

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 二級河川中口川水系中口川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	二級河川中口川水系中口川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する中口川水系中口川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県土佐市宇佐町宇佐 【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：m <sup>3</sup> )	令和7年度	280m <sup>3</sup>	第二種建設発生土  ※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。
※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	令和8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	280m <sup>3</sup>	
<b>その他</b>	※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 ※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。		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 一級河川仁淀川水系早稲川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	一級河川仁淀川水系早稲川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する仁淀川水系早稲川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：高知県の町内野【別図参照】		
<b>実施予定期間</b>	令和7年度～令和10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：m <sup>3</sup> )	令和7年度	1,500m <sup>3</sup>	第二種建設発生土  ※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。
※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	令和8年度	1,500m <sup>3</sup>	
	令和9年度	1,500m <sup>3</sup>	
	令和10年度	2,000m <sup>3</sup>	
	令和11年度		
	計	6,500m <sup>3</sup>	
<b>その他</b>	※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 ※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。		

令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 一級河川仁淀川水系波介川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

事業名	一級河川仁淀川水系波介川緊急浚渫推進事業		
事業の内容 (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する仁淀川水系波介川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：高知県土佐市鷹ノ巣【別図参照】		
実施予定期間	令和7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：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7年度	400m <sup>3</sup>	第二種建設発生土  <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>
	令和8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	400m <sup>3</sup>	
その他  <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 一級河川仁淀川水系渋川川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	一級河川仁淀川水系渋川川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する一級河川仁淀川水系渋川川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：高知県高岡郡日高村沖名 【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：m <sup>3</sup> )	令和7年度	250m <sup>3</sup>	第二種建設発生土  ※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。
※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	令和8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	250m <sup>3</sup>	
<b>その他</b>	※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 ※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。		

## 令和7年度 浚渫発生土砂情報

都道府県名 高知県

河川名 一級河川仁淀川水系永野川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	一級河川仁淀川水系永野川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する仁淀川水系永野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所：高知県 土佐市 永野 【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：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7年度	650m <sup>3</sup>	第二種建設発生土  <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>
	令和8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	650m <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 一級河川仁淀川水系新堀川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	一級河川仁淀川水系新堀川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する仁淀川水系新堀川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫予定箇所：高知県土佐市新居【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	300m3	第二種建設発生土  <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	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 二級河川萩谷川水系萩谷川

担当課室名 河川課治水担当

連絡先 088-823-9841

<b>事業名</b>	二級河川萩谷川水系萩谷川緊急浚渫推進事業		
<b>事業の内容</b> (浚渫箇所(所在地))	高知県が管理する萩谷川水系萩谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 施工箇所：高知県土佐市宇佐町宇佐 【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)  <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7年度	170m3	第二種建設発生土  <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>
	令和8年度		
	令和9年度		
	令和10年度		
	令和11年度		
	計	170m3	
<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>		