熊野川緊急対策特定区間の 実施状況について

令和2年6月5日 近畿地方整備局 紀南河川国道事務所

熊野川改修事業(緊急対策特定区間)事業工程

- 〇平成29年度からは、熊野川のさらなる治水安全度の向上と浸水被害の軽減を図るため、「緊急対策特定区間」 を設定し、概ね5年間で重点的に河道掘削等を実施します。
- ○それにより、熊野川水位の影響を受ける相野谷川において浸水被害の軽減を図ります。

事業内容(熊野川)

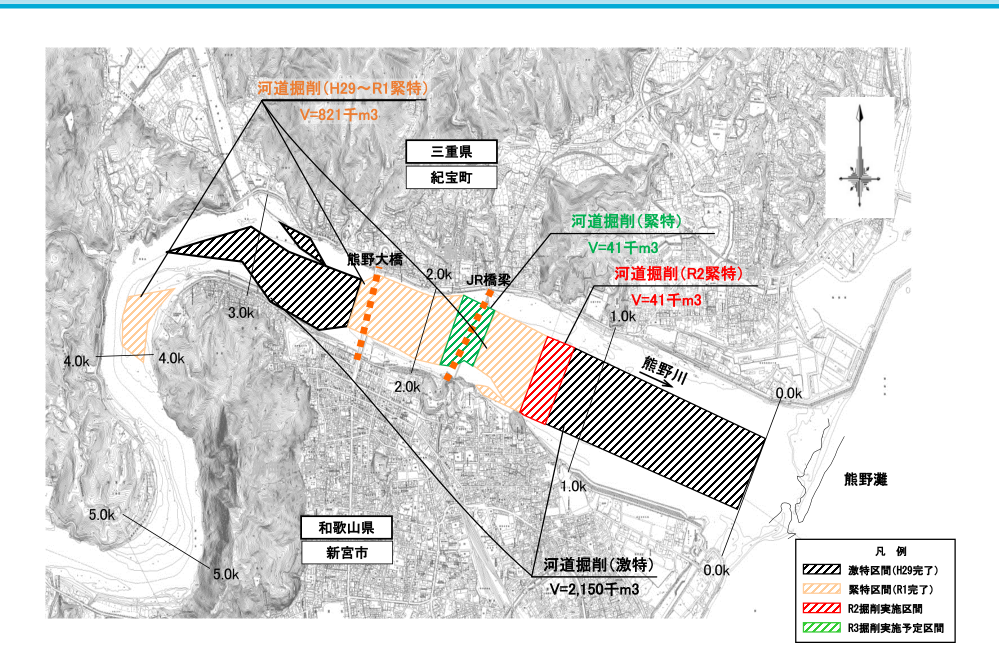




緊特工程表

	数量	H29	H30	R1	R2	R3
河道掘削	約90万m3					
JR橋脚補強	1式					

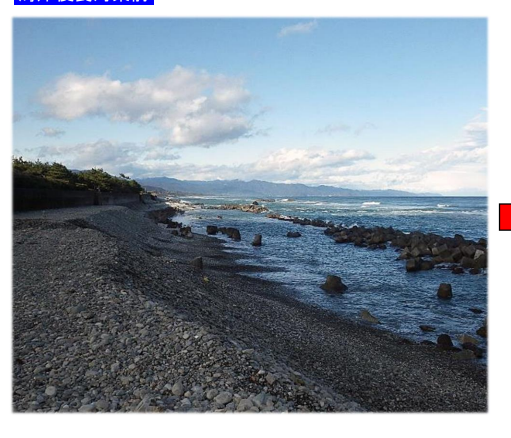
熊野川河道掘削実施状況



掘削土砂の有効活用(七里御浜【井田地区】海岸侵食対策)

〇河道掘削において発生した土砂は、ふるい分け後に七里御浜(井田地区海岸)の三重県の海岸侵食対策に活用しています。(令和元年度末時点の搬出量:約74万m3)

海岸侵食対策前





掘削土砂の有効活用(王子製紙跡地(津波避難地))

〇新宮市による津波避難地整備を連携して実施し、平成29年度に完成。避難地の基盤整備に河道掘削土砂を活用しました。(搬出量:約2万m3)

整備前





新宮川水系の治水事業(土砂の有効活用)

〇掘削した土砂は、南海トラフ巨大地震による津波等に備えた防災施設への活用として、紀宝町成川地区へ約5 万m³を搬出し、平成30年度に完成。









長の交流や憩いの場と

紀宝町 巾地の確保を目的に、約を整備。今回、さらなる

災害時の活用や交流の場に

成

に高

三重県 和歌山県 三重県南牟婁郡紀宝町成川地先

平成31年3月30日 (熊野新聞)

河川整備による事業効果(令和元年8月の台風10号に対して河川整備が効果を発揮)

- 〇令和元年8月の台風10号洪水(約9,900m3/規模)では、熊野川本川の水位を<u>約1m低下</u>させ、計画高水位にせまる洪水を安全に流下。
- 〇支川和野谷川の水位を約1m低下させ、輪中堤からの越水を回避しました。



令和元年8月 台風10号

流量:約9,900m3/s

H31年3月末時点の事業効果

