

(別添1)

令和3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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県天童市川原子 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(3,000 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(3,000 m2)
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3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：山形県天童市大町 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		14,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		14,000 m3
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3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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上市市相生 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(7,500 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(7,500 m2)
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3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：山形県上山市中山 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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内山川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系内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内山川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市釈迦堂 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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馬見ヶ崎川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系馬見ヶ崎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馬見ヶ崎川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市印役町 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	5,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	5,000 m3
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3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濁川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系濁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濁川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上山市中山 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
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3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思川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系思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思川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上市市小穴 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	600 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	600 m3
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3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：山形県上山市金谷 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		5,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		5,000 m3
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3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押切川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系押切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押切川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県天童市山口 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
土質区分	第3種建設発生土 又は第4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3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石子沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系石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石子沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県中山町長崎 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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上川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系沢上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上川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山辺町築沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
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3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遅沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系遅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遅沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市佐倉宿 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		300 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		300 m3
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3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：山形県山形市村木沢 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		300 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		300 m3
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3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野呂川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系野呂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野呂川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市浜田 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	2,500 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	2,500 m3
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3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：山形県山形市上東山 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	3,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	3,000 m3
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3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松尾川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系松尾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松尾川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市蔵王半郷 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		100 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		100 m3
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3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富神川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系富神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富神川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市門伝 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		200 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		200 m3
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3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犬川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系犬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犬川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市富の中 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(10,000 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(10,000 m2)
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3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滑川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系滑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滑川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市滑川 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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逆川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系逆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逆川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市中野 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(1,600 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(1,600 m2)
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3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：山形県山形市黒沢 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		4,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,000 m3
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3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：山形県上山市櫛下 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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		第3種建設発生土 又は第4種建設発生土
	令和3年度	1,000 m3	
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	1,000 m3	
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3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倉津川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系倉津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倉津川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県天童市蔵増 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(3,000 m ²)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(3,000 m 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	・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3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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県河北町沢畑 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		5,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		5,000 m3
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3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楨川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系楨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楨川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県河北町溝延 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		1,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 m3
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3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の目川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市土生田 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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丹生川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系丹生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丹生川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市北郷 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	(20,000 m2)
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	(20,000 m2)
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3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隴気川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系隴気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隴気川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市尾花沢 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(4,000 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(4,000 m2)
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3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村山野川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系村山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村山野川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市野川 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	(7,000 m2)
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	(7,000 m2)
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3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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市東根甲 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	(5,000 m ²)
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	(5,000 m 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	・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3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野尻川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系小野尻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野尻川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市寺内 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(1,500 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(1,500 m2)
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3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樽石川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系樽石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樽石川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市大槨 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	2,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	2,000 m3
土質区分	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
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3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絹出川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系絹出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絹出川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県最上町向町 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	6,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	6,000 m3
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3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檜原沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系檜原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檜原沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県舟形町長沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	1,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	1,000 m3
土質区分	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
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3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沼前川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系沼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沼前川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鮭川村石名坂 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		600 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		600 m3
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3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	最上川水系沢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沢内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3年度～令和3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	
	令和3年度	1,100 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	1,100 m3
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3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3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
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3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：山形県鮭川村庭月 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		6,500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		6,500 m3
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3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濁沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系濁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濁沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県戸沢村神田 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		5,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		5,000 m3
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3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芦沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系芦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芦沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大蔵村合海 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		3,500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,500 m3
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3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原川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系沢原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原川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県最上町向町 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		4,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,000 m3
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3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返川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系熊返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返川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県最上町月楯 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	(8,000 m2)
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	(8,000 m2)
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3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：山形県南陽市金山 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	100 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	100 m3
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3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黑川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系小黑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黑川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県高島町馬頭 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	50 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	50 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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鬼面川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系鬼面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鬼面川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町下平柳 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		250 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		250 m3
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3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羽黒川		
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当		
連 絡 先 023-630-2611		
事業名	最上川水系羽黒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羽黒川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県米沢市万世町片子 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	100 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	100 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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米沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系米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米沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町十王 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	500 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	500 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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八幡川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系八幡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八幡川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町山口 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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貝生川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系貝生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貝生川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町荒砥甲 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
第3種建設発生土 又は第4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3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草岡川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系草岡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草岡川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市草岡 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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森ヶ沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系森ヶ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森ヶ沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市森 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		200 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		200 m3
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3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	最上川水系黒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黒沢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3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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鮎貝川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系小鮎貝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鮎貝川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町高玉 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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荒砥川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系荒砥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荒砥川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町荒砥甲 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市宮外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(3,000 m ²)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(3,000 m 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	・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3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鮎貝川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系大鮎貝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鮎貝川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町高玉 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	200 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	200 m3
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3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3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		10,300 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		10,300 m3
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3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萩生川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系萩生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萩生川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県飯豊町大字黒沢 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		500 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		500 m3
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3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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県飯豊町大字手ノ子 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	(9,100 m2)
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	(9,100 m2)
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3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思川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系思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思川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町畔藤 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		300 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		300 m3
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3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	最上川水系小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小白川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県飯豊町大字小白川 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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出来沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系出来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出来沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市草岡 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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無川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系水無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無川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市川原沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	300 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	300 m3
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3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草木沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系草木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草木沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町荒砥甲 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		100 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		100 m3
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3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耳堂川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系耳堂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耳堂川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町畔藤 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	100 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	100 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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	荒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))	山形県が管理する荒川水系田沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町田沢頭 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		100 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		100 m3
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3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 一級河川荒川水系大沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	荒川水系大沢川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する荒川水系大沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町岩井沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	100 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	100 m3
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3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楯山川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系楯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楯山川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市田沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	4,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	4,000 m3
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3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滝淵川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	月光川水系滝淵川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する月光川水系滝淵川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町直世 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(300 m2)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(300 m2)
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3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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市寺沢 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	12,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	12,000 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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京田川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系京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京田川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市落野目 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	9,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	9,000 m3
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3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幸福川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	新井田川水系幸福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幸福川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市保岡 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		1,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 m3
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3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 二級河川巖沢川水系巖沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	巖沢川水系巖沢川緊急浚渫推進事業	
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する巖沢川水系巖沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市小岩川 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	4,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	4,000 m3
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3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	最上川水系立谷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立谷沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県庄内町肝煎 外	
実施予定期間	令和3年度～令和3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	
	令和3年度	6,000 m3
	令和4年度	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	6,000 m3
第3種建設発生土 又は第4種建設発生土		
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3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等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市小国 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		(8,000 m ²)
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(8,000 m 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	・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3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荒川 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		4,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,000 m3
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3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 二級河川日向川水系荒瀬川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	日向川水系荒瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する日向川水系荒瀬川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市下青沢 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		4,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,000 m3
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3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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市円能寺 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		2,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		2,000 m3
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3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 二級河川温海川水系南俣川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	温海川水系南俣川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	山形県が管理する温海川水系南俣川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市温海川 外		
実施予定期間	令和3年度～令和3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	第3種建設発生土 又は第4種建設発生土	
	令和3年度		2,000 m3
	令和4年度		
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		2,000 m3
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。		