



令和元年 8 月 2 0 日  
高知河川国道事務所

## 台風第 10 号における物部川・仁淀川の出水状況 ～最大級の警戒をもって対応した記録～

- 気象庁発表による気象状況と予想に基づくと、台風第 10 号は雨量等が観測史上最大となることが懸念されたため、四国地方整備局を挙げて対応し、高知河川国道事務所も台風第 10 号と類似した経路を辿った過去の台風による被害を紹介する等、事前の準備に力を入れました。

記者発表資料：

「台風に伴う洪水・高潮等から身を守る準備を！

～過去の類似経路を辿った台風により高知県内で大きな被害～」

<http://www.skr.mlit.go.jp/kochi/press/h31/010813.pdf>

- 各自治体へのリエゾン派遣を台風が接近する前に余裕をもって対応しました（別紙 1 参照）。
- 排水ポンプ車ヤード施設等では、強風が生じる前に排水ポンプ車の設置を完了させ、計画的に稼働させました（天崎排水ポンプ車ヤード施設）。また、国道等の通行規制がなされる前に、排水ポンプ車を高松から高知へ予め派遣し、台風に対応しました（別紙 2 参照）。

本施策は、四国圏広域地方計画【No. 1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト】の取組に該当します。

### 【問い合わせ先】

高知河川国道事務所 電話 088-833-0111（代表）

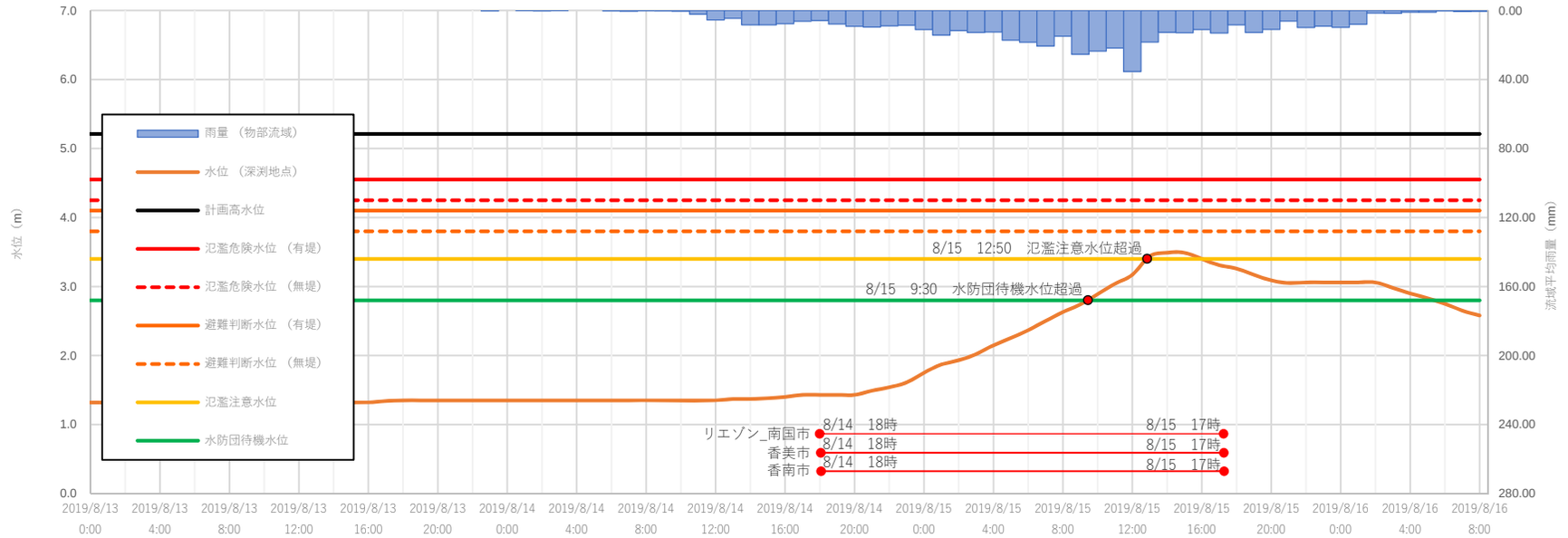
副所長 おかばやし 岡林 ふくよし 福好

○調査課長 やまじ 山地 ひでゆき 秀幸

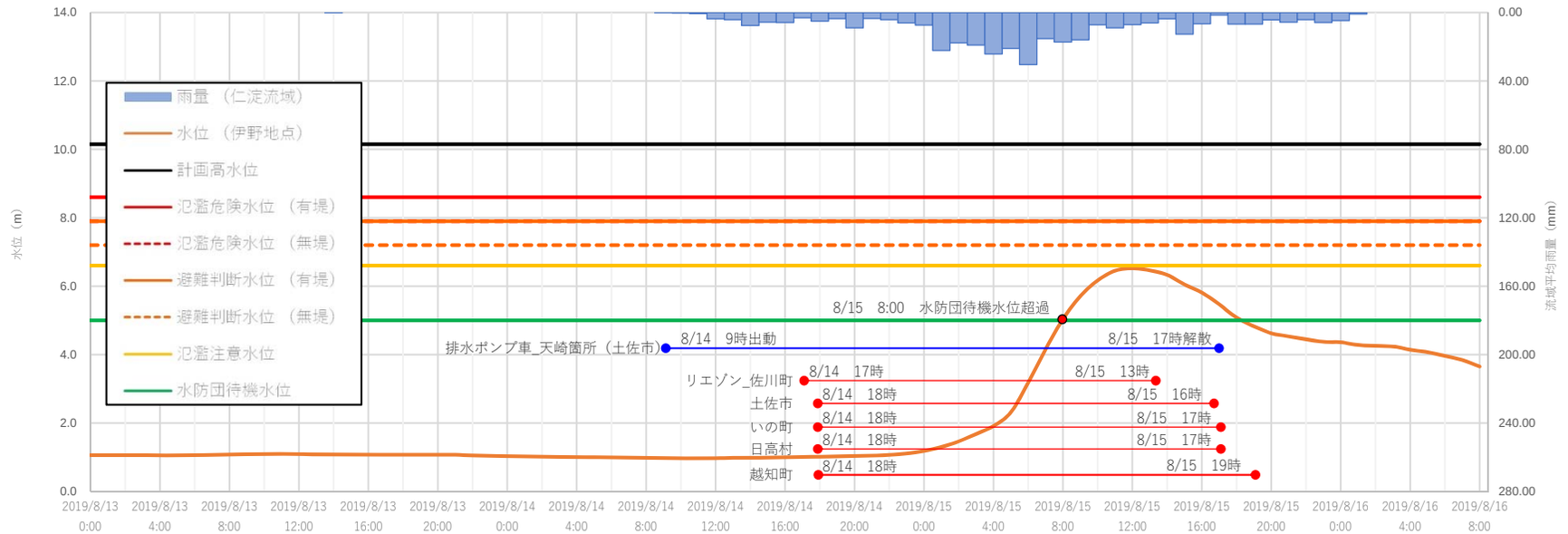
○主な問い合わせ先

# 物部川・仁淀川における流域平均雨量及び水位の時間変化と リエゾン及び排水ポンプ車の派遣状況

物部川  
(基準地点: 深沢)



仁淀川  
(基準地点: 伊野)



- 排水ポンプ車ヤード施設等では、強風が生じる前に排水ポンプ車の設置を完了させ、計画的に稼働（天崎排水ポンプ車ヤード施設）。
- 国道等の通行規制がなされる前に、排水ポンプ車を高松から高知へ予め派遣。
- 出動期間：8月14日9時～8月15日17時  
※排水ポンプ車を現場に設置した期間
- 稼働期間：8月15日11時40分～8月15日15時頃  
※排水ポンプ車で排水作業を実施した期間



排水ポンプ車の稼働状況