

(別添 1)

令和2年度 浚渫発生土砂情報			
都道府県名 又は 市区町村名			
山形県			
河川名 一級河川最上川水系 須川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 須川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系須川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市前明石外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ³	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m ³	
	令和4年度	0m ³	
	令和5年度	0m ³	
	令和6年度	0m ³	
	計	10,000m 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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 立谷川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 立谷川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系立谷川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市漆山外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	6,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 市区町村名			
山形県			
河川名 一級河川最上川水系 村山高瀬川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 村山高瀬川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系村山高瀬川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市下東山外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	10,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 藤沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 藤沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系藤沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市若木～東古館外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 前川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 前川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系前川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上山市北町～南陽市小岩沢		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 乱川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 乱川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系乱川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県天童市道満外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	10,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 後明沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 後明沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系後明沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山辺町大塚外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 寒河江川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 寒河江川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系寒河江川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県河北町溝延～西川町大井沢		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	60,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	60,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 月布川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 月布川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系月布川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大江町左沢～柳川		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	10,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 市の沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 市の沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系市の沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大江町左沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 熊野川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 熊野川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系熊野川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県寒河江市宮内～幸生	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河 川 名 一級河川最上川水系 大井沢川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 大井沢川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系大井沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町大井沢	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	5,000m2
	令和3年度	0m2
	令和4年度	0m2
	令和5年度	0m2
	令和6年度	0m2
	計	5,000m2
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 古佐川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 古佐川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系古佐川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県河北町西里外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 水沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 水沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系水沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町水沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	2,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河 川 名 一級河川最上川水系 田沢川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 田沢川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系田沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県寒河江市慈恩寺外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 朝日川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 朝日川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系朝日川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県朝日町立木外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	3,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	3,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 小清川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 小清川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系小清川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大江町貫見外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	2,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河 川 名 一級河川最上川水系 大瀬川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 大瀬川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系大瀬川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大江町沢口外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	2,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河 川 名 一級河川最上川水系 綱取川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 綱取川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系綱取川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町綱取外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	1,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	1,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 間沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 間沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系間沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町間沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 大入間川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 大入間川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系大入間川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町原外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	1,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	1,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 根子沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 根子沢川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系根子沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町大井沢	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	1,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	1,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 宇佐川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 宇佐川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系宇佐川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町吉川外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 高取川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 高取川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系高取川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町入間		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 海味川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 海味川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系海味川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県西川町海味		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 小国沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 小国沢川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系小国沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市白鳥	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	6,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 田村川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 田村川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系田村川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市湯野沢～大久保	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 沢の目川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 沢の目川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系沢の目川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市本飯田	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 一級河川最上川水系 五十沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 五十沢川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系五十沢川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市五十沢～大石田町今宿	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	15,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	15,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 白水川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 白水川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系白水川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市六田外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名		
河 川 名 一級河川最上川水系 牛房野川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系 牛房野川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系牛房野川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市牛房野外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	10,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 角川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 角川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系角川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県戸沢村角川外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 銅山川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 銅山川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系銅山川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大蔵村南山外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 堀内川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 堀内川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系堀内川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県舟形町堀内		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	6,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 赤松川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 赤松川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系赤松川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大蔵村赤松外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	6,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 砂子沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 砂子沢川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系砂子沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県戸沢村古口外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 最上内川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 最上内川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系最上内川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鮭川村京塚外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河 川 名 一級河川最上川水系 吉野川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 吉野川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系吉野川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県南陽市小滝外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 織機川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 織機川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系織機川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県南陽市漆山外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	6,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 屋代川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 屋代川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系屋代川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県高畠町安久津外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	30,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	30,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 和田川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 和田川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系和田川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県高畠町夏茂外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	12,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	12,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川荒川水系 荒川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	荒川水系 荒川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する荒川水系荒川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町五味沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	20,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	20,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 置賜野川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 置賜野川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系置賜野川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市成田外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	15,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	15,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 置賜白川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 置賜白川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系置賜白川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県飯豊町小白川外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	10,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 実淵川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 実淵川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系実淵川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町深山外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	8,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	8,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 釣網川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 釣網川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系釣網川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市大沼新田外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河 川 名 一級河川最上川水系 三瀬川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 三瀬川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系三瀬川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市地見興屋外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 藤島川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 藤島川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系藤島川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市長沼外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	20,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	20,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川最上川水系 黒瀬川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系 黒瀬川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系黒瀬川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市羽黒町後田外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	6,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	6,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川赤川水系 内川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	赤川水系 内川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する赤川水系内川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市日枝外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	5,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	5,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川赤川水系 少連寺川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	赤川水系 少連寺川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する赤川水系少連寺川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市水沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	2,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	2,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 一級河川赤川水系 大山川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	赤川水系 大山川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する赤川水系大山川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市水沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	5,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	5,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 二級河川月光川水系 月光川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	月光川水系 月光川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する月光川水系月光川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町杉沢外		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	10,000m ²	
	令和3年度	0m ²	
	令和4年度	0m ²	
	令和5年度	0m ²	
	令和6年度	0m ²	
	計	10,000m ²	
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 二級河川新井田川水系 寺田川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	新井田川水系 寺田川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する新井田川水系寺田川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市安田外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	5,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	5,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名		
河川名 二級河川庄内小国川水系 庄内小国川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	庄内小国川水系 庄内小国川 緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する庄内小国川水系庄内小国川の樹木伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市大岩川外	
実施予定期間	令和2年度～令和2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	5,000m ²
	令和3年度	0m ²
	令和4年度	0m ²
	令和5年度	0m ²
	令和6年度	0m ²
	計	5,000m ²
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	・実施箇所や伐採面積等については、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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 二級河川鼠ヶ関川水系 鼠ヶ関川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	鼠ヶ関川水系 鼠ヶ関川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する鼠ヶ関川水系鼠ヶ関川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市鼠ヶ関～小名部		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	4,000m3	第3種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	又は第4種建設発生土
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	4,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 二級河川楯下川水系 楯下川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	楯下川水系 楯下川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する楯下川水系楯下川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市由良		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	1,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	1,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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 又は 山形県 市区町村名			
河川名 二級河川長者川水系 長者川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	長者川水系 長者川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する長者川水系長者川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市由良		
実施予定期間	令和2年度～令和2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	1,000m3	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	0m3	
	令和4年度	0m3	
	令和5年度	0m3	
	令和6年度	0m3	
	計	1,000m3	
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、建設リサイクルの観点から公共事業等への活用や、河床低下箇所への埋戻し等を図る予定。 ・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。		