

平成25年8月24～26日出水の概要

【気象状況】

停滞前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となり発達した積乱雲が流れ込んできた。
このため佐賀県では、停滞前線が近傍となった24日午後から25日昼ごろを中心に大雨となった。

【水位・流量】

・六角川水系においては、牛津川妙見橋水位観測所で、8月25日10時10分に、はん濫注意水位を超える最高水位4.00mを記録した。
・松浦川水系は川西橋水位観測所で8月26日3時30分にはん濫注意水位を超える最高水位4.57mを記録した。

水系名	河川名	観測所名	※水防団待機水位	※はん濫注意水位	避難判断水位	はん濫危険水位	計画高水位	最高水位	
六角川	六角川	潮見橋	1.5	2.5	2.8	3.1	4.036	1.73	26日 3:30
"	牛津川	妙見橋	2.3	3.5	4.4	4.8	5.454	4.00	25日 10:10
松浦川	松浦川	川西橋	2.9	4.5	6.5	6.8	7.579	4.57	26日 3:30
"	徳須恵川	徳須恵橋	2.9	3.7	4.5	5.2	6.580	3.22	25日 10:30



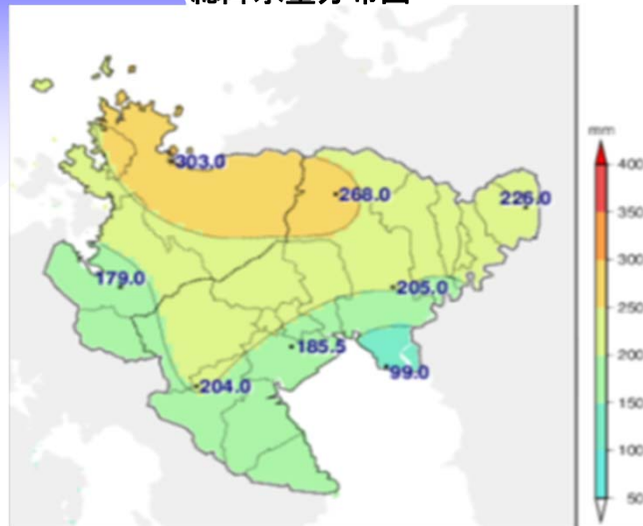
水位観測所(●印)	
●	水位観測所(水防団待機水位以下)
●	水位観測所(水防団待機水位突破)
●	水位観測所(はん濫注意水位突破)
●	水位観測所(避難判断水位突破)
●	水位観測所(はん濫危険水位突破)

※水防団待機水位とは？
水防団が待機を行う段階の水位。
※はん濫注意水位とは？
避難準備行動の目安となる水位。 (テレビ、ラジオから河川情報を集めて下さい。)
住 民：川のはん濫に注意が必要。
自治体：避難準備情報の発令を検討する段階。

【被害の状況等】

水防団活動状況(8月24～26日)

河川	市町数	合計人数
六角川水系	3	107
松浦川水系	1	70



雨量観測所(▲印)

観測所名	総雨量(mm)	時間最大(mm)	
矢 筈	239	32	(25日 9時～10時)
南 溪	262	47	(25日 8時～9時)
大川野	183	40	(25日 7時～8時)
畑川内	243	35	(25日 6時～7時)