

台風18号に伴う平成29年9月17日出水について（速報版）
（大分川水系、大野川水系）

大野川白滝橋地点出水状況(9月17日)



大分川府内大橋地点出水状況(9月17日)

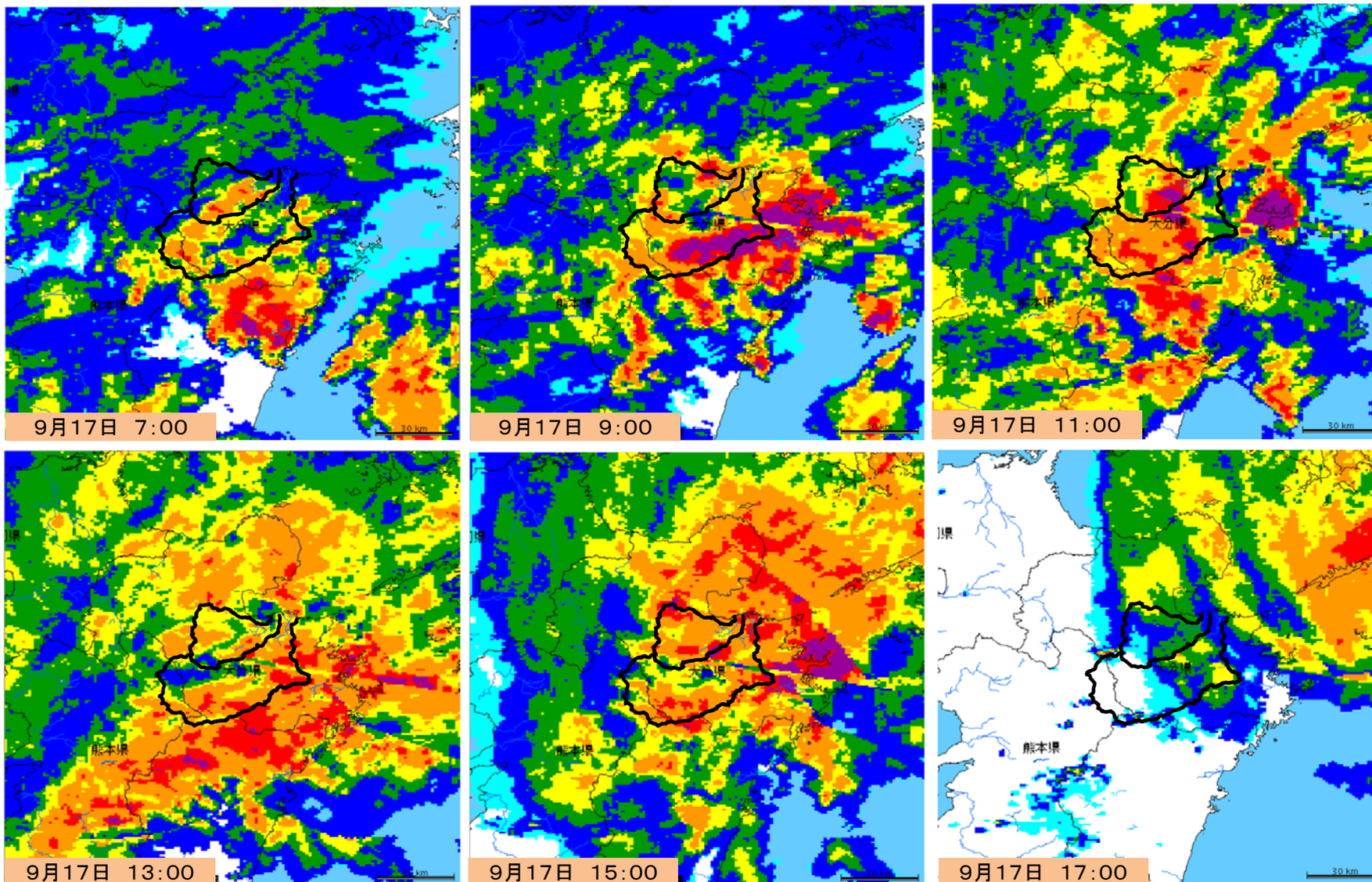


国土交通省九州地方整備局
大分河川国道事務所
平成29年9月20日

1. 降雨の概要① (9月17日出水)

9月17日(土)の朝方から夕方にかけて、台風18号に伴う強い雨域が大分川及び大野川流域にかかりました。

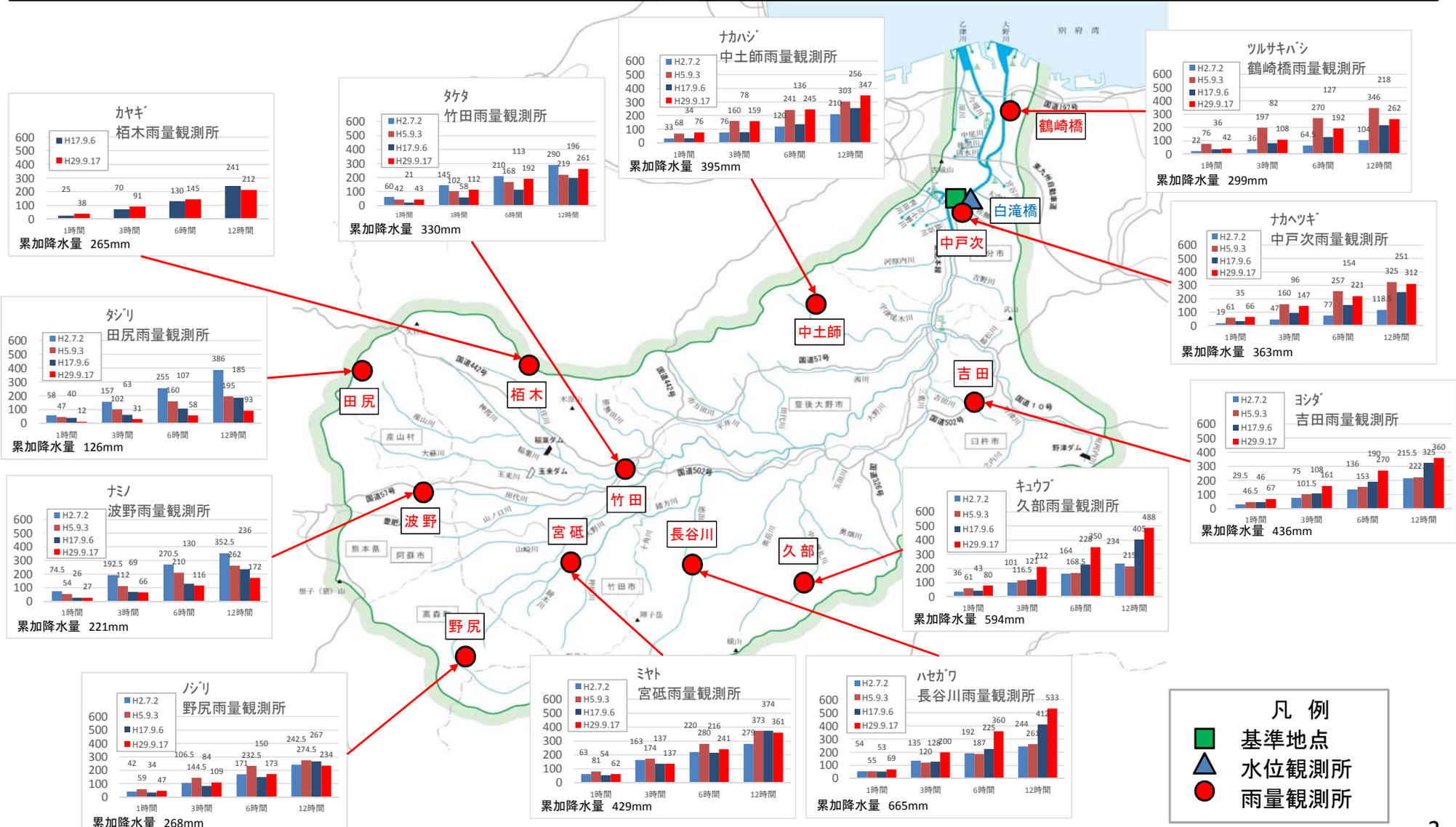
レーダ雨量



※本資料の数値は、速報値及び暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。

1. 降雨の概要② (大野川流域の降水量)

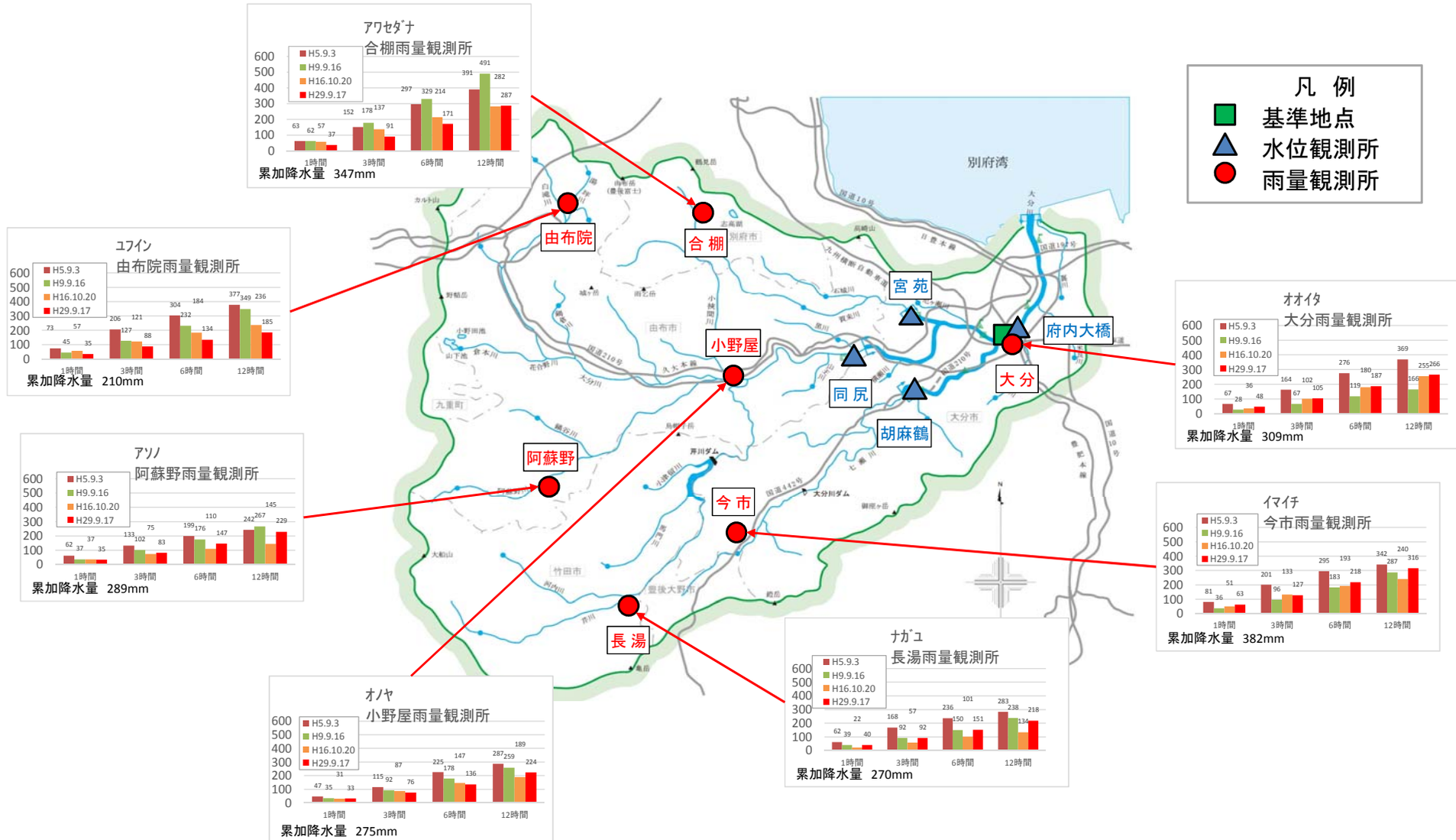
大野川流域では、長谷川(はせがわ)雨量観測所(大分県豊後大野市)において6時間降水量が360ミリ、12時間降水量が533ミリを記録しました。



本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。

1. 降雨の概要③ (大分川流域の降水量)

大分川流域では、今市(いまいち)雨量観測所(大分県大分市)において6時間降水量が218ミリ、12時間降水量316ミリを記録しました。



本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。

2. 水位の概要①



台風18号による出水で、大野川において氾濫危険水位を超える洪水が発生。また、大分川では避難判断水位を2観測所で超過しました。

水位	水系名	河川名	観測所名	今回最高水位(m)		過去の観測最高水位※
氾濫危険水位超過	大野川	大野川	白滝橋(しらたきばし)	10.06	9月17日17時00分	9.3m(昭和36年10月26日)
避難判断水位超過	大分川	大分川	同尻(どうじり)	4.43	9月17日16時00分	5.5m(平成5年9月3日)
氾濫注意水位超過	大分川	大分川	府内大橋(ふないおおはし)	5.97	9月17日16時30分	6.4m(平成5年9月3日)
避難判断水位超過	大分川	七瀬川	胡麻鶴(ごまつる)	4.51	9月17日16時20分	4.89m(平成16年10月20日)
氾濫注意水位超過	大分川	賀来川	宮苑(みやぞの)	2.61	9月17日15時40分	3.85m(昭和54年9月4日)

※毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位



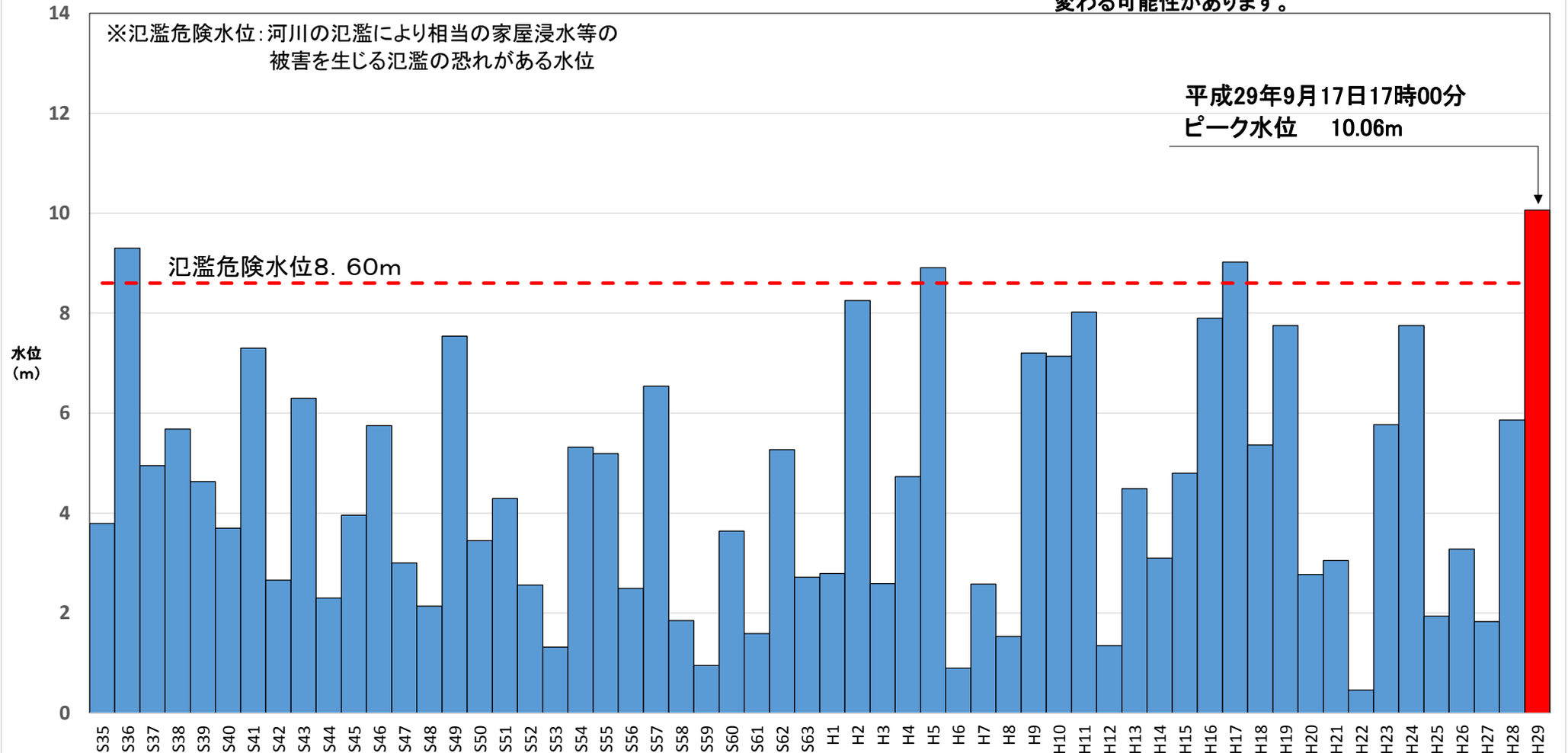
※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。

2. 水位の概要②－1（大野川水系大野川）

大野川水系大野川の白滝橋(しらたきばし)水位流量観測所で、9月17日17時に最高水位10.06mを記録しました。(氾濫危険水位超過)

大野川(白滝橋水位流量観測所)における年最高水位比較表

※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。



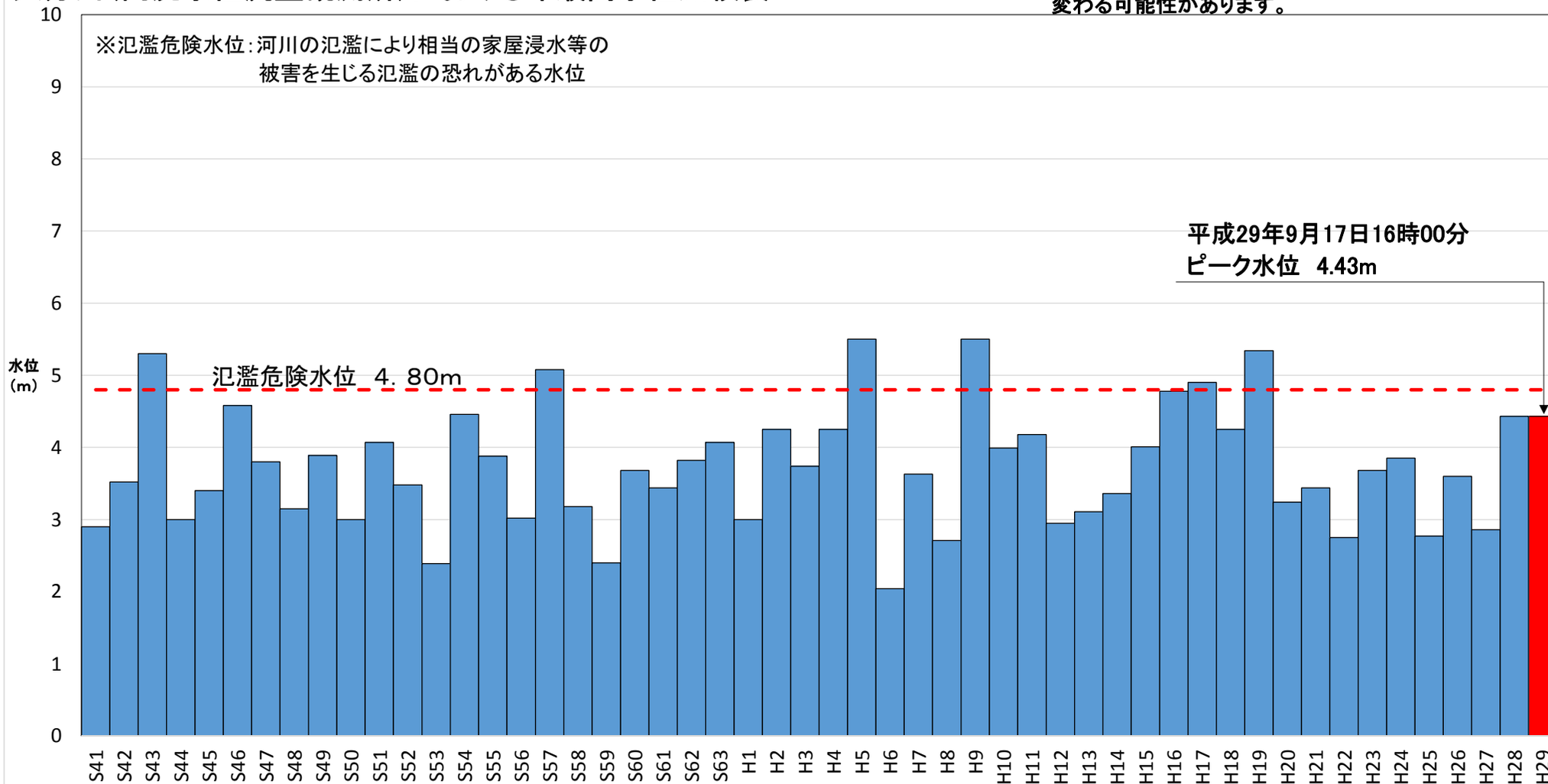
※白滝橋水位観測所 所在地:大野川14.82km地点(大分県大分市中戸次地先) 零点高:TP. 4.941m。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。

2. 水位の概要③-1 (大分川水系大分川)

大分川水系大分川の同尻(どうじり)水位流量観測所で、9月17日16時00分に最高水位4.43mを記録しました。(避難判断水位超過)

大分川(同尻水位流量観測所)における年最高水位比較表

※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。



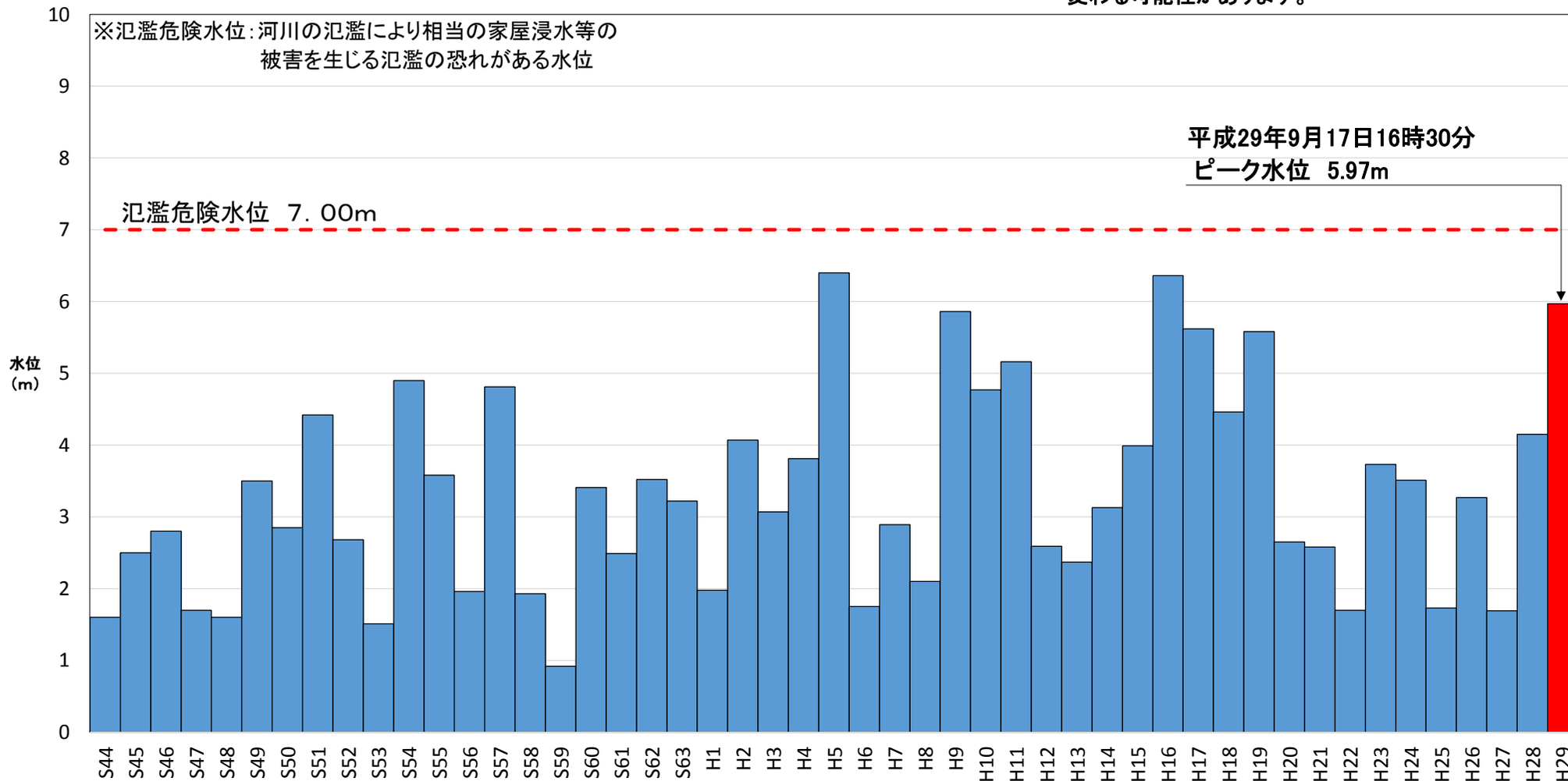
※同尻水位観測所 所在地大分川: 18km地点(大分県由布市狭間町鬼崎地先) 零点高: TP. 32. 946m。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。

2. 水位の概要③-2 (大分川水系大分川)

大分川水系大分川の府内大橋(ふないおおはし)水位流量観測所において、9月17日16時30分に最高水位5.97mを記録しました。(氾濫注意水位超過)

大分川(府内大橋水位流量観測所)における年最高水位比較表

※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。



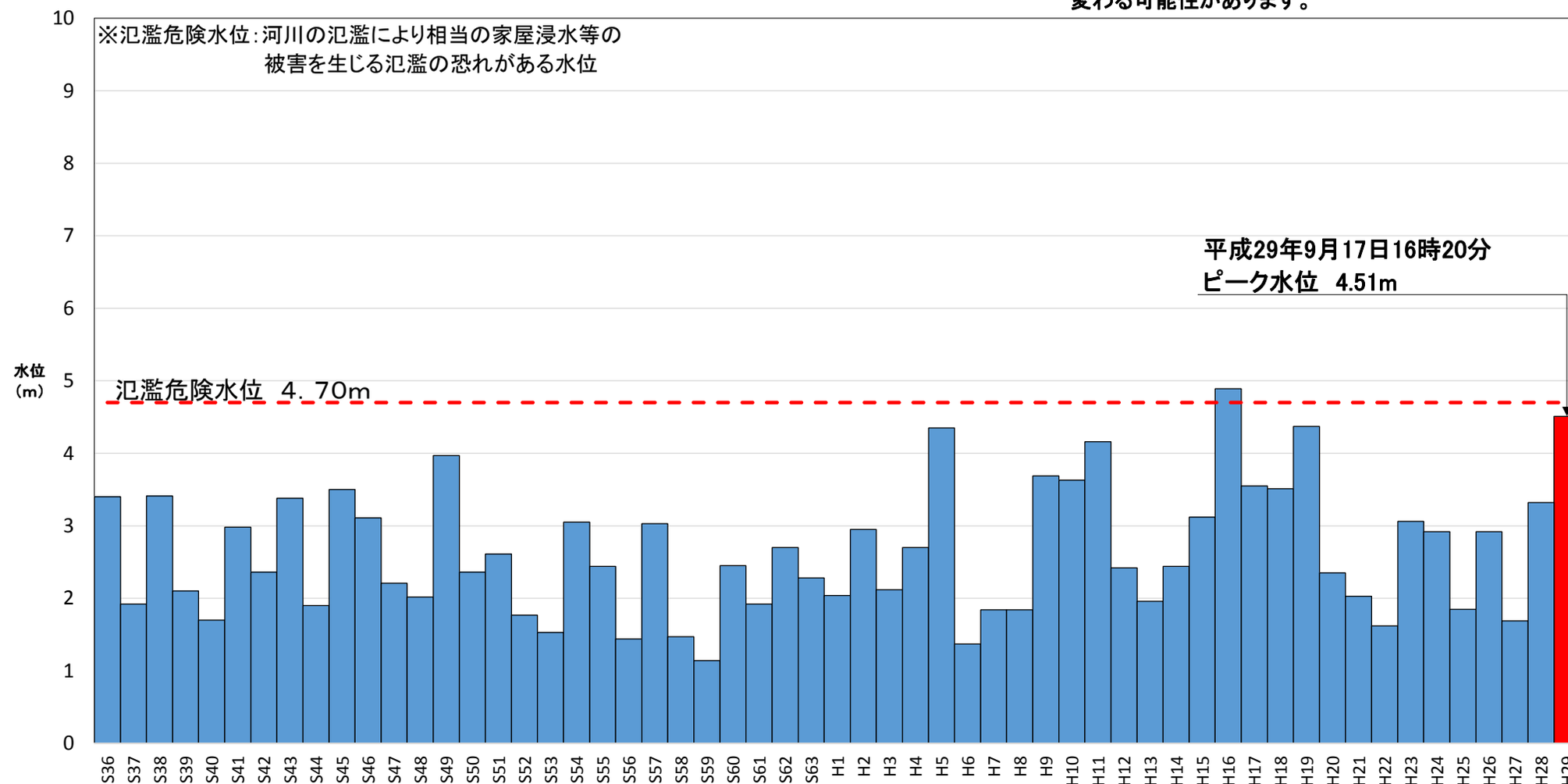
※府内大橋水位観測所 所在地:大分川6.8km地点(大分県大分市光吉地先) 零点高:TP. 1.864m。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。

2. 水位の概要③-3 (大分川水系七瀬川)

大分川水系七瀬川の胡麻鶴(ごまづる)水位流量観測所において、9月17日16時20分に最高水位4.51mを記録しました。(避難判断水位超過)

七瀬川(胡麻鶴水位流量観測所)における年最高水位比較表

※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。



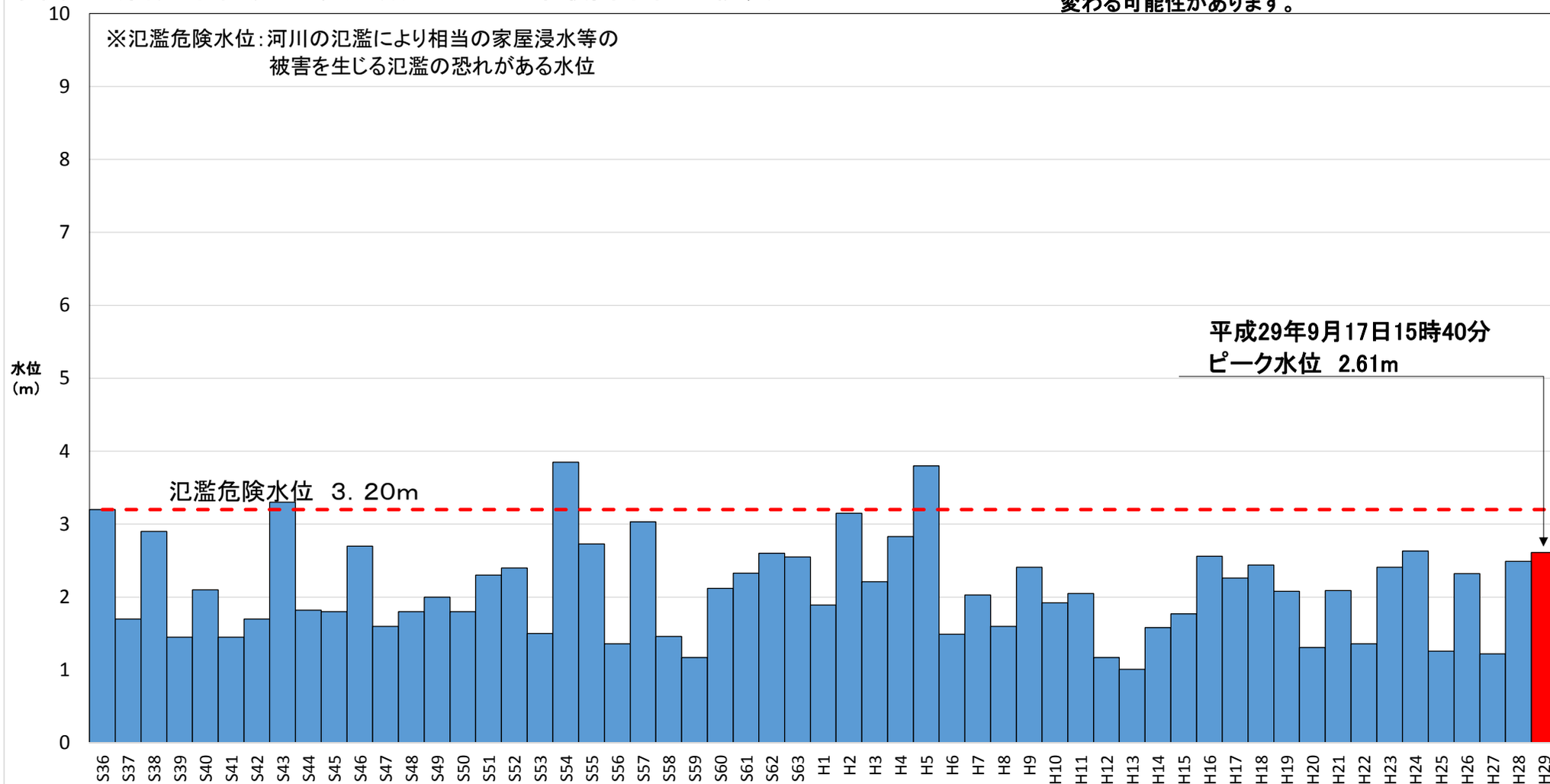
※胡麻鶴水位観測所 所在地:七瀬川6.18km地点(大分県大分市廻栖野地先) 零点高:TP. 20.110m。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。

2. 水位の概要③-4 (大分川水系賀来川)

大分川水系賀来川の宮苑(みやぞの)水位流量観測所において、9月17日15時40分に最高水位2.61mを記録しました。(氾濫注意水位超過)

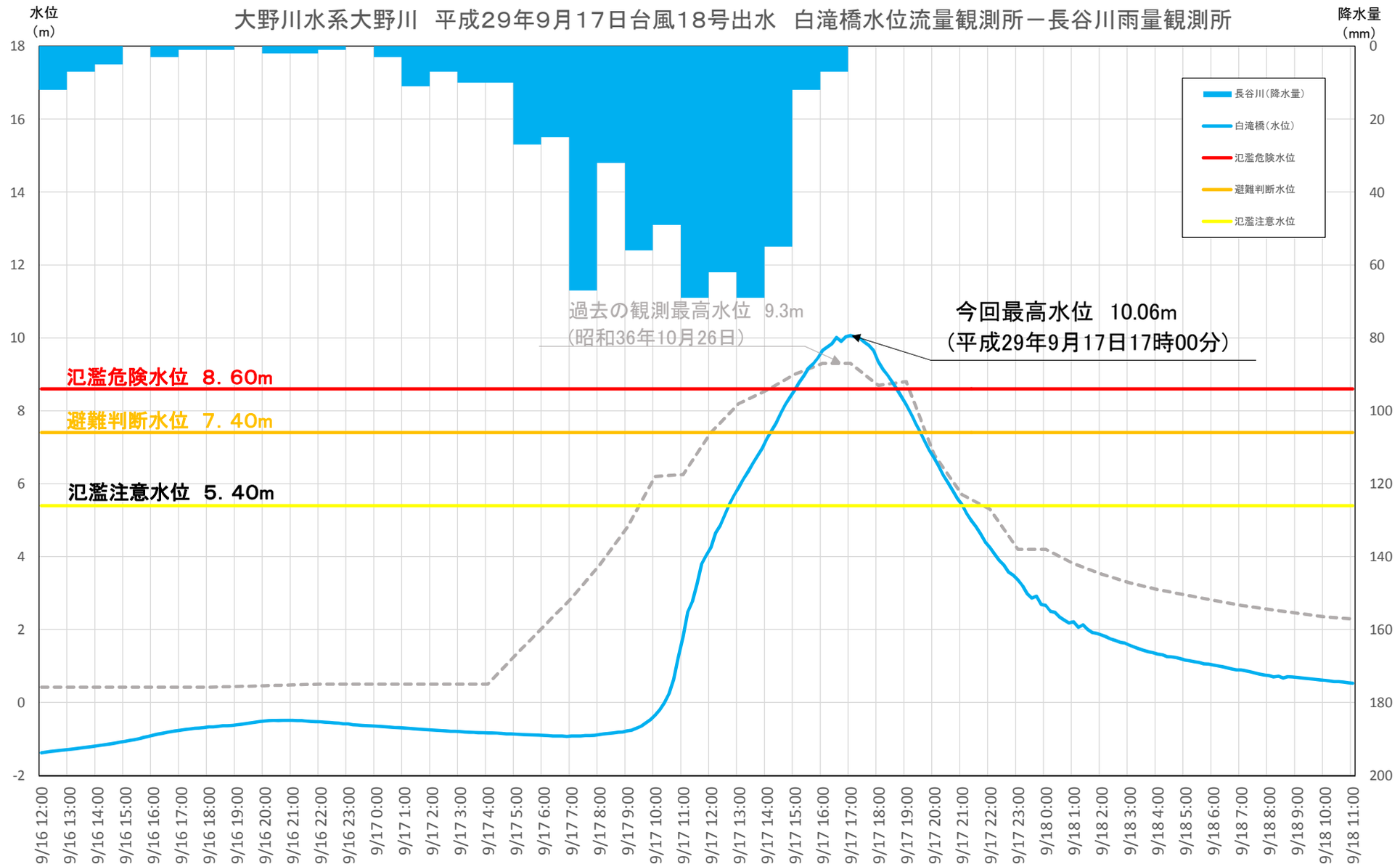
賀来川(宮苑水位流量観測所)における年最高水位比較表

※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。



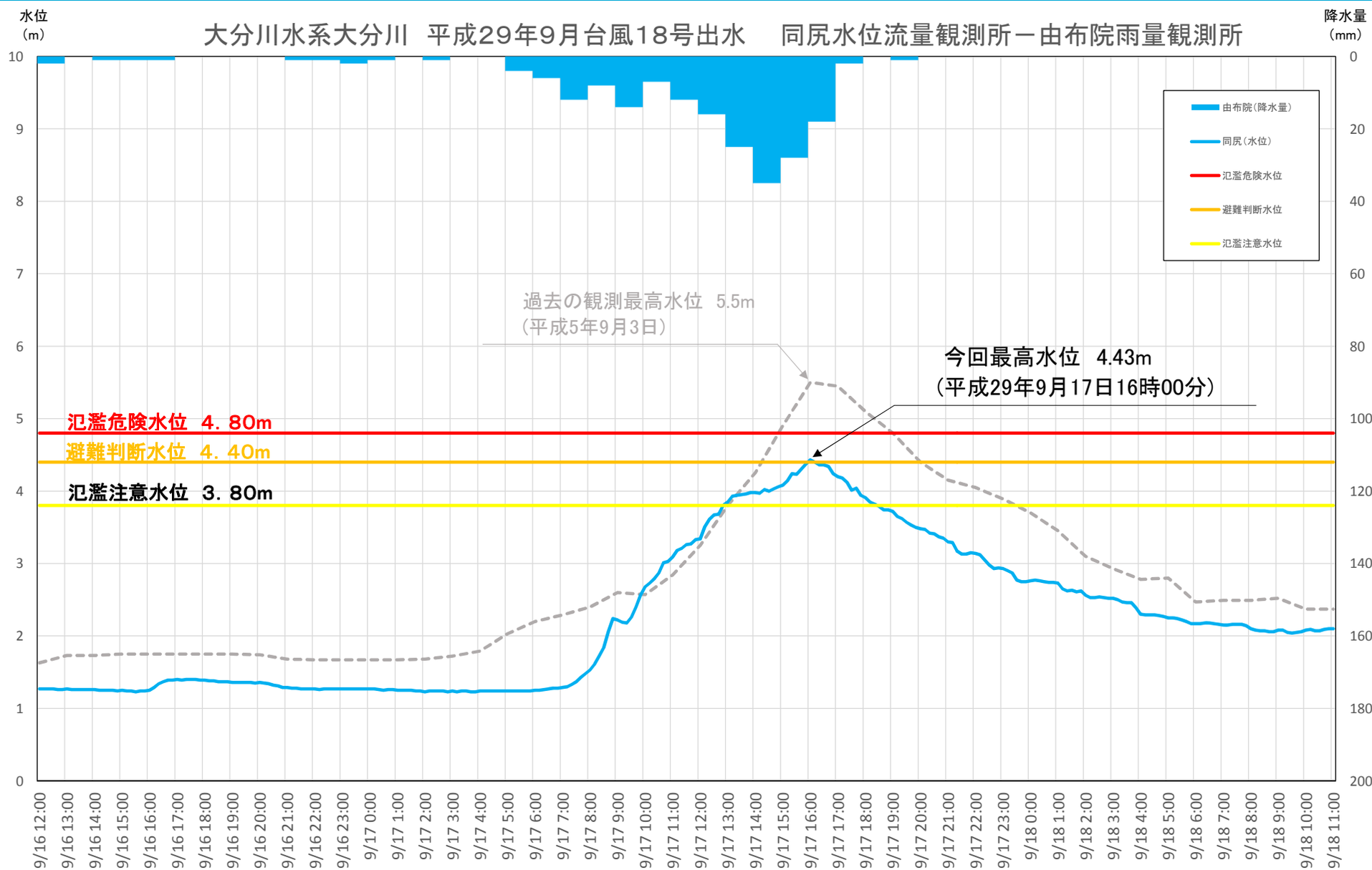
※宮苑水位観測所 所在地: 賀来川1.42km地点(大分県大分市宮苑地先) 零点高: TP. 15.810m。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。

2. 水位の概要④-1 (大野川水系大野川)



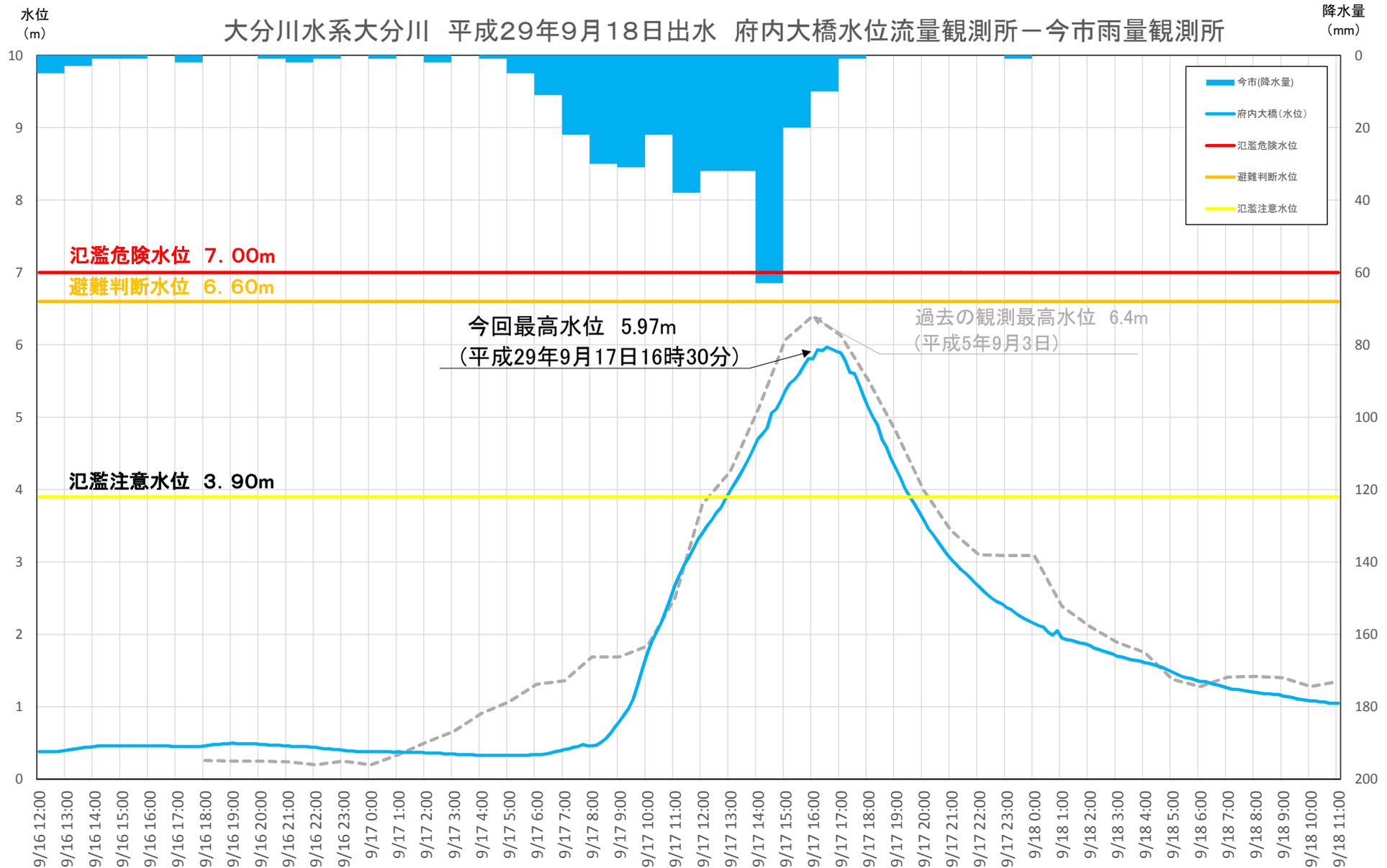
※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。
過去の観測最高水位は、毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位となります。

2. 水位の概要⑤-1 (大分川水系大分川)



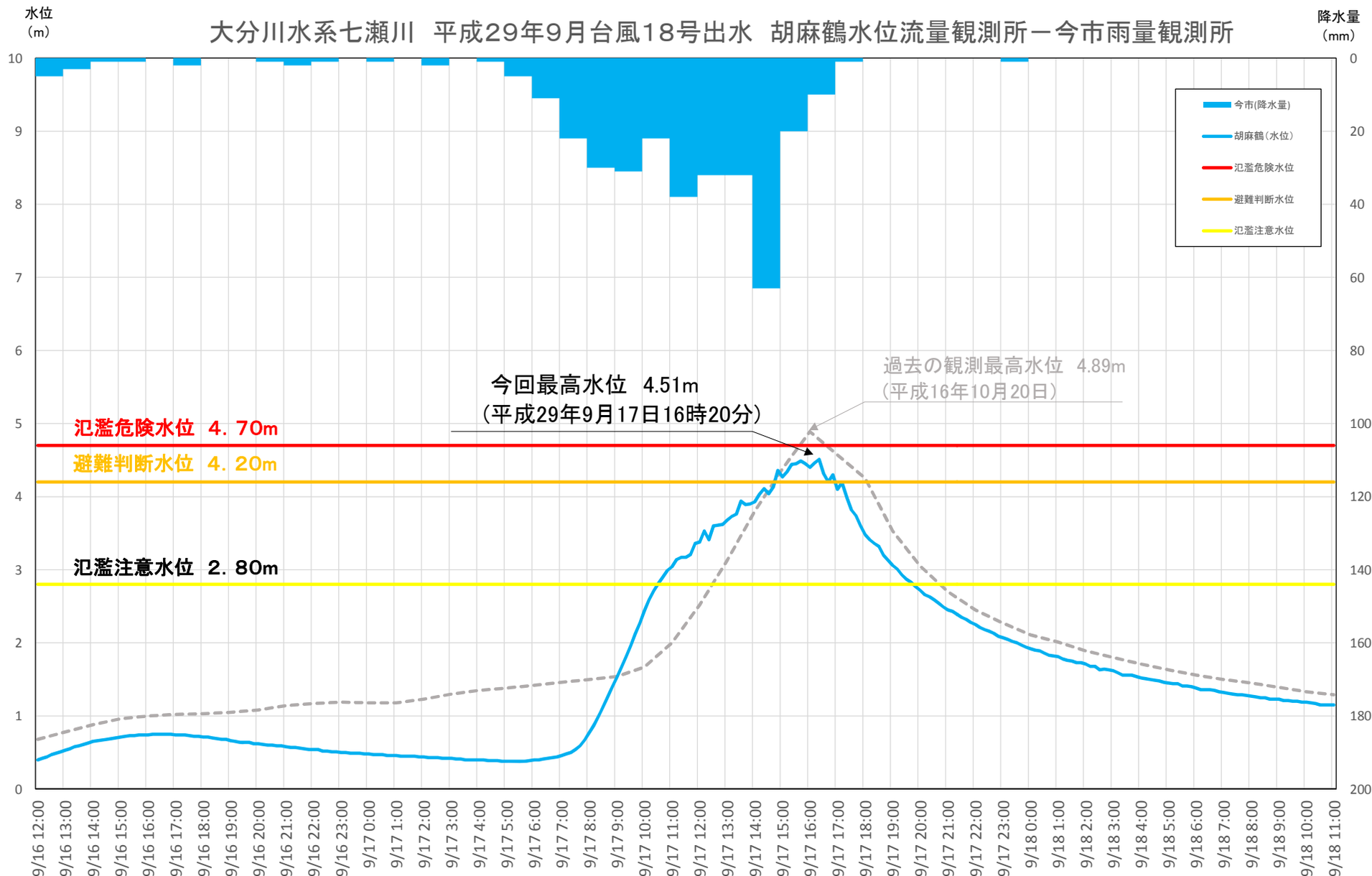
※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。
過去の観測最高水位は、毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位となります。

2. 水位の概要⑤-2 (大分川水系大分川)



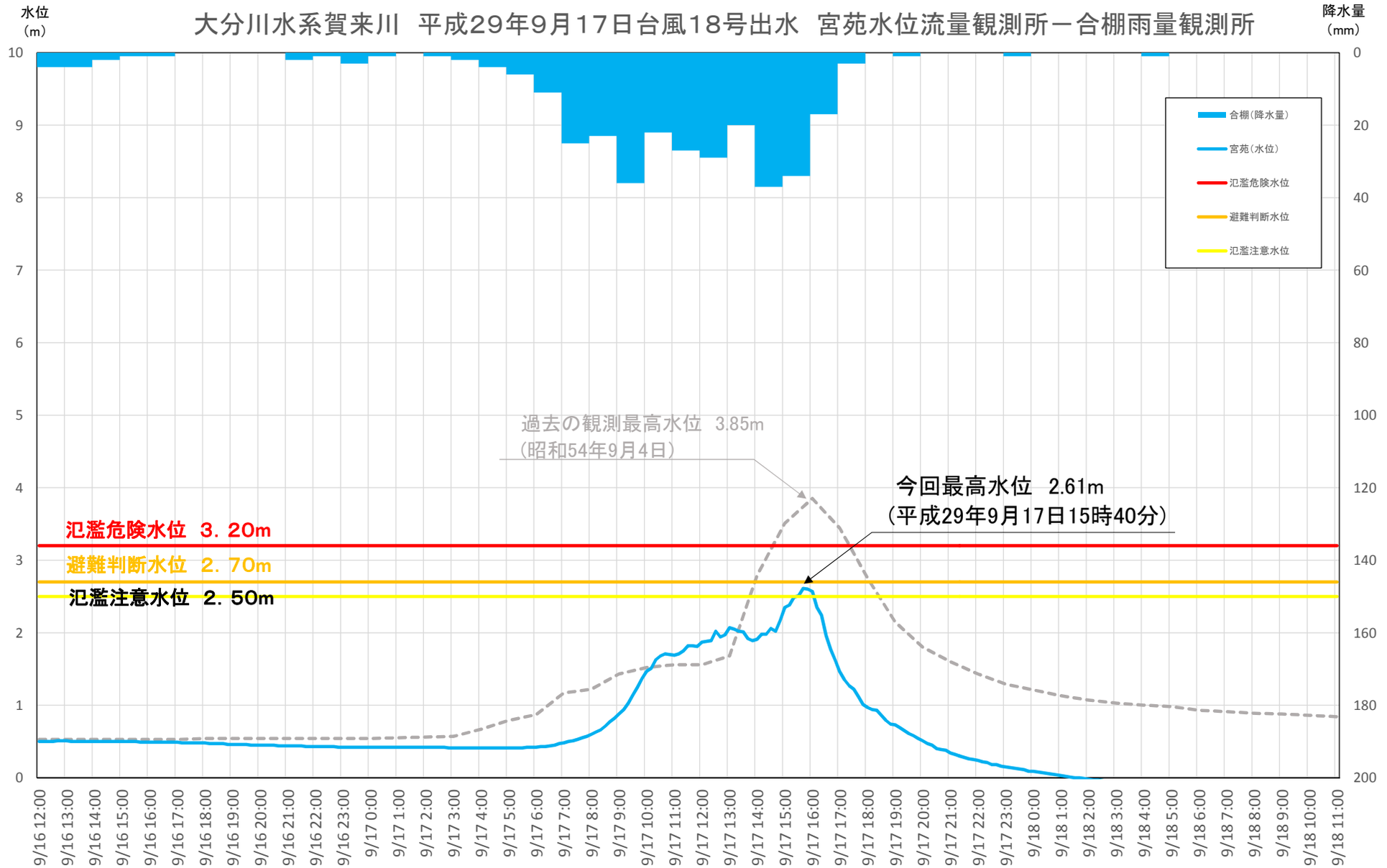
※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。
過去の観測最高水位は、毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位となります。

2. 水位の概要⑤-3 (大分川水系七瀬川)



※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。
過去の観測最高水位は、毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位となります。

2. 水位の概要⑤-4 (大分川水系賀来川)



※本資料の数値は、暫定値であるため、今後の調査で変わる可能性があります。本グラフは、「欠測」となっているデータを評価していません。
過去の観測最高水位は、毎時水位の観測データの記録がある期間の最高水位となります。

3. 出水状況写真(大野川水系大野川)

大野川白滝橋出水状況(9月17日)



大野川右岸宮河内地区浸水状況(9月17日)



大野川上戸次地区浸水状況(9月17日)



乙津川左岸毛井地区浸水状況(9月17日)



3. 出水状況写真(大分川水系大分川)



賀来川左岸宮苑地区出水状況(9月17日)



大分川右岸宮崎地区浸水状況(9月17日)



七瀬川左岸木上地区浸水状況(9月17日)



七瀬川右岸光吉地区浸水状況(9月17日)

