

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系田川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県下野市谷地賀 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		8,500m ³
	令和6年度		
	計		8,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系黒川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根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))	栃木県が管理する利根川水系黒川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県鹿沼市朝日町 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		26,250m ³
	令和6年度		
	計		26,250m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系武子川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系武子川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系武子川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県宇都宮市下欠町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		4,800m ³
	令和6年度		
	計		4,800m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系逆川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂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))	栃木県が管理する那珂川水系逆川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県芳賀郡茂木町飯野 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		11,250m ³
	令和6年度		
	計		11,250m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系巴波川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系巴波川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系巴波川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市大平町横堀外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系永野川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系永野川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系永野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市星野町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系姿川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系姿川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系姿川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県下野市下古山 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		8,400m ³
	令和6年度		
	計		8,400m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系荒川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂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))	栃木県が管理する那珂川水系荒川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県矢板市大槻 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		29,500m ³
	令和6年度		
	計		29,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系那珂川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂川水系那珂川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する那珂川水系那珂川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県大田原市八塩 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		4,000m ³
	令和6年度		
	計		4,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系箒川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂川水系箒川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する那珂川水系箒川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県大田原市佐久山 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		20,500m ³
	令和6年度		
	計		20,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系出流川 (佐野)			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系出流川 (佐野) 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	栃木県が管理する利根川水系出流川 (佐野) の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 栃木県佐野市赤見町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位: m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		4,000m ³
	令和6年度		
	計		4,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系秋山川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系秋山川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系秋山川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県佐野市柿平町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系旗川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系旗川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系旗川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県佐野市戸室町 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		35,500m ³
	令和6年度		
	計		35,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系三杉川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系三杉川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系三杉川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市岩舟町古江 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,500m ³
	令和6年度		
	計		3,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系彦谷川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系彦谷川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系彦谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県足利市葉鹿町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,500m ³
	令和6年度		
	計		2,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系小俣川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系小俣川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系小俣川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県足利市小俣町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系出流川 (栃木)			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系出流川 (栃木) 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	栃木県が管理する利根川水系出流川 (栃木) の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所: 栃木県栃木市鍋山町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位: m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,000m ³
	令和6年度		
	計		2,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系内川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂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))	栃木県が管理する那珂川水系内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県さくら市喜連川		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		5,000m ³
	令和6年度		
	計		5,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系歳川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系歳川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系歳川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県佐野市下羽田町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		600m ³
	令和6年度		
	計		600m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系田島川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系田島川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系田島川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県足利市田島町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,500m ³
	令和6年度		
	計		2,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系五行川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系五行川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系五行川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県真岡市沖 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		22,000m ³
	令和6年度		
	計		22,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系武名瀬川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系武名瀬川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系武名瀬川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県下野市谷地賀		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系山田川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系山田川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系山田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県宇都宮市宮山田町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,400m ³
	令和6年度		
	計		2,400m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系藤川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系藤川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系藤川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市柏倉町 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		3,000m ³
	令和6年度		
	計		3,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系江川放水路			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系江川放水路緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系江川放水路の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県宇都宮市西刑部町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,000m ³
	令和6年度		
	計		1,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系大芦川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系大芦川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系大芦川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県鹿沼市野尻		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,750m ³
	令和6年度		
	計		1,750m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系赤津川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系赤津川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系赤津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市細堀町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,500m ³
	令和6年度		
	計		1,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系柏倉川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系柏倉川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系柏倉川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県栃木市皆川城内町		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,500m ³
	令和6年度		
	計		2,500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系小貝川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系小貝川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系小貝川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県小貝町市場		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		2,400m ³
	令和6年度		
	計		2,400m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系清水川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系清水川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系清水川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県日光市沓掛		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,250m ³
	令和6年度		
	計		1,250m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系杣井木川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系杣井木川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系杣井木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県小山市下泉		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		500m ³
	令和6年度		
	計		500m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 利根川水系姥川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	利根川水系姥川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する利根川水系姥川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県足利市久保田町 外		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,250m ³
	令和6年度		
	計		1,250m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		

(別添1)

令和5年度 緊急浚渫推進事業計画 (河川)			
都道府県名 栃木県			
河川名 那珂川水系前松葉川			
担当課室名 河川課企画治水担当			
連絡先 028-623-2438			
事業名	那珂川水系前松葉川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	栃木県が管理する那珂川水系前松葉川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：栃木県大田原市大久保		
実施予定期間	令和5年度	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³)	令和2年度	第3種建設発生土 (想定であり、実際と異なる可能性がある)	
	令和3年度		
	令和4年度		
	令和5年度		1,000m ³
	令和6年度		
	計		1,000m ³
その他	・掘削した土砂については、公共事業間の有効活用の観点から、他工事への活用を図るうえ、県管理河川の堤防を強化する観点から、築堤、堤防腹付などの治水安全上必要な工事へ優先的に活用を図る。		