



国土交通省 近畿地方整備局 紀南河川国道事務所  
Kinki Regional Development Bureau  
Ministry of Land Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局 紀南河川国道事務所
資料配布

配布日時	平成27年7月22日 17時00分
------	----------------------

件名	<b>熊野川の河道掘削の効果により 支川相野谷川<sup>おのだにがわ</sup>輪中堤の越水を回避！ ～平成27年7月台風11号事業効果(速報)～</b>
----	--

概要	<p>熊野川では、平成27年7月台風11号で、平成23年9月以来の大規模な洪水が発生しました。支川の相野谷川(おのだにがわ)では、輪中堤(高岡地区)の上端から約80cmに迫る水位を観測しました。</p> <p>熊野川本川では、平成23年9月台風12号豪雨災害を受け、激甚災害対策特別緊急事業による約140万<math>m^3</math>の河道掘削(平成26年度末時点)等を実施してきました。また、相野谷川では、これまで紀宝町の3地区(鮎田(ふなだ)、高岡、大里)において、輪中堤等の整備を行ってきました。</p> <p>今回、これらの対策がなければ、相野谷川において輪中堤(高岡地区)の越水など甚大な浸水被害が発生していた可能性があり、約190戸の家屋浸水を回避する整備効果がありました。</p> <p>今後も引き続き、激甚災害対策特別緊急事業による河道掘削を継続し、さらなる浸水被害の軽減を図って参ります。</p>
----	---

取扱い	
-----	--

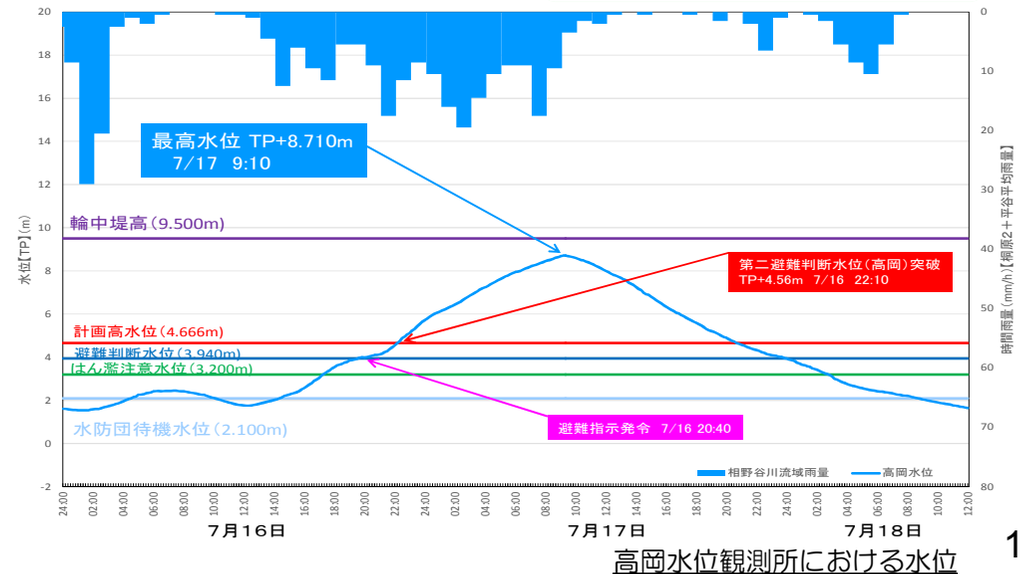
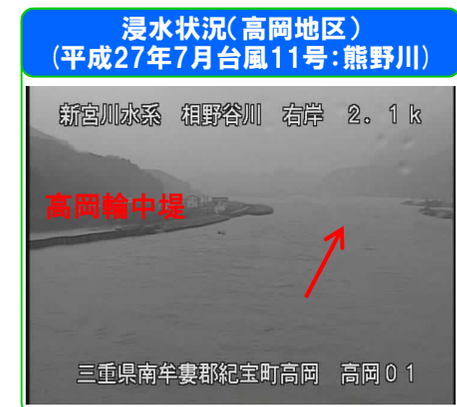
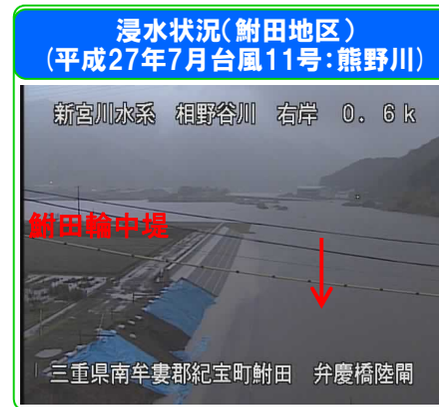
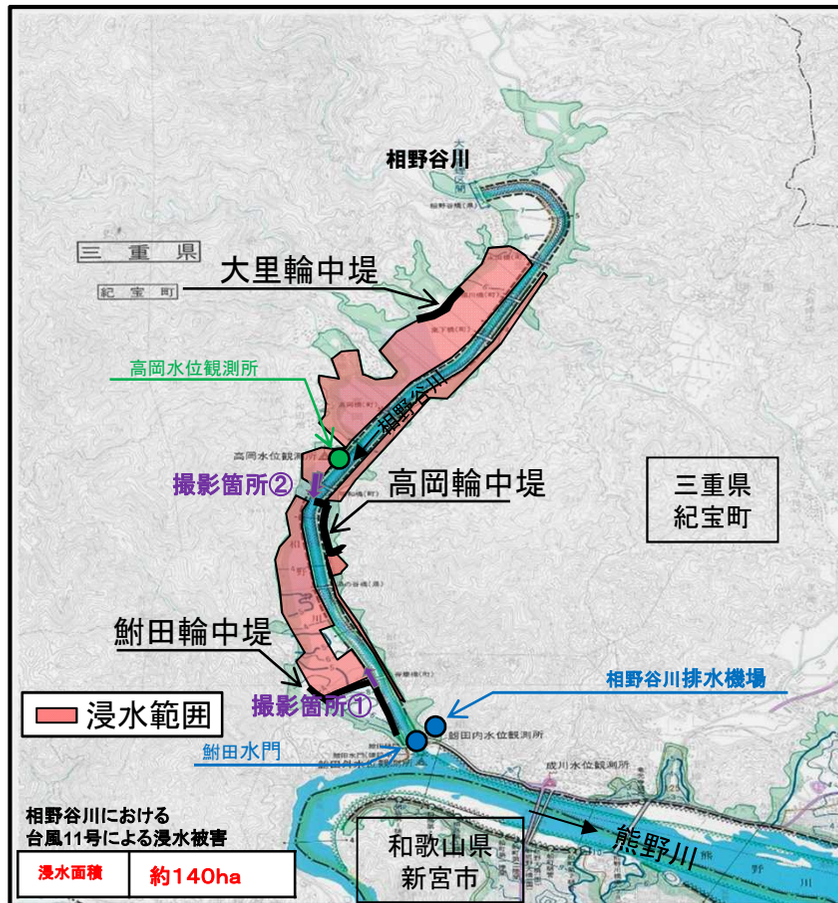
配布場所	新宮中央記者会 新宮記者クラブ 熊野市記者クラブ
------	--------------------------------

問い合わせ先	国土交通省 近畿地方整備局 紀南河川国道事務所 副所長(河川) <small>やなせ</small> 柳瀬 <small>かつひさ</small> 勝久 調査第一課長 <small>なおい</small> 直井 <small>かつみ</small> 克己 TEL 0739-22-4564 FAX 0739-26-0629
--------	---

# 【熊野川】 台風11号に伴う豪雨による浸水状況について(速報)



- 熊野川流域では、台風11号により、7月15日15時頃から17日4時までに455mmの降水量を記録。
- 支川相野谷川の水位は、輪中堤（高岡地区）の上端から約80cm下がりのT.P+8.71mに達した。
- 相野谷川沿川では、685世帯1,372名に避難指示が出された。
- 今回の洪水により、相野谷川沿川では田畑等が約140ha浸水したが、輪中堤3地区（鮎田（ふなだ）、高岡、大里）の越水は回避。（今年の台風11号時は約112ha浸水）





# 【熊野川】 台風11号に対して河川整備が効果を発揮(速報)

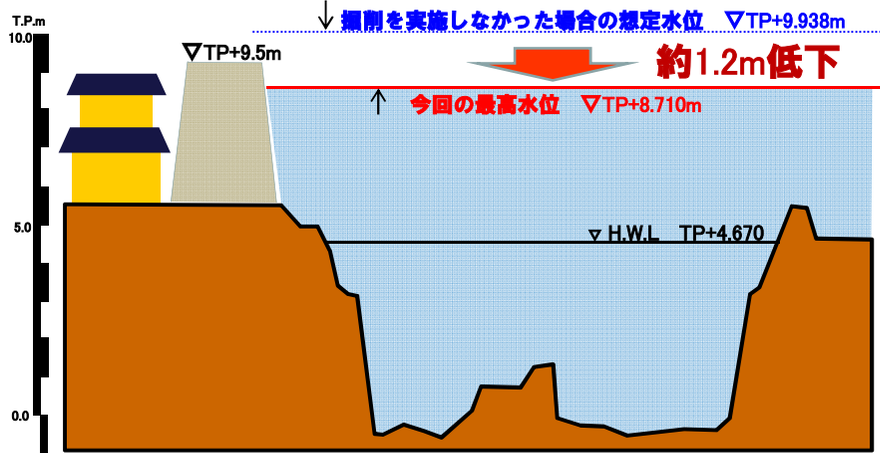
- 平成23年台風12号後、熊野川本川の河道掘削約140万m<sup>3</sup>を実施。(平成26年度末時点)
- 相野谷川では、紀宝町3地区(鮎田(ふなだ)、高岡、大里)において輪中堤等を整備(平成17年完成)
- 河道掘削の効果により支川相野谷川の水位が約1.2m低下。(2.6k付近)
- 河道掘削に加え、これまで整備してきた3地区(鮎田、高岡、大里)の輪中堤などの整備効果により約190戸の家屋浸水を回避。

※資料中の数値は、速報値であり今後の精査により変更することがあります。

## 相野谷川 高岡地区(2.6k地点)



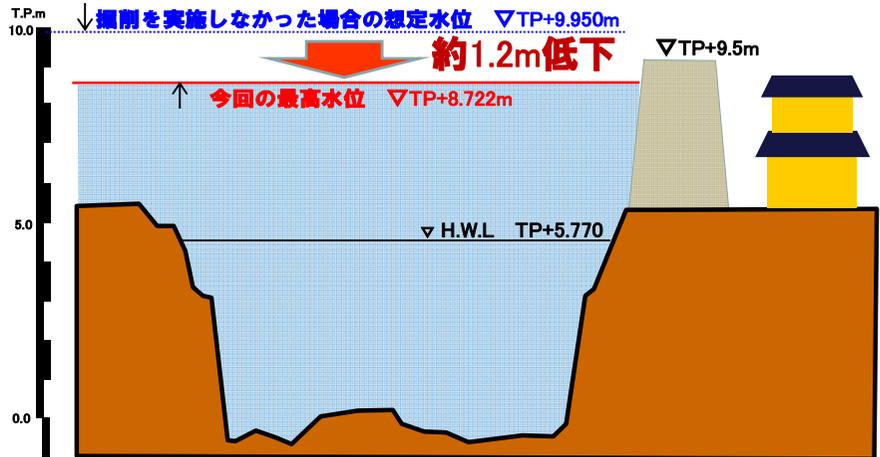
三重県南牟婁郡紀宝町高岡 高岡第2陸閘



## 相野谷川 大里地区(4.0k地点)



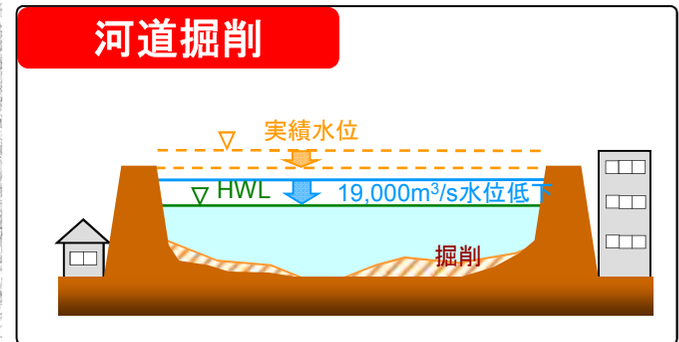
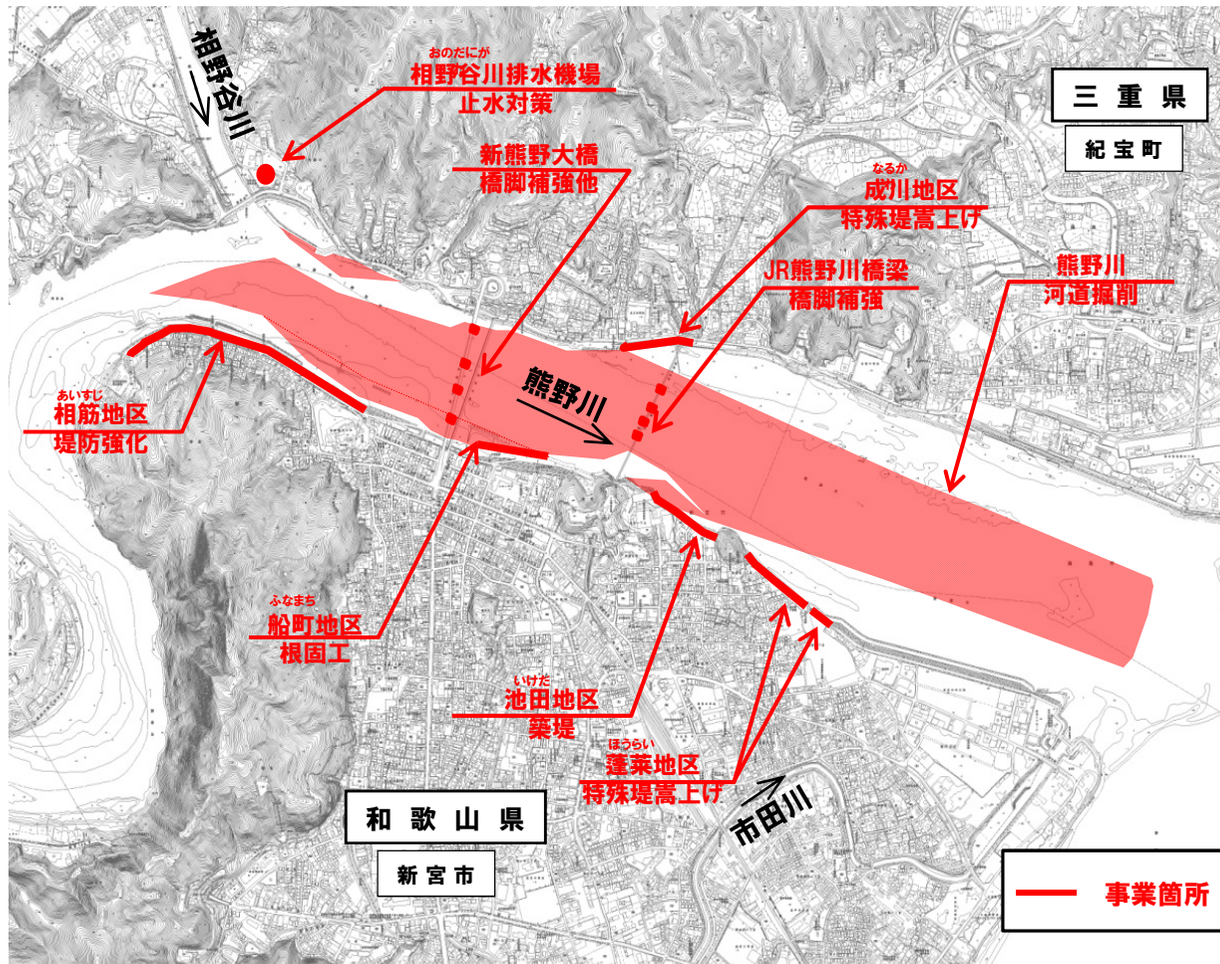
三重県南牟婁郡紀宝町大里 大里陸閘





# 【参考】熊野川激甚災害対策特別緊急事業

- 平成23年台風12号災害を踏まえ、河川激甚災害対策特別緊急事業(H23～H28)を実施中。
- 本事業では計画規模の洪水(19,000m<sup>3</sup>/s)を安全に流下させる河道掘削等の対策を実施。



成川地区における堤防越水による浸水 (Flooding in the Naruga District due to embankment overtopping)