都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系馬氷川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

		<u> </u>			
事業名		球磨川水系馬氷川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系馬氷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市下原田町〜人吉市下原田町 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和3年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	1, 000			
	計	2, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系万江川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u>連 絡 先 0966-24-4213</u>			
事業名		球磨川水系万江川緊急浚渫推進	事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系万江川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市中神町〜球磨郡山江村万江 【別図参照】			
実施予定期間	令	3和2年度~令和6年度	土質区分	
	令和2年度	150, 000	第1種建設発生土	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	45, 000	※目視による見込み	
	令和4年度	10, 000	であり実際と異なり	
※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5年度	10, 000	得る。	
	令和6年度	10, 000		
	計	225, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系鹿目川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u></u> 連 船 先 U900-24-4213				
事業名		球磨川水系鹿目川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系鹿目川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市下戸越町〜人吉市下戸越町 【別図参照】				
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和5年度	土質区分		
	令和2年度	5, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	6, 000	得る。		
	令和6年度	0			
	計	11, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系永野川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	理				
事業名		球磨川水系永野川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系永野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市矢黒町〜人吉市矢黒町 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和4年度	土質区分		
	令和2年度	6, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	3, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	9, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系山田川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

<u>~~ '\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>					
事業名	球磨川水系山田川緊急浚渫推進事業				
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系山田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市駒井田町〜球磨郡山江村山田 【別図参照】				
実施予定期間	<del>^</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	20, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	20, 000	※目視による見込み		
	令和4年度	20, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	20, 000	得る。		
	令和6年度	20, 000			
	計	100, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系胸川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	理				
事業名		球磨川水系胸川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系胸川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市古仏頂町〜人吉市木地屋町 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	10, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	22, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	22, 000	得る。		
	令和6年度	22, 000			
	計	76, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系小さで川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系小さで川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系小さで川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町西〜人吉市上田代町 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和6年度	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	60, 000	第3種建設発生土		
	令和3年度	17, 000	※目視による見込み		
	令和4年度	9, 000	であり実際と異なり		
	令和5年度	0	得る。		
	令和6年度	9, 000			
	計	95, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系鳩胸川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u>連                                    </u>				
事業名		球磨川水系鳩胸川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系鳩胸川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町西〜錦町西 【別図参照】				
実施予定期間	会	3和2年度~令和5年度	土質区分		
	令和2年度	10, 000	第3種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	5, 000	得る。		
	令和6年度	0			
	計	15, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系高柱川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u>連絡先 0900-24-4213</u>				
事業名		球磨川水系高柱川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系高柱川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町西〜錦町西 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	10, 000	第3種建設発生土		
	令和3年度	10, 000	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	5, 000			
	計	25, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系大谷川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u>連絡先 0900-24-4213</u>				
事業名		球磨川水系大谷川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系大谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町西〜錦町西 【別図参照】				
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和5年度	土質区分		
	令和2年度	6, 000	第3種建設発生土		
	令和3年度	3, 000	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	3, 000	得る。		
	令和6年度	0			
	計	12, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系野間川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系野間川緊急浚渫推進	事業 ————————————————————————————————————	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系野間川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町木上〜錦町木上 【別図参照】			
実施予定期間	令	3和2年度~令和4年度	土質区分	
	令和2年度	11, 000	第3種建設発生土	
	令和3年度	0	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	1, 000	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	0		
	計	12, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系水無川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	運 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系水無川緊急浚渫推進	<del>事</del> 耒 ————————————————————————————————————	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系水無川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡錦町一武〜錦町一武 【別図参照】			
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和5年度	土質区分	
	令和2年度	30, 000	第3種建設発生土	
	令和3年度	6, 000	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	6, 000	得る。	
	令和6年度	0		
	計	42, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系川辺川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系川辺川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系川辺川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡相良村深水〜五木村甲 【別図参照】				
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	139, 000	第1種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	20, 000	※目視による見込み		
	令和4年度	20, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	20, 000	得る。		
	令和6年度	20, 000			
	計	219, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系銅山川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系銅山川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系銅山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町深田西〜あさぎり町深田西 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	10, 000	第3種建設発生土		
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3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
	令和5年度	0	得る。		
	令和6年度	1, 000			
	計	11, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系田頭川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	连 桁 光 0900-24-4213			
事業名	球磨川水系田頭川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系田頭川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町深田東〜あさぎり町深田東 【別図参照】			
実施予定期間	<del>^</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分	
	令和2年度	1,000	第3種建設発生土	
	令和3年度	0	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	1, 000		
	計	2, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系免田川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系免田川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系免田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町二子〜あさぎり町上南 【別図参照】				
実施予定期間	<b>수</b>	3和2年度~令和5年度	土質区分		
	令和2年度	120, 000	第3種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	2, 000	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	4, 000	得る。		
	令和6年度	0			
	計	126, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系宮川内川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

<u> </u>					
事業名	球磨川水系宮川内川緊急浚渫推進事業				
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系宮川内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町上南〜あさぎり町上南 【別図参照】				
実施予定期間	Ŷ	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	1, 000			
	計	2, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系井口川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系井口川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系井口川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町久鹿〜あさぎり町吉井 【別図参照】				
実施予定期間	<del>介</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和2年度	5, 000	第3種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	2, 500	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	2, 500			
	計	10, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系阿蘇川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	连 桁 光 0900-24-4213			
事業名	球磨川水系阿蘇川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系阿蘇川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町須恵〜あさぎり町須恵 【別図参照】			
実施予定期間	<del>介</del>	3和2年度~令和5年度	土質区分	
	令和2年度	2, 000	第3種建設発生土	
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3年度	0	※目視による見込み	
	令和4年度	0	であり実際と異なり	
	令和5年度	1, 000	得る。	
	令和6年度	0		
	計	3, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系柳橋川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

20 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12					
事業名	球磨川水系柳橋川緊急浚渫推進事業				
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系柳橋川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡あさぎり町須恵〜多良木町久米 【別図参照】				
実施予定期間	<del>^</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分		
	令和2年度	3, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	1, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	1, 000	得る。		
	令和6年度	1, 000			
	計	6, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系奥野川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	<u>連 絡 先 0966-24-4213</u>				
事業名		球磨川水系奥野川緊急浚渫推進	事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系奥野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡多良木町奥野〜多良木町奥野 【別図参照】				
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和4年度	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	2, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	3, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系小椎川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	理				
事業名		球磨川水系小椎川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系小椎川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡多良木町黒肥地〜多良木町黒肥地 【別図参照】				
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分		
	令和2年度	4, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	4, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系宮ケ野川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	理				
事業名		球磨川水系宮ケ野川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系宮ケ野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡多良木町黒肥地〜多良木町黒肥地 【別図参照】				
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	1, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系牛繰川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	连 桁 光 0900-24-4213			
事業名	球磨川水系牛繰川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系牛繰川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡多良木町黒肥地〜多良木町黒肥地 【別図参照】			
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和6年度	土質区分	
	令和2年度	4, 000	第2種建設発生土	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み	
	令和4年度	4, 000	であり実際と異なり	
※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5年度	4, 000	得る。	
	令和6年度	4, 000		
	計	16, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系仁原川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 格 先 0900-24-4213				
事業名		球磨川水系仁原川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系仁原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡多良木町多良木〜湯前町上里 【別図参照】				
実施予定期間	令和 2 :	年度~令和3年度(2年間)	土質区分		
	令和2年度	15, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	1, 000	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	16, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系都川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 絡 先 0966-24-4213				
事業名		球磨川水系都川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系都川の堆積土砂掘削を行うもの。 夋渫箇所:熊本県球磨郡湯前町上添田〜湯前町上添田 【別図参照】				
実施予定期間	<del>?</del>	3和2年度~令和4年度	土質区分		
	令和2年度	3, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	3, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	6, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系牧良川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系牧良川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系牧良川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡湯前町古城〜湯前町古城 【別図参照】				
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和4年度	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	1, 000	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	2, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系球磨川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系球磨川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系球磨川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡水上村江代~水上村江代 【別図参照】				
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分		
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み		
	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	1, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系小川内川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名	球磨川水系小川内川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理す 浚渫箇所:熊本 【別図参照】	熊本県が管理する球磨川水系小川内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡水上村岩野〜水上村岩野 【別図参照】		
実施予定期間	<del>^</del>	3和2年度~令和4年度	土質区分	
	令和2年度	10, 000	第2種建設発生土	
	令和3年度	0	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	3, 000	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	0		
	計	13, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系湯山川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系湯山川緊急浚渫推進	事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系湯山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡水上村湯山〜水上村湯山 【別図参照】			
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分	
	令和2年度	1, 000	第2種建設発生土	
	令和3年度	0	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	0		
	計	1, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系大平川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系大平川緊急浚渫推進	事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系大平川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡水上村湯山〜水上村湯山 【別図参照】			
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分	
	令和2年度	2, 000	第2種建設発生土	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み	
	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	0		
	計	2, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系五木小川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	理				
事業名		球磨川水系五木小川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系五木小川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡五木村乙〜五木村乙 【別図参照】				
実施予定期間		令和2年度(1年間)	土質区分		
	令和2年度	2, 000	第2種建設発生土		
	令和3年度	0	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	2, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

熊本県 (球磨地域振興局)

又は 市区町村名

河 川 名 球磨川水系梶原川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	連 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系梶原川緊急浚渫推進	事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系梶原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県球磨郡五木村甲〜五木村甲 【別図参照】			
実施予定期間	ŕ	3和2年度~令和6年度	土質区分	
	令和2年度	4, 000	第2種建設発生土	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和3年度	0	※目視による見込み	
	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	2, 000		
	計	6, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系出水川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

事業名		球磨川水系出水川緊急浚渫推進事業			
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系出水川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市温泉町〜温泉町 【別図参照】				
実施予定期間		令和3年度	土質区分		
	令和2年度	0	第3種建設発生土		
	令和3年度	1, 000	※目視による見込み		
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり		
※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5年度	0	得る。		
	令和6年度	0			
	計	1, 000			
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。				

都道府県名

又は 市区町村名

熊本県 (球磨地域振興局)

河 川 名 球磨川水系福川

担当課室名 工務第一課治水下水道班

	運 絡 先 0966-24-4213			
事業名		球磨川水系福川緊急浚渫推進事	業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する球磨川水系福川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:熊本県人吉市上林町〜上林町 【別図参照】			
実施予定期間		令和3年度	土質区分	
	令和2年度	0	第3種建設発生土	
	令和3年度	3, 000	※目視による見込み	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3)	令和4年度	0	であり実際と異なり	
※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5年度	0	得る。	
	令和6年度	0		
	計	3, 000		
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。 ・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。			