



平成29年7月7日
国土交通省九州地方整備局
遠賀川河川事務所
8時00分発表

梅雨前線豪雨に伴う遠賀川水系彦山川の洪水概況（速報版）

1. 概要

梅雨前線に伴う豪雨により、遠賀川河川事務所管内の遠賀川水系彦山川では、既往最大の降雨と水位を記録しました。速報版として、洪水概況を別紙のとおりまとめています。

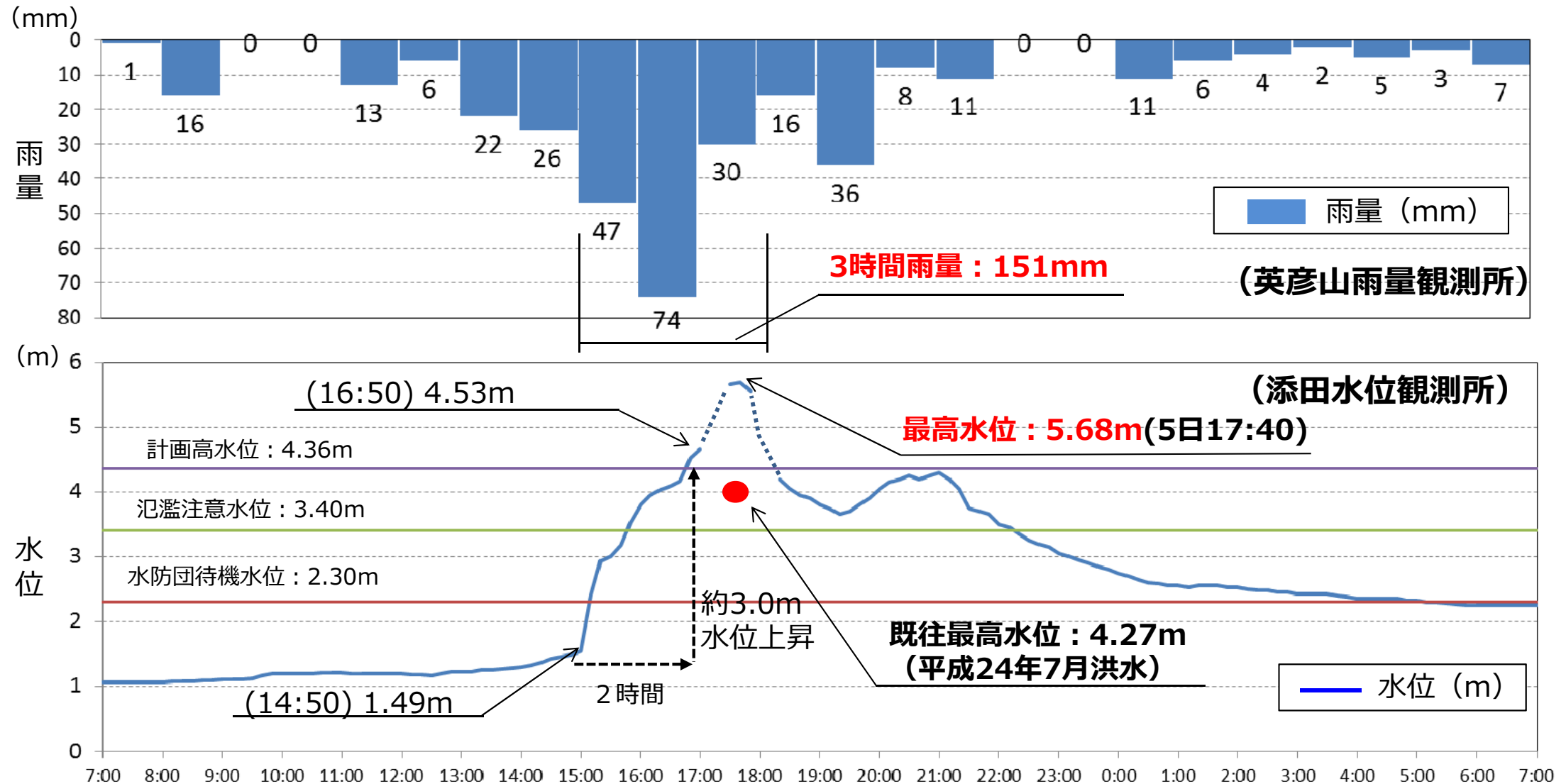
なお、速報版のため、今後変更がある場合がありますので、ご了承ください。

【問合せ先】国土交通省 九州地方整備局 遠賀川河川事務所
技術副所長 三浦 錠二（みうら じょうじ）
防災情報課長 小野 朋次（おの ともつぐ）
電話番号：0949-22-1830

【同時発表記者クラブ】 ■北九州地区、■直方地区、■飯塚地区、■田川地区

【速報】H29.7.5 出水における遠賀川水系彦山川（添田地点）における雨量と水位の状況について

- 遠賀川水系彦山川流域の英彦山雨量観測所では、7月5日16時からの1時間で74mmの非常に激しい雨を記録
- 3時間雨量は、151mmとなり既往最大を記録※これまでの既往最大は、139mm（平成19年8月洪水）
- 最高水位は、5.68mとなり既往最高を記録※これまでの既往最高は、4.27m（平成24年7月洪水）
- 水位上昇は、14時50分から16時50分の2時間で約3mの急激な水位上昇が生じた。



※水位データについては、機器の故障により一部欠測が生じています。欠測期間については、破線で示しています。また、観測データは、速報値のため今後変更がある場合があります。

【速報】H29.7.5 出水における遠賀川水系彦山川（添田地点）における雨量の状況について

