

(別添1)

令和4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：山形県天童市堂満 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (5,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (5,000 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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県天童市貫津 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市灰塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(36,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(36,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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4年度～令和4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		
	令和4年度	600 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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：山形県山形市青柳 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,500 m3
	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4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：山形県山形市小白川町 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,000 m3
	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4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龍山川		
	担当課室名 河川課河川管理担当		
	連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系龍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龍山川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市小立 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(4,000 m2)
	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4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鳴沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系鳴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鳴沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市桜田南 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県山形市蔵王成沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(22,500 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(22,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県上山市長清水 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,000 m3
	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4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 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		650 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		650 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系金山川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	最上川水系金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金山川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上山市檜下 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度	<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>	
	令和3年度		
	令和4年度		400 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		400 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	<ul style="list-style-type: none"> 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4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生居川		
	担当課室名 河川課河川管理担当		
	連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系生居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生居川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県上山市宮脇 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		600 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		600 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4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：山形県山辺町北作 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		250 m3
	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4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馬立川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系馬立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立川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山形市中桜田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		150 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		150 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
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：山形県河北町畑中 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	5,100 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	5,100 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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	最上川水系寺川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系寺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4年度～令和4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		
	令和4年度		6,000 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報		
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div>		
山形県		
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県寒河江市幸生(2) 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度	10,000 m3
	令和5年度	
	令和6年度	
	計	10,000 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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送橋川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系送橋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送橋川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県山辺町北作 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		310 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		310 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系野尻川			
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野尻川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市寺内 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,100 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系丹生川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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：山形県尾花沢市上柳渡戸 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	(700 m2)	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	(700 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系村山水沢川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	最上川水系村山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村山水沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市正厳 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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綱木川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系綱木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木川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市六沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		200 m3
	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4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沢の川			
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川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市押切 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4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岩谷沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系岩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岩谷沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県尾花沢市岩谷沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,100 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,100 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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4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等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市本飯田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(4,500 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(4,500 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4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大旦川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系大旦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旦川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市楯岡 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		100 m3
	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4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大旦川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系大旦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旦川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市櫛山 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系大沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上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))	山形県が管理する最上川水系大沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市楯岡 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県東根市若木 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (2,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (2,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市野川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,300 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	4,300 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系村山野川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市若木1 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度	<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>	
	令和3年度		
	令和4年度		100 m3
	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	<ul style="list-style-type: none"> 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4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次年子川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系次年子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次年子川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県大石田町次年子 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		100 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系日塔川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
事業名	最上川水系日塔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日塔川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市本丸東 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	300 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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日塔川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系日塔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日塔川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県東根市本丸南 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(300 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(300 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系千座川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系千座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千座川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市湯野沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,500 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	1,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系真室川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系真室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真室川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県真室川町大字川ノ内 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	6,000 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	6,000 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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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金山川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系金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金山川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県金山町大字金山(荒屋) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(9,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(9,000 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4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：山形県戸沢村大字古口 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,500 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,500 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4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：山形県戸沢村大字角川(本郷) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4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升形川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系升形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升形川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県新庄市大字升形(玉ノ木) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,000 m3
	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4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泉田川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	最上川水系泉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泉田川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県新庄市大字十日町 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		5,900 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		5,900 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4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：山形県鮭川村大字京塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		5,500 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		5,500 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4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：山形県最上町大字黒澤 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系長沢目川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	最上川水系長沢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長沢目川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県舟形町大字長沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	800 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	800 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県大蔵村大字合海 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,500 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	1,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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寒水沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系寒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寒水沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鮭川村大字川口 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		30 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		30 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系元宿川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系元宿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元宿川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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上無川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系上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上無川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県南陽市萩生田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(1,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(1,000 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4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天王川		
	担当課室名 河川課河川管理担当		
	連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系天王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天王川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県米沢市八幡原 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		15,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		15,000 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4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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町玉庭 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,500 m3
	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4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：山形県南陽市砂塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		10,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		10,000 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4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堀立川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系堀立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立川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県米沢市春日 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(9,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(9,000 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4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万福寺川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系万福寺川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系万福寺川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大字吉田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(2,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(2,000 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4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砂川			
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川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県高島町大字元和田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,500 m3
	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4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：山形県南陽市俎柳 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
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：山形県白鷹町大字本宿 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県白鷹町大字鮎貝(1) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,500 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	4,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県白鷹町大字鮎貝(2) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,300 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		4,300 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系絹市川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系絹市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市川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町大字横田尻 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,800 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	4,800 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県白鷹町大字高玉 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,200 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,200 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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		15,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		15,000 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4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：山形県長井市幸町 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		10,550 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		10,550 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4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：山形県長井市歌丸 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		7,950 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		7,950 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4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：山形県飯豊町大字添川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		10,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		10,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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(1) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,900 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	4,900 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
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(2) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,500 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	1,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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(3) 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,600 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,600 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4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 一級河川荒川水系横川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	荒川水系横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横川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町大字小国小坂 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,600 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		2,600 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川赤川水系内川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市大字本町 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	4,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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 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：山形県鶴岡市大字鼠ヶ関 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 二級河川月光川水系庄内高瀬川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	月光川水系庄内高瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する月光川水系庄内高瀬川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町大字野沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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 二級河川月光川水系地抜川			
担 当 課 室 名 河川課河川管理担当			
連 絡 先 023-630-2611			
事業名	月光川水系地抜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地抜川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町大字野沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,500 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,500 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4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	二級河川月光川水系洗沢川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	月光川水系洗沢川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する月光川水系洗沢川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町大字直世 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(2,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(2,000 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4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 二級河川月光川水系庄内熊野川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	月光川水系庄内熊野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する月光川水系庄内熊野川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町大字杉沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,500 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 二級河川新井田川水系新井田川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
事業名	新井田川水系新井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新井田川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市大字北新橋 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度	<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>	
	令和3年度		
	令和4年度		10,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		10,000 m3
<p>その他</p> <p>※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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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 二級河川新井田川水系境川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	新井田川水系境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境川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県酒田市大字横代 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系黒瀬川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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黒瀬 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度	<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>	
	令和3年度		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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	<ul style="list-style-type: none"> 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川赤川水系大山川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市大字水沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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 一級河川赤川水系丸岡分水路		
	担当課室名 河川課河川管理担当		
	連絡先 023-630-2611		
事業名	赤川水系丸岡分水路緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する赤川水系丸岡分水路の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市大字寿 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4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：山形県鶴岡市大字少連寺 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		200 m3
	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4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 一級河川赤川水系小松沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	赤川水系小松沢川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する赤川水系小松沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県鶴岡市大字大針 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		300 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県天童市大清水 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県山形市釈迦堂 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4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：山形県上山市泉川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,500 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,500 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系寺川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
事業名	最上川水系寺川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系寺川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県河北町大字溝延 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	7,800 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	7,800 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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系千座川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系千座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千座川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市湯野沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	1,500 m3	
	令和5年度		
	令和6年度		
	計	1,500 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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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大旦川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系大旦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旦川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市櫛山 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,500 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系大旦川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系大旦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旦川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県村山市林崎 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県東根市東根甲 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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吉沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系吉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吉沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県新庄市萩野 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		600 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		600 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系金堀沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系金堀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金堀沢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4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県戸沢村名高 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		800 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		800 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4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升形川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系升形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升形川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県新庄市升形 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		900 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		900 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4年度 浚渫発生土砂情報														
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系田の沢川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>														
事業名	最上川水系田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田の沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県戸沢村角川 外													
実施予定期間	令和4年度～令和4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>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">令和2年度</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和3年度</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和4年度</td> <td style="text-align: center;">500 m3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和5年度</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">令和6年度</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">500 m3</td> </tr> </table>	令和2年度		令和3年度		令和4年度	500 m3	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
令和2年度														
令和3年度														
令和4年度	500 m3													
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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県米沢市大字口田沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,700 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,700 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4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誕生川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系誕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誕生川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県米沢市広幡町上小菅 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4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堀立川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系堀立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立川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県米沢市大字笹野本町 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		1,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		1,000 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4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：山形県南陽市大字砂塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4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上無川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系上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上無川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県南陽市大字露橋 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 20px;">山形県</div>			
河川名 一級河川最上川水系稲子川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系稲子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稲子川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県高島町大字元和田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	500 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県高島町大字一本柳 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系犬川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大字小松 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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黒川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大字黒川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4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万福寺川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系万福寺川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する最上川水系万福寺川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大字吉田 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4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元宿川	
	担当課室名	河川課河川管理担当	
	連絡先	023-630-2611	
事業名	最上川水系元宿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元宿川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県川西町大字大塚 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		500 m3
	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4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 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堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県遊佐町吉出 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		4,000 m3
	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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
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：山形県庄内町家根合 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	5,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div>			
山形県			
河川名 一級河川最上川水系大沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上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))	山形県が管理する最上川水系大沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市白兔 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系出来沢川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度		<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>
	令和3年度		
	令和4年度	2,000 m3	
	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	<ul style="list-style-type: none"> 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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北の沢川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系北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北の沢川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市川原沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(16,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(16,000 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4年度 浚渫発生土砂情報		
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div>		
山形県		
河川名 一級河川最上川水系福田川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系福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福田川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市時庭 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度	3,000 m3
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県長井市寺泉 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (32,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (32,000 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4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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市草岡 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		(16,000 m2)
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		(16,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系森ヶ沢川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
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4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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三合田川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系三合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三合田川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県長井市寺泉 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (16,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (16,000 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4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中の沢川		
担当課室名 河川課河川管理担当		
連絡先 023-630-2611		
事業名	最上川水系中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中の沢川の樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町横田尻 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (16,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (16,000 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4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萩野川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系萩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萩野川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町萩野 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4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樹木等伐採等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町鮎貝 外	
実施予定期間	令和4年度～令和4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	
	令和4年度 (16,000 m2)	
	令和5年度	
	令和6年度	
	計 (16,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">山形県</div>			
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4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系絹市川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	最上川水系絹市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市川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県白鷹町横田尻 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	2,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4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4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4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：山形県白鷹町十王 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系小鮎貝川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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4年度～令和4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		
	令和4年度	2,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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4年度～令和4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		
	令和4年度		2,000 m3
	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。		

(別添1)

令和4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系置賜白川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
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：山形県飯豊町添川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4年度(1年間)	土質区分	
<p>予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m3)</p> <p>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書きで記載</p>	令和2年度	<p>第3種建設発生土</p> <p>又は第4種建設発生土</p>	
	令和3年度		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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	<ul style="list-style-type: none"> 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
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：山形県飯豊町小白川 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川最上川水系萩生川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p>			
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：山形県飯豊町添川萩生 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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宇津川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	最上川水系宇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宇津川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県飯豊町手ノ子 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4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：山形県小国町越中里 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4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 一級河川荒川水系足水川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	荒川水系足水川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する荒川水系足水川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町足野水 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<p style="text-align: right;">都道府県名 又は 市区町村名</p> <p style="text-align: right;">山形県</p> <hr/> <p>河川名 一級河川荒川水系越沢川</p> <hr/> <p>担当課室名 河川課河川管理担当</p> <hr/> <p>連絡先 023-630-2611</p> <hr/>			
事業名	荒川水系越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越沢川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町越沢 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> 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4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 一級河川荒川水系金目川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	荒川水系金目川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	山形県が管理する荒川水系金目川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町若山 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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4年度 浚渫発生土砂情報			
<div style="text-align: right;"> 都道府県名 又は 市区町村名 </div> <div style="text-align: right; margin-left: 100px;">山形県</div>			
河川名 一級河川荒川水系横川			
担当課室名 河川課河川管理担当			
連絡先 023-630-2611			
事業名	荒川水系横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横川の堆積土砂掘削等を行うもの。 浚渫箇所：山形県小国町小国小坂 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度	3,000 m3	
	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>	<ul style="list-style-type: none"> ・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4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：山形県白鷹町黒鴨 外		
実施予定期間	令和4年度～令和4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		
	令和4年度		3,000 m3
	令和5年度		
	令和6年度		
	計		3,000 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。		