

平成 24 年 7 月 14 日
九州地方整備局
20 時 50 分現在

7月12日からの梅雨前線の活発な活動による豪雨（第15報）

1. 概要

- 筑後川水系 筑後川の片ノ瀬水位観測所（福岡県久留米市田主丸町）における水位が、避難判断水位を超えています。今後の気象情報及び水位情報に注意して下さい。
- 7月14日 13時20分ごろ矢部川水系矢部川右岸7k300柳川市大和町六合で堤防が決壊しました（決壊延長 50m程度）。
 - ・ 緊急的に本日15時35分より、破堤箇所の上下流の両側から大型クレーンによる大型ブロックの投入を行い、一刻も早い被災箇所の止水に努めている状況です。
 - ・ 措置終了の見通しとしては、明朝までに今回の洪水時の最高水位までの堤防の高さ、断面を確保し、午前中には、もとの堤防の高さ、断面まで仮復旧することとしております。
 - ・ なお、天候等の状況により変更となる場合があります。
- 越水箇所は以下のとおり18箇所です（その他については、調査中）。
 - ・ 7/12 4:00頃 菊池川水系 合志川右岸5k400（菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 5:00頃 菊池川水系 合志川左岸5k400（熊本市北区植木町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 6:00頃 菊池川水系 合志川右岸6k000～6k200（熊本市北区植木町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 4:55頃 菊池川水系 合志川右岸7k200（菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 4:20頃 菊池川水系 合志川左岸7k600（菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 6:00頃 菊池川水系 合志川左岸10k100（菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 8:35頃 白川水系 白川右岸13k900（熊本市中央区井川淵町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 8:30頃 白川水系 白川左岸16k200（熊本市中央区渡鹿）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 7:00頃 白川水系 白川右岸17k200（熊本市中央区黒髪）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 6:30頃 白川水系 白川右岸17k000（熊本市中央区黒髪）にて溢水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/12 3:00頃 筑後川水系 杖立川左岸99k700（熊本県阿蘇郡小国町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/13 13:05頃 筑後川水系 花月川左岸8k200（日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/13 13:05頃 筑後川水系 花月川右岸8k200（日田市財津町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/13 13:30頃 山国川水系 山国川右岸16k400（中津市本耶馬溪町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/14 8:32頃 筑後川水系 花月川右岸8k300（日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/14 8:32頃 筑後川水系 花月川左岸8k300（日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/14 9:00頃 筑後川水系 巨瀬川右岸3k800（久留米市大橋町）にて越水あり（詳細確認中）
 - ・ 7/14 9:00頃 筑後川水系 隈ノ上川右岸2k600（うきは市下組）にて越水あり（詳細確認中）

○ 国管理道路のうち全面通行止め箇所は以下の区間です。

- ・ 7/14 16:30 国道208号 福岡県みやま市高田町徳島交差点^{たかだ とくしま}～柳川市大和町徳益交差点^{やながわしやまとまちとくます} 冠水による全面通行止め
- ・ 7/12 5:45 国道57号 熊本県阿蘇市一の宮町坂梨^{いち みやまちなし} 58k000～61k000 法面崩壊等による全面通行止め

九州地方整備局災害対策本部において非常体制を発令しております。（継続中）

※ 更新情報は下線箇所

【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 災害対策本部
企画部 建設専門官 横山 浩
電 話:092-414-7301(本部直通)
F A X :092-481-9210(本部直通)

2. 体制

九州地方整備局災害対策本部は、**非常体制** を継続中

○本部体制履歴

- ・ 7/3 7:40 非常体制

3. 被災状況把握等

- ・ 7/12 8:20 九州地方整備局防災ヘリコプター（はるかぜ）による現地調査実施
調査実施箇所：熊本県阿蘇郡小国町^{おぐにまち}→熊本県菊池市→熊本県熊本市→熊本県阿蘇市（菊池川水系合志川上空^{きくち こうし}）
- ・ 7/12 14:00 九州地方整備局防災ヘリコプター（はるかぜ）による現地調査実施（熊本市白川上空^{しら}）
- ・ 7/12～13 TEC-FORCE高度技術指導班(水管理・国土保全局 防災課 総括災害査定官ほか8名)を熊本市に派遣
- ・ 7/14 16:30 九州地方整備局防災ヘリコプター（はるかぜ）による現地調査実施（矢部川水系矢部川上空^{やべ}）

4. 国管理河川の情報

1) 水位状況 <7月14日 20時01分現在（詳細は「別添①」を参照）>

- はん濫危険水位 超過地点 0 箇所
- 避難判断水位 超過地点 2 箇所
- はん濫注意水位 超過地点 6 箇所
- 水防団待機水位 超過地点 5 箇所

2) 被災状況 <7月14日 18時00分現在>

○菊池川水系^{きくち}

- ・ 護岸崩壊等 10 箇所（引き続き調査中）

○^{しら}白川水系

- ・護岸崩壊1箇所（引き続き調査中）

○^{ちくご}筑後川水系

- ・護岸崩壊3箇所（引き続き調査中）
- ・河岸崩壊1箇所（引き続き調査中）
- ・堤防損傷4箇所（引き続き調査中）

○^{やまくに}山国川水系

- ・護岸崩壊1箇所（引き続き調査中）

○^{やべ}矢部川水系

- ・堤防決壊1箇所（応急復旧工事中）

3) 越水状況 <7月14日 18時00分現在>

- ・7/12 4:00頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川右岸5k400（^{しすいまち}菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 5:00頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川左岸5k400（^{うえきまち}熊本市北区植木町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 6:00頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川右岸6k000～6k200（^{うえきまち}熊本市北区植木町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 4:55頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川右岸7k200（^{しすいまち}菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 4:20頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川左岸7k600（^{しすいまち}菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 6:00頃 ^{まくち}菊池川水系 ^{こうし}合志川左岸10k100（^{しすいまち}菊池市泗水町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 8:35頃 ^{しら}白川水系 ^{しら}白川右岸13k900（^{いがわぶちまち}熊本市中央区井川湍町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 8:30頃 ^{しら}白川水系 ^{しら}白川左岸16k200（^{とろく}熊本市中央区渡鹿）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 7:00頃 ^{しら}白川水系 ^{しら}白川右岸17k200（^{くろかみ}熊本市中央区黒髪）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/12 6:30頃 ^{しら}白川水系 ^{しら}白川右岸17k000（^{くろかみ}熊本市中央区黒髪）にて溢水あり（詳細確認中）
- ・7/12 3:00頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{つえたて}杖立川左岸99k700（^{おぐにまち}熊本県阿蘇郡小国町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/13 13:05頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{かげつ}花月川左岸8k200（^{ふじやままち}日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/13 13:05頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{かげつ}花月川右岸8k200（^{ざいつまち}日田市財津町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/13 13:30頃 ^{やまくに}山国川水系 ^{やまくに}山国川右岸16k400（^{ほんやばけいまち}中津市本耶馬溪町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/14 8:32頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{かげつ}花月川右岸8k300（^{ふじやままち}日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/14 8:32頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{かげつ}花月川左岸8k300（^{ふじやままち}日田市藤山町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/14 9:00頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{こせ}巨瀬川右岸3k800（^{くろめ おおはしまち}久留米市大橋町）にて越水あり（詳細確認中）
- ・7/14 9:00頃 ^{ちくご}筑後川水系 ^{くま かみ}隈ノ上川右岸2k600（^{しもくみ}うきは市下組）にて越水あり（詳細確認中）

4) 現地での対応状況 <7月14日 18時30分現在>

【^{まくち}菊池川水系】

- ・排水ポンプ車（1台）派遣中
- ・照明車（1台）派遣中
- ・7/13 18:00 ^{こうし}合志川 右岸 5k300～5k600の堤防裏部崩壊箇所の応急復旧工事に着手
- ・7/14 11:30 ^{こうし}合志川 右岸 5k300右岸の^{ふなしまばし}舟島橋の被害拡大防止及び堤防被害を未然に防止するための、
土のう設置及び袋詰め根固め完了。

【^{しら}白川水系】

- ・7/13 18:00 白川 右岸 16k100付近の護岸崩壊箇所の応急復旧工事に着手

【^{ろっかく}六角川水系】

- ・排水ポンプ車（3台）派遣中

【^{ちくご}筑後川水系】

- ・排水ポンプ車（3台）派遣中

- ・照明車（6台）派遣中

- ・衛星通信車（1台）派遣中

【^{やべ}矢部川水系】

- ・排水ポンプ車（12台）派遣中

- ・照明車（11台）派遣中

- ・衛星通信車（1台）派遣中

- ・対策本部車（1台）派遣中

5. 国管理道路の情報

1) 規制状況 <7月14日 11時30分現在>

【国管理国道】2区間にて全面通行止め

- ・7/12 5:45 国道57号 熊本県阿蘇市一の宮町坂梨 ^{いち みやまぢさかなし} 58k000~61k000 法面崩壊等による全面通行止め
- ・7/14 16:30 国道208号 福岡県みやま市高田町徳島交差点~柳川市大和町徳益 ^{たかだ とくしま やながわしやまとまちとくます} 冠水による全面通行止め

【高速道路】

- ・7/14 降雨による高速道路通行止め (大分自動車道 ^{あさくら くす} 朝倉IC~玖珠IC 上下線)
- ・ 災害による高速道路通行止め (大分自動車道 ^{くす このえ} 玖珠IC~九重IC 下り線)

2) 被災箇所の状況 <7月14日 20時00分現在>

○国道57号 阿蘇市一の宮町坂梨 ^{いち みやまぢさかなし} 58k000~61k000

①58k880~910 法面崩壊 L=約30m 復旧完了 (土砂撤去完了:約50m³ 大型土のう設置完了:30袋)

②58k920~950 法面崩壊 L=約30m 復旧完了 (土砂撤去完了:約50m³ 大型土のう設置完了:30袋)

③59k010~050 法面崩壊 L=約40m 復旧完了 (土砂撤去完了:約70m³ 大型土のう設置完了:60袋)

④59k070~100 法面崩壊 L=約30m 復旧完了 (土砂撤去完了:約50m³ 大型土のう設置完了:30袋)

⑤59k155~185 法面崩壊 L=約30m 復旧中 (土砂撤去完了:約35m³、仮設防護柵施工中)

⑥59k330~350 法面崩壊 L=約20m 復旧完了 (土砂撤去完了:約30m³、大型土のう設置完了:30袋)

⑦59k410~420 法面崩壊 L=約10m 復旧中 (土砂撤去完了:約20m³、大型土のう設置完了:30袋)

⑧59k430~440 法面崩壊 L=約10m 復旧中 (大型土のう設置中)

⑨60k080~100 法面崩壊 L=約20m 復旧完了 (土砂撤去完了:約35m³、大型土のう設置完了:40袋)

⑩60k490~520 法面崩壊 L=約30m 復旧中 (土砂撤去中)

①60k950～980 法面崩壊 L=約30m 復旧中 (降雨影響により工事を一時中止中)

(土砂撤去完了：約70m³ 大型土のう設置完了：610袋 仮設防護柵施工中)

* 照明車 2台を派遣中

* KU-SAT (衛星小型画像伝達装置) (2台) を派遣中

* 待機支援車 (2台) を派遣中

6. 対応状況

1) リエゾン派遣状況 <7月14日 18時00分現在 延べ61名派遣中>

派遣先	派遣人数	派遣開始日時	派遣先	派遣人数	派遣開始日時
熊本市役所	5名	7/12 6:35	南阿蘇村役場	3名	7/12 17:50
熊本市北区役所	3名	7/12 5:45	中津市役所	6名	7/13 13:40
菊池市役所	4名	7/12 5:45	日田市役所	3名	7/13 14:15
熊本県庁	6名	7/12 6:09	上毛町役場	3名	7/13 14:27
山鹿市役所	3名	7/12 5:53	福岡県庁	2名	7/14 8:10
大分県庁	5名	7/12 10:05	久留米市役所	1名	7/14 8:10
竹田市役所	4名	7/12 10:50	柳川市役所	2名	7/14 11:20
五木村役場	2名	7/12 11:05	みやま市	1名	7/14 13:34
人吉市役所	2名	7/12 16:10	筑後市	1名	7/14 13:15
阿蘇市役所	5名	7/12 14:30	合計	61名	※派遣人員は延べ人数

2) TEC-FORCE派遣状況 <7月14日 19時00分現在 6名派遣中>

○九州地方整備局より

派遣先	派遣人数	派遣開始日時
大分県竹田市 道路・河川被災調査	6名	7/13 18:00
福岡県 矢部川浸水地区被災調査	12名	7/14

○中国地方整備局より

派遣先	派遣人数	派遣開始日時
福岡県 矢部川浸水地区被災調査	8名	移動中

○四国地方整備局より

派遣先	派遣人数	派遣開始日時
福岡県 矢部川浸水地区被災調査	5名	移動中
熊本県阿蘇市 土砂被災調査	5名	移動中

3) 他地整への支援依頼

【近畿地方整備局】

・排水ポンプ車 (2台)、照明車 (2台) について派遣依頼。

【中国地方整備局】

・排水ポンプ車 (2台)、照明車 (2台) について派遣依頼。

【四国地方整備局】

- ・ 排水ポンプ車（2台）、照明車（2台）について派遣依頼。

4) 自治体への支援

- ・ 7/12 熊本市へ大型土嚢を提供（熊本市からの要請）
- ・ 7/12 大甲橋^{たいこうばし}下流左岸及び九品寺^{くほんじ}排水機場にポンプ車（1台）派遣（熊本市からの要請）
- ・ 7/12 ヘリコプターによる上空からの調査予定（7/12 14:00より）（熊本市からの要請）
- ・ 7/12 阿蘇市に照明車など6台派遣中（熊本県からの要請）
- ・ 7/13 阿蘇市の要請により土砂災害に対する専門家(国土技術政策総合研究所 砂防研究室長ほか3名)を派遣

7. 九州内の県等管理施設等の被害状況 <7月14日 15時00分現在>

	河 川	土砂災害	道 路
福 岡 県	0	0	45
佐 賀 県	0	0	11
長 崎 県	0	0	1
熊 本 県	3	13	40
大 分 県	0	6	37
宮 崎 県	0	1	0
鹿 児 島 県	0	8	9
熊本市	0	0	2
合 計	3	28	145

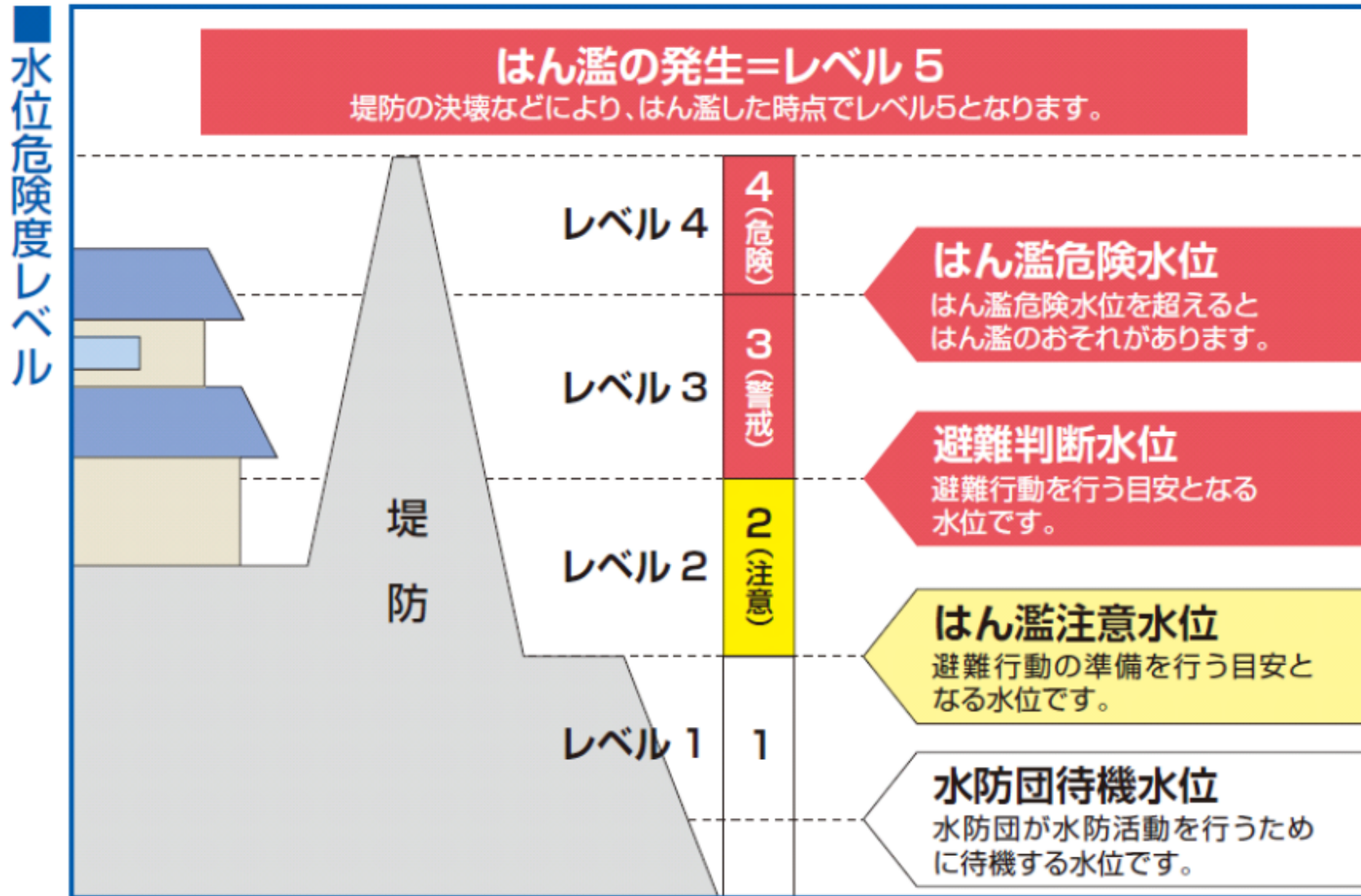
- * 1 河川については、河川管理施設等の被害箇所数
- * 2 土砂災害等については、土石流等・地すべり・がけ崩れの発生箇所数
- * 3 道路については、通行止め区間数

以 上

2012/7/14 20:01 現在

観測所所在地	(よみがな) 観測所名	観測所名	水系名	河川名	水位	観測時刻	基準水位 (m)					位置	管理区分	所管	水防団 待機	はん 注 意	避難 判断	はん 注 意 危険	計画高	は 危 険 な 浸 透	
							水防団 待機	はん 注 意	避難 判断	はん 注 意 危険	計画高										
福岡県久留米市田主丸町 くるめしたぬしまるまち	かたのせ	片ノ瀬	筑後川	筑後川	8.29 ↓	19:50	5.40	6.70	7.80	8.50	12.82	左岸40.61k	国河川	筑後川河川							
福岡県直方市津田町 のうがたしつだまち	ひのでばし	日の出橋	遠賀川	遠賀川	6.47 ↓	19:50	4.60	5.90	7.10	7.70	8.46	左岸18.70k	国河川	遠賀川河川							
福岡県久留米市瀬ノ下町 くるめしせのしたまち	せのした	瀬ノ下	筑後川	筑後川	5.86 ↓	19:50	3.50	5.00	6.80	7.10	8.78	左岸25.48k	国河川	筑後川河川							
大分県日田市小瀬町 ひたしこぶちまち	こぶち	小瀬	筑後川	筑後川	3.21 ↓	19:50	2.20	3.00	4.00	4.50	5.55	右岸76.59k	国河川	筑後川河川							
福岡県うきは市浮羽町 うきはしうきはまち	あらせ	荒瀬	筑後川	筑後川	5.08 ↓	19:50	3.40	5.00	5.90	6.30	10.43	左岸62.08k	国河川	筑後川河川							
福岡県朝倉市金丸 あさくらしかなまる	かなばるばし	金丸橋	筑後川	佐田川	2.57 ↓	19:50	1.50	2.50	3.50	4.38	4.38	左岸2.39k	国河川	筑後川河川							
大分県中津市耶馬溪町 なかつしやばけいまち	かきさか	柿坂	山国川	山国川	3.82 ↓	19:50	2.80	3.80	4.40	4.80	9.63	右岸27.00k	国河川	山国川河川							
福岡県中間市大字中間 なかましおおざなま	なかも	中間	遠賀川	遠賀川	3.47 ↑	19:50	2.40	3.70	5.00	5.40	6.21	右岸10.80k	国河川	遠賀川河川							
福岡県みやま市瀬高町 みやましようせたかまち	やすでばし	安手橋	矢部川	飯江川	3.94 ↓	19:50	3.50	4.00	5.20	5.59	5.99	右岸3.48k	国河川	筑後川河川							
福岡県三井郡大刀洗町栄田 みいけぐんたちあらいまちさかえだ	さかえだばし	栄田橋	筑後川	小石原川	2.30 ↓	19:50	2.00	2.50	3.10	3.71	5.09	左岸3.24k	国河川	筑後川河川							
福岡県飯塚市幸袋 いいつかしこうぶくろ	かわしま	川島	遠賀川	遠賀川	3.05 ↓	19:50	2.30	3.80	4.70	5.40	6.09	左岸30.50k	国河川	遠賀川河川							
福岡県筑後市船小屋 ちくごしふなごや	ふなごや	船小屋	矢部川	矢部川	5.25 ↓	19:50	4.50	6.00	7.80	8.40	9.53	右岸15.27k	国河川	筑後川河川							
福岡県久留米市田主丸町 くるめしたぬしまるまち	ちゅうおうばし	中央橋	筑後川	巨瀬川	1.53 ↓	19:50	1.20	1.90	2.20	2.54	3.11	右岸9.98k	国河川	筑後川河川							
福岡県うきは市浮羽町 うきはしうきはまち	にしくまのうえ	西隈ノ上	筑後川	隈上川	1.53 ↑	19:50	1.40	2.00	2.40	2.88	3.06	左岸0.75k	国河川	筑後川河川							

◆水位情報は、直轄河川(九州20水系)の国管理区間で、水防団待機水位を越えている水位観測所を掲載しています。



20:00時点 矢部川右岸7k300



津留橋上流