

連絡先 0575-67-1111

事業名	木曾川水系鬼谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系鬼谷川の堆積土砂掘削、樹木伐採を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県郡上市八幡町洲河		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	4,500m ³	第一種発生土又は第二種発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	4,500m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から他工区への流用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県

河川名 木曾川水系長良川

担当課室名 河川課（郡上土木事務所）

連絡先 0575-67-1111

事業名	木曾川水系長良川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系長良川の堆積土砂撤去及び樹木伐採を行うもの。 施工箇所：岐阜県郡上市白鳥町向小駄良地内		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	1,500m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	1,500m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から他工区への流用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県
又は
市区町村名

河川名 木曾水系可児川

担当課室名 河川課(可茂土木事務所)

連絡先 058-272-8593(直通)

事業名	木曾水系可児川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系一級河川可児川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：岐阜県可児市平貝戸地先		
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：m ³)	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	2,000m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	2,000m ³	第2種建設発生土
	計	4,000m ³	
その他	掘削した土砂等については、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系白川

担当課室名 河川課(可茂土木事務所)

連絡先 058-272-8593(直通)

事業名	木曾水系白川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系一級河川白川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：岐阜県加茂郡白川町和泉地先		
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：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	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	3,000m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	3,000m ³	第2種建設発生土
	計	6,000m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系八日市川

担当課室名 河川課（可茂土木事務所）

連絡先 058-272-8593（直通）

事業名	木曾水系八日市川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系一級河川八日市川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：岐阜県加茂郡七宗町神淵地先		
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：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	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	3,000m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	2,000m ³	第2種建設発生土
	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、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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系比衣川

担当課室名 河川課（可茂土木事務所）

連絡先 058-272-8593（直通）

事業名	木曾水系比衣川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系一級河川比衣川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：岐阜県可児郡御嵩町比衣地先		
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：m ³) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書き て記載</small>	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	500m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	500m ³	第2種建設発生土
	計	1,000m ³	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県
 又は 市区町村名

河川名 庄内川水系土岐川

担当課室名 河川課（多治見土木事務所）

連絡先 0572-23-1111

事業名	庄内川水系土岐川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系土岐川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県瑞浪市釜戸町大島		
実施予定期間	令和5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) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	800m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	800m ³	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 庄内川水系萩原川

担当課室名 河川課（多治見土木事務所）

連絡先 0572-23-1111

事業名	庄内川水系萩原川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系萩原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県瑞浪市稲津町萩原		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	500m ³	第2種建設発生土
	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、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、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 庄内川水系辛沢川

担当課室名 河川課（多治見土木事務所）

連絡先 0572-23-1111

事業名	庄内川水系辛沢川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系辛沢川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県多治見市平和町		
実施予定期間	令和5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) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書きで記載</small>	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	200m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	200m ³	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、環境保全の観点から他工事等への活用を図る(予定)。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 庄内川水系笠原川

担当課室名 河川課（多治見土木事務所）

連絡先 0572-23-1111

事業名	庄内川水系笠原川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系笠原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県多治見市大畑町		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	900m ³	第2種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	900m ³	
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、他工事等への活用を図る(予定)。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系千旦林川

担当課室名 河川課（恵那土木事務所）

連絡先 058-272-8593

事業名	木曾川水系千旦林川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系千旦林川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県中津川市茄子川～中津川市茄子川		
実施予定期間	令和5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) <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m²)書き て記載</small>	令和2年度	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	1,500m ³	第3種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	1,500m ³	
その他 <small>※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</small>	掘削した土砂等については、建設副産物の有効活用の観点から公共工事等への活用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 木曾川水系四ツ目川

担当課室名 河川課 (恵那土木事務所)

連絡先 058-272-8593

<p>事業名</p>	<p>木曾川水系四ツ目川緊急浚渫推進事業</p>		
<p>事業の内容 (浚渫箇所(所在地))</p>	<p>岐阜県が管理する木曾川水系四ツ目川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県中津川市本町～中津川市昭和町</p>		
<p>実施予定期間</p>	<p>令和5年度(1年間)</p>		<p>土質区分</p>
<p>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 て記載</p>	<p>令和2年度</p>	<p>0m3</p>	
	<p>令和3年度</p>	<p>0m3</p>	
	<p>令和4年度</p>	<p>0m3</p>	
	<p>令和5年度</p>	<p>800m3</p>	<p>第3種建設発生土</p>
	<p>令和6年度</p>	<p>0m3</p>	
	<p>計</p>	<p>800m3</p>	
<p>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</p>	<p>掘削した土砂等については、建設副産物の有効活用の観点から公共工事等への活用を図る予定</p>		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 又は 市区町村名	岐阜県
河川名	木曾川水系飯沼川
担当課室名	河川課（恵那土木事務所）
連絡先	先 058-272-8593

事業名	木曾川水系飯沼川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系飯沼川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県恵那市東野		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	1,000m ³	第3種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	1,000m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から公共工事等への活用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 又は 市区町村名	岐阜県
河川名	庄内川水系藤川
担当課室名	河川課（恵那土木事務所）
連絡先	先 058-272-8593

事業名	庄内川水系藤川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系藤川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県恵那市武並町藤		
実施予定期間	令和5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	0m3	
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	300m3	第3種建設発生土
	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、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、建設副産物の有効活用の観点から公共工事等への活用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 又は 市区町村名	岐阜県
河川名	庄内川水系佐々良木川
担当課室名	河川課（恵那土木事務所）
連絡先	先 058-272-8593

事業名	庄内川水系佐々良木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄内川水系佐々良木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県恵那市三郷町佐々良木		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	300m ³	第3種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	300m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から公共工事等への活用を図る予定		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 岐阜県

河川名 木曾川水系飛騨川

担当課室名 河川課（下呂土木事務所）

連絡先 0576-52-3111

事業名	木曾川水系飛騨川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する木曾川水系飛騨川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県下呂市萩原町上呂（他1箇所（下呂市萩原町中呂～花池））		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	8,900m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土
	令和6年度	0m ³	
	計	8,900m ³	
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、建設副産物の有効活用の観点から、他事業等への活用を図る予定。		

令和5年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は
市区町村名

岐阜県

河川名 庄川水系庄川

担当課室名 河川課 (高山土木事務所)

連絡先 058-272-8593 (直通)

事業名	庄川水系庄川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	岐阜県が管理する庄川水系庄川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：岐阜県白川村平瀬～白川村荻町		
実施予定期間	令和5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	0m ³	
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	5,000m ³	第1種建設発生土
	令和6年度	0m 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、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、建設副産物の有効活用の観点から道路改良工事等への活用を図る予定		