令和5年度 浚渫発生土砂情報 都道府県名 三重県 マは 市区町村名 河 川 名 新宮川水系相野川(一級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 絡 先 059-224-2686 事業名 新宮川水系相野川緊急浚渫推進事業 三重県が管理する新宮川水系相野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町大里~紀宝町阪松原 【別図参照】 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) 実施予定期間 令和2年度~令和6年度(5年間) 土質区分 令和2年度 1,260m3 令和3年度 0m3 予定事業量 第3種建設発生土 (各年度の浚渫土砂量) 令和4年度 1,780m3 (単位:m3) 令和5年度 ${\tt 1,000m3}$ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 令和6年度 220m3 4,260m3 計 その他 ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 下区町村名 三重県 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | |
| 事業名 | | 市木川水系市木川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する市木川水系市木川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡御浜町下市木~御浜町上市木 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和3年度~令和6年度(4年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 | 令和3年度 | 4,200m3 | | |
| アル争乗里 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 2,240m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 1,000m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 2,760m3 | | |
| | 計 | 10,200m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

令和5年度 浚渫発生土砂情報 都道府県名 三重県 又は 市区町村名 河 川 名 志原川水系産田川(二級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 先 059-224-2686 事業名 志原川水系産田川緊急浚渫推進事業 三重県が管理する志原川水系産田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市有馬町~熊野市有馬町 【別図参照】 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) 令和2年度~令和6年度(5年間) 土質区分 実施予定期間 令和2年度 1,520m3 令和3年度 1,860m3 予定事業量 第3種建設発生土 (各年度の浚渫土砂量) 令和4年度 1,210m3 (単位:m3) 令和5年度 1,000m3 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 令和6年度 ${\tt 1,000m3}$ 計 6,590m3 その他 ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|--|--|------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 河 川 名 井戸川水系井戸川(二級河川) 担 当 課 室 名 河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 井戸川水系井戸川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する井戸川水系井戸川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市井戸町~熊野市井戸町 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和4年度~令和6年度(3年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 市 | 令和3年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 3,000m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 1,000m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 1,000m3 | | |
| | 計 | 5,000m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。 | | | |

令和5年度 浚渫発生土砂情報 都道府県名 三重県 又は 市区町村名 河 川 名 志原川水系志原川(二級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 連 先 059-224-2686 事業名 志原川水系志原川緊急浚渫推進事業 三重県が管理する志原川水系志原川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市有馬町~南牟婁郡御浜町志原 【別図参照】 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) 令和4年度~令和6年度(3年間) 土質区分 実施予定期間 令和2年度 0m3 令和3年度 0m3 予定事業量 第3種建設発生土 (各年度の浚渫土砂量) 令和4年度 8,350m3 (単位:m3) 令和5年度 1,000m3 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 1,000m3 令和6年度 10,350m3 計 その他 ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---|--|---------------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 三重県 市区町村名 河 川 名 新宮川水系板屋川(一級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 新宮川水系板屋川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する新宮川水系板屋川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市紀和町小川口~紀和町板屋 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和5年度~令和6年度(2年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 声光星 | 令和3年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | Om3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 1,000m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 7,000m3 | | |
| | 計 | 8,000m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 三重県 河川名西郷川水系西郷川 担当課室名河川課河川管理 連絡先059-224-2686 | | |
| 事業名 | | 西郷川水系西郷川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (没漢箇所(所在地)) | 三重県が管理する西郷川水系西郷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市木本町~熊野市木本町 【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 | |
| | 令和2年度 | 200m3 | | |
| 予定事業量 | 令和3年度 | 1,170m3 | | |
| アル争乗里 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 2,640m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和 5 年度 1,000m3 | | | |
| で記載 | 令和 6 年度 500m3 | | | |
| | 計 | 5,510m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|--|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 河 川 名 神内川水系神内川 担 当 課 室 名河川課 河川管理 連 絡 先 059-224-2686 | | |
| 事業名 | | 神内川水系神内川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する神内川水系神内川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町鵜殿~紀宝町神内 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | | 令和5年度~令和6年度(2年間) | | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 | 令和3年度 | Om3 | | |
| アル争乗里 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | Om3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 1,000m3 | | |
| で記載 | 令和 6 年度 1,000m3 | | | |
| | 計 | 2,000m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---|---|---------------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 下区町村名 三重県 河 川 名 尾呂志川水系尾呂志川(二級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 尾呂志川水系尾呂志川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する尾呂志川水系尾呂志川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡御浜町阿田和~御浜町中立 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和3年度~令和6年度(4年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 | 令和3年度 | 600m3 | | |
| アル争乗里 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | Om3 | 第3種建設発生土 | |
| 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和 5 年度 2,000m3 | | | |
| で記載 | 令和6年度 | 2,000m3 | | |
| | 計 | 4,600m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---|--|---------------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 文は 三重県 市区町村名 河 川 名 里川水系里川(二級河川) 担 当 課 室 名 河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 里川水系里川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (没漢蘭所(所在地)) | 三重県が管理する里川水系里川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市新鹿町~熊野市新鹿町 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和3年度~令和6年度(4年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 声光星 | 令和3年度 | 1,600m3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 1,050m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 500m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 500m3 | | |
| | 計 | 3,650m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|---|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 下区町村名 三重県 市区町村名 河 川 名 新宮川水系相野谷 担 当 課 室 名 河川課 河川管理 連 絡 先 059-224-2686 | | |
| 事業名 | | 新宮川水系相野谷川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する新宮川水系相野谷川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町大里〜紀宝町桐原 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和3年度~令和6年度(4年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 声光星 | 令和3年度 | 1,500m3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 790m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 1,000m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 1,210m3 | | |
| | 計 | 4,500m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

令和5年度 浚渫発生土砂情報 都道府県名 三重県 又は 市区町村名 河 川 名 尾呂志川水系広田川(二級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 先 059-224-2686 事業名 尾呂志川水系広田川緊急浚渫推進事業 三重県が管理する尾呂志川水系広田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡御浜町阿田和~御浜町阿田和 【別図参照】 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) 令和3年度~令和6年度(4年間) 土質区分 実施予定期間 令和2年度 0m3 令和3年度 1,000m3 予定事業量 第3種建設発生土 (各年度の浚渫土砂量) 令和4年度 0m3 (単位:m3) 令和5年度 500m3 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 令和6年度 1,500m3 計 3,000m3 その他 ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---|--|---------------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 河 川 名 湊川水系湊川(二級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 湊川水系湊川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する湊川水系湊川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県熊野市新鹿町~熊野市新鹿町 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | | 令和5年度~令和6年度(2年間) | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 声光星 | 令和3年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | Om3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和 5 年度 500m3 | | | |
| で記載 | 令和6年度 | 1,500m3 | | |
| | 計 | 2,000m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---|------------------|--------------------------------------|----------|--|
| 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 河 川 名 新宮川水系大又川(一級河川) 担 当 課 室 名河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | |
| 事業名 | | 新宮川水系大又川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (没漢蘭所(所在地)) | | 宮川水系大又川の堆積土砂掘削を行うもの。 野市飛鳥町~熊野市飛鳥町 | | |
| 実施予定期間 | 令和4年度~令和6年度(3年間) | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 | 令和3年度 | Om3 | | |
| アルラ未里 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 2,500m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和 5 年度 1,000m3 | | | |
| で記載 | 令和 6 年度 3,000m3 | | | |
| | 計 | 6,500m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和5年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|---|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 市区町村名 三重県 河 川 名 新宮川水系熊野川 担 当 課 室 名河川課 河川管理 連 絡 先 059-224-2686 | | |
| 事業名 | | 新宮川水系熊野川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する新宮川水系熊野川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町瀬原~熊野市紀和町和気 【別図参照】 | | | |
| 実施予定期間 | 令和5年度~令和6年度(2年間) 土質区分 | | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| マウ毒米目 | 令和3年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | Om3 | 第2種建設発生土 | |
| 、 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 2,000m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 2,000m3 | | |
| | 計 | 4,000m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | |
|---------------------------------|-----------|--|----------|--|
| | | 都道府県名 又は 下区町村名 三重県 河 川 名 新宮川水系不動地 担 当 課 室 名河川課 河川管理 連 絡 先 059-224-2686 | | |
| 事業名 | | 新宮川水系不動地川緊急浚渫推進事業 | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | | 宮川水系不動地川の堆積土砂掘削を行うもの。 牟婁郡紀宝町平尾井~紀宝町平尾井 | | |
| 実施予定期間 | | 令和5年度~令和6年度(2年間) | 土質区分 | |
| | 令和2年度 | Om3 | | |
| 之 宁 声光星 | 令和3年度 | Om3 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) | 令和4年度 | 170m3 | 第3種建設発生土 | |
| ・ 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き | 令和5年度 | 500m3 | | |
| で記載 | 令和6年度 | 400m3 | | |
| | 計 | 1,070m3 | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | | |
|---|--|--|----------|--|--|
| | | 都道府県名 又は 三重県 市区町村名 河 川 名 井田川水系井田川 担 当 課 室 名河川課 河川管理 連 絡 先 059-224-2686 | | | |
| 事業名 | 井田川水系井田川緊急浚渫推進事業 | | | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する井田川水系井田川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町井田 【別図参照】 | | | | |
| 実施予定期間 | 令和4年度~令和6年度(3年間) 土 | | 土質区分 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 | 令和2年度 | Om3 | | | |
| | 令和3年度 | Om3 | | | |
| | 令和4年度 | 800m3 | 第3種建設発生土 | | |
| | 令和5年度 | 500m3 | | | |
| | 令和6年度 | 400m3 | | | |
| | 計 | 1,700m3 | | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土 | 砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあり | ます。 | | |

| 令和 5 年度 浚渫発生土砂情報 | | | | | |
|---|--|-------|----------|--|--|
| 都道府県名 又は 下区町村名 三重県 市区町村名 河 川 名 新宮川水系野添川(一級河川) 担 当 課 室 名 河川課 河川管理班 連 絡 先 059-224-2686 | | | | | |
| 事業名 | 新宮川水系不動地川緊急浚渫推進事業 | | | | |
| 事業の内容 (浚渫箇所(所在地)) | 三重県が管理する新宮川水系野添川の堆積土砂掘削を行うもの。 浚渫箇所:三重県南牟婁郡紀宝町高岡〜紀宝町高岡 【別図参照】 | | | | |
| 実施予定期間 | 令和4年度~令和6年度(3年間) | | 土質区分 | | |
| 予定事業量 (各年度の浚渫土砂量) (単位:m3) 樹木伐採のみの計上が必要となる場合は、(m2)書き で記載 | 令和2年度 | Om3 | | | |
| | 令和3年度 | Om3 | | | |
| | 令和4年度 | Om3 | 第3種建設発生土 | | |
| | 令和5年度 | 500m3 |] | | |
| | 令和6年度 | 400m3 | | | |
| | 計 | 900m3 | | | |
| その他 | ・浚渫箇所、発生土砂量等は、現時点の予定であり今後変更することがあります。 | | | | |