

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 坪井川水系西谷川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	坪井川水系西谷川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する坪井川水系西谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市北区万楽寺町～熊本市北区硯川町 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	852	第3種建設発生土
	令和3年度	0	※目視による見込み
	令和4年度	0	であり実際と異なり
	令和5年度	1,000	得る。
	令和6年度	0	
	計	1,852	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 坪井川水系井芹川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	坪井川水系井芹川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する坪井川水系井芹川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市北区釜尾町～熊本市西区上高橋町 熊本県熊本市北区立福寺町～熊本市北区釜尾町 <b>【別図参照】</b>		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (各年度の浚渫土砂量) (単位：m <sup>3</sup> )  <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m<sup>2</sup>)書きで記載</small>	令和2年度	1,800	第3種建設発生土
	令和3年度	8,000	※目視による見込み
	令和4年度	1,500	であり実際と異なり
	令和5年度	1,500	得る。
	令和6年度	1,500	
	計	14,300	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 坪井川水系坪井川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	坪井川水系坪井川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する坪井川水系坪井川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市北区飛田3丁目～熊本市西区小島 熊本県熊本市北区鶴羽田町～熊本市北区飛田3丁目 熊本県熊本市北区改寄町～熊本市北区飛田3丁目 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第3種建設発生土
	令和3年度	15,000	※目視による見込み
	令和4年度	5,000	であり実際と異なり
	令和5年度	5,000	得る。
	令和6年度	5,000	
	計	30,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 白川水系白川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	白川水系白川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する白川水系白川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市東区鹿帰瀬町～熊本市東区渡鹿8丁目 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	3,000	第3種建設発生土
	令和3年度	2,500	※目視による見込み
	令和4年度	2,500	であり実際と異なり
	令和5年度	2,500	得る。
	令和6年度	2,500	
	計	13,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系天明新川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系天明新川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系天明新川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市南区中無田町～熊本市南区川口町 熊本県熊本市南区流通団地2丁目～熊本市南区中無田町 <b>【別図参照】</b>		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第4種建設発生土
	令和3年度	0	第3種建設発生土
	令和4年度	12,500	※目視による見込み
	令和5年度	12,500	であり実際と異なり
	令和6年度	12,500	得る。
	計	37,500	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系浜戸川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系浜戸川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系浜戸川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市南区富合町碓江～熊本市南区富合町国町 熊本県熊本市南区城南町阿高～熊本市南区城南町鰐瀬（他2箇所） 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (各年度の浚渫土砂量) (単位：m <sup>3</sup> )  <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m<sup>2</sup>)書きで記載</small>	令和2年度	3,500	第4種建設発生土
	令和3年度	3,500	第3種建設発生土
	令和4年度	3,500	※目視による見込み
	令和5年度	3,500	であり実際と異なり
	令和6年度	3,500	得る。
	計	17,500	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系谷郷川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系谷郷川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系谷郷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市南区城南町鰐瀬～熊本市南区城南町鰐瀬 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (各年度の浚渫土砂量) (単位：m <sup>3</sup> )  <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m<sup>2</sup>)書きで記載</small>	令和2年度	500	第2種建設発生土
	令和3年度	0	※目視による見込み
	令和4年度	0	であり実際と異なり
	令和5年度	500	得る。
	令和6年度	0	
	計	1,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系潤川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系潤川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系潤川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県南区富合町南田尻～熊本市南区富合町碓江 熊本県南区富合町田尻～熊本市南区富合町南田尻 <b>【別図参照】</b>		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第4種建設発生土
	令和3年度	3,000	※目視による見込み
	令和4年度	5,000	であり実際と異なり
	令和5年度	2,500	得る。
	令和6年度	0	
	計	10,500	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		



## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系秋津川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系秋津川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系秋津川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市東区秋津町沼山津～熊本市東区秋津町秋田 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第3種建設発生土
	令和3年度	0	※目視による見込み
	令和4年度	1,500	であり実際と異なり
	令和5年度	1,500	得る。
	令和6年度	1,500	
	計	4,500	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系錦郷川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系錦郷川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系錦郷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本市南区城南町陣内 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第2種建設発生土
	令和3年度	0	※目視による見込み
	令和4年度	2,000	であり実際と異なり
	令和5年度	0	得る。
	令和6年度	0	
	計	2,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 緑川水系滑川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	緑川水系滑川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する緑川水系滑川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本市南区城南町東阿高 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (各年度の浚渫土砂量) (単位：m <sup>3</sup> )  <small>※樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m<sup>2</sup>)書きで記載</small>	令和2年度	0	第2種建設発生土
	令和3年度	1,000	※目視による見込み
	令和4年度	0	であり実際と異なり
	令和5年度	0	得る。
	令和6年度	0	
	計	1,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 河内川水系河内川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	河内川水系河内川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県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：熊本県熊本市西区河内町河内～熊本市西区河内町岳 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第2種建設発生土
	令和3年度	2,000	第3種建設発生土
	令和4年度	2,000	※目視による見込み
	令和5年度	2,000	であり実際と異なり
	令和6年度	0	得る。
	計	6,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		

## 令和3年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名  
又は 熊本県（県央広域本部）  
市区町村名

河川名 除川水系除川

担当課室名 工務管理課河川班

連絡先 096-273-9638

<b>事業名</b>	除川水系除川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	熊本県が管理する除川水系除川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：熊本県熊本県熊本市南区無田口町		
<b>実施予定期間</b>	令和2年度～令和6年度（5年間）		土質区分
<b>予定事業量</b> (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	0	第2種建設発生土
	令和3年度	2,000	
	令和4年度	0	※目視による見込み
	令和5年度	0	であり実際と異なり
	令和6年度	0	得る。
	計	2,000	
<b>その他</b> <small>※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</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・発生土砂について、公共事業間に優先して使用する。</li> </ul>		