

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 出見川水系出見川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	出見川水系出見川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する出見川水系出見川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市浦ノ内出見 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度(1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)	令和7年度	400 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	400 m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 塩間川水系塩間川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	塩間川水系塩間川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する塩間川水系塩間川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市浦ノ内塩間 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度(1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)	令和7年度	400 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	400 m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 桜川水系桜川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	桜川水系桜川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する桜川水系桜川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市桑田山甲 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和9年度(3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)	令和7年度	600 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	600 m3	
	令和9年度	800 m3	
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	2,000m3	
<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> <small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 桜川水系押岡川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	桜川水系押岡川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する桜川水系押岡川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市押岡 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和11年度(3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)	令和7年度	500 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度		
	令和9年度	500 m3	
	令和10年度		
	令和11年度	500 m3	
	計	1,500m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 上ノ加江川水系上ノ加江川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	上ノ加江川水系上ノ加江川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する上ノ加江川水系上ノ加江川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県中土佐町上ノ加江 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和10年度(3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> )	令和7年度	1,000m <sup>3</sup>	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	1,000m <sup>3</sup>	
	令和9年度		
	令和10年度	1,000m <sup>3</sup>	
	令和11年度		
	計	3,000m <sup>3</sup>	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 安和川水系安和川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	安和川水系安和川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する安和川水系安和川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市安和 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和8年度(2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)	令和7年度	300 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	300 m3	
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	600 m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 大坂谷川水系大坂谷川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	大坂谷川水系大坂谷川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する大坂谷川水系大坂谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県中土佐町大坂谷 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和11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)	令和7年度	400 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	500 m3	
	令和9年度	500 m3	
	令和10年度	500 m3	
	令和11年度	500 m3	
	計	2,400m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 奥浦川水系東分川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	奥浦川水系東分川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する奥浦川水系東分川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市浦ノ内東分 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和11年度(4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)	令和7年度	400 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	500 m3	
	令和9年度	500 m3	
	令和10年度		
	令和11年度	600 m3	
	計	2,000m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 灰方川水系灰方川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	灰方川水系灰方川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する灰方川水系灰方川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市浦ノ内灰方～須崎市浦ノ内灰方 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度(1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)	令和7年度	500 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	500 m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 久礼川水系長沢川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	久礼川水系長沢川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する久礼川水系長沢川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県中土佐町久礼 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和9年度(3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)	令和7年度	500 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	500 m3	
	令和9年度	300 m3	
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	1,300m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 奥浦川水系奥浦川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	奥浦川水系奥浦川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する奥浦川水系奥浦川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県須崎市浦ノ内東分 【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和9年度(3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)	令和7年度	800 m3	第一種建設発生土  <small>※過去に近隣で採取された試料から想定されるものであり、浚渫する箇所及び、洪水による攪拌等で土質が変化する場合があります。</small>
<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8年度	600 m3	
	令和9年度	600 m3	
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	2,000m3	
<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>		
	<small>※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。</small>		