

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 日詰川水系日詰川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	日詰川水系日詰川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する日詰川水系日詰川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字波志借 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計	300m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 川尻川水系川尻川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	川尻川水系川尻川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する川尻川水系川尻川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字川尻 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計	300m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 住吉川水系住吉川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	住吉川水系住吉川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する住吉川水系住吉川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字比良 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計	300m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 河内川水系河内川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	河内川水系河内川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する河内川水系河内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字河内 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度		
	令和 6 年度		
	計	300m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 鹿波川水系鹿波川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	鹿波川水系鹿波川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する鹿波川水系鹿波川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字鹿波 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)	土質区分	
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度	100m ³	
	令和 6 年度	100m ³	
	計	500m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 七海川水系七海川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	七海川水系七海川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する七海川水系七海川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字七海 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度	100m ³	
	令和 6 年度	100m ³	
	計	500m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		

(別添 1)

令和 2 年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名
又は 穴水町
市区町村名

河 川 名 小又川水系小又川

担当課室名 地域整備課

連 絡 先 0768-52-3660

事業名	小又川水系小又川 緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所 (所在地))	穴水町が管理する小又川水系小又川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：石川県鳳珠郡穴水町字地藏坊 【別図参照】		
実施予定期間	令和 2 年度～令和 6 年度 (5 年間)		土質区分
予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位：m ³) ※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m ²)書きで記載	令和 2 年度	100m ³	第一種建設発生土又は第二種建設発生土 (目視による見込みであり、実際とは異なりえる。)
	令和 3 年度	100m ³	
	令和 4 年度	100m ³	
	令和 5 年度	100m ³	
	令和 6 年度	100m ³	
	計	500m ³	
その他 ※事業実施にあたり、環境、掘削土砂等の利活用などの方針等について、可能な範囲で記載	掘削した土砂等については、再利用の観点から、道路改良工事への盛土材への転用及び水稻の耕作放棄地を埋め立て畑地への活用を図る (予定)		