

## 梅雨前線 (H20. 6. 21~22) による出水概要について

### 1. 洪水の概要

・平成20年6月21日の梅雨前線に伴い、上流域で時間最大雨量50~70mm、累加雨量150mm程度の降水量があり、大隈、川島、日の出橋、春日橋水位観測所で、氾濫注意水位を超えた。

### 2. 遠賀川河川事務所防災体制

- 6月21日 11時30分 : 注意体制
- 6月21日 14時00分 : 警戒体制に切り替え
- 6月21日 22時40分 : 注意体制に切り替え
- 6月22日 3時00分 : 注意体制解除 (河川)
- 6月22日 11時00分 : 注意体制解除 (河口堰)

### 3. 雨量状況 (主な観測所)

観測所名	所在地	時間雨量	累加雨量	時間最大雨量 (時間)	流域平均	累加雨量
桑野	嘉麻市		252	47 13~14時	遠賀川全流域	206.8
内野	飯塚市		147	46 13~14時	川島上流域	262.8
大隈	嘉麻市		144	53 13~14時	日の出橋上流域	129.4
中元寺	田川市		149	70 13~14時	中間上流域	82.7

### 4. 水位状況 (水防警報観測所)

観測所名	所在地	河川名	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	計画高水位	今回最高水位	既往最高水位
川島	飯塚市	遠賀川	2.30	3.60	4.70	5.40	6.086	3.68	5.92
日の出橋	直方市	遠賀川	4.60	5.90	7.10	7.70	8.462	6.20	8.07
中間	中間市	遠賀川	2.40	3.70	5.00	5.40	6.208	3.11	5.37
伊田	田川市	彦山川	1.60	2.80	3.60	4.00	5.426	2.36	4.63
春日橋	田川市	中元寺川	2.00	3.10	3.70	-	5.184	3.54	4.82
夏吉	田川市	金辺川	2.10	3.10	3.70	-	4.989	2.95	4.82
秋松橋	飯塚市	穂波川	3.00	4.20	5.40	-	6.471	3.24	6.84
宮田橋	宮若市	犬鳴川	4.00	5.50	5.70	5.90	7.173	2.23	6.35
生見	宮若市	八木山川	1.80	2.30	2.70	-	4.195	0.91	4.30
野面	北九州市	笹尾川	2.00	2.40	2.70	-	2.942	1.72	2.80
木月	鞍手町	西川	1.50	2.30	3.00	-	-	1.04	2.42

### 5. 水防警報発令状況

観測所名	所在地	河川名	待機	準備	出動	警戒	準備	待機	解除
川島	飯塚市	遠賀川	15:00	15:50	16:20		18:10	21:00	22:20
日の出橋	直方市	遠賀川	15:40	16:10	17:30		21:00		1:30
中間	中間市	遠賀川	17:50						1:30
伊田	田川市	彦山川	14:20					20:20	22:20
春日橋	田川市	中元寺川	14:10	14:40	14:50		17:00	18:50	22:20
夏吉	田川市	金辺川	14:00	14:55	15:00		17:00	18:50	22:20
秋松橋	飯塚市	穂波川	15:00						22:20
宮田橋	宮若市	犬鳴川							
生見	宮若市	八木山川							
野面	北九州市	笹尾川							
木月	鞍手町	西川							

### 6. 洪水予報

- 6月21日 18時00分 遠賀川下流部洪水予報第1号 (洪水注意報)
- 6月21日 22時15分 遠賀川下流部洪水予報第2号 (洪水注意報解除)

### 7. 被害状況等

- ・本川44/200付近のチシャノ木堰一部流失など
- ・河口堰塵芥700~900m3

### 問い合わせ先

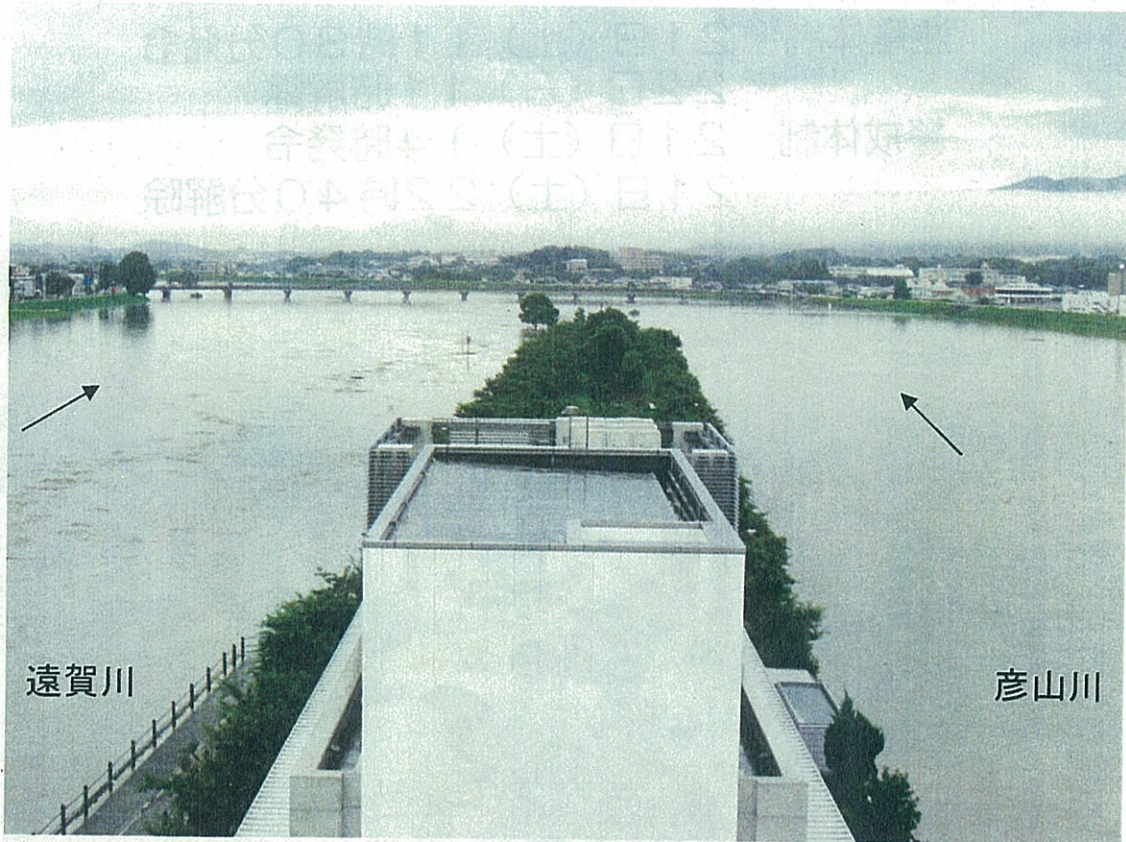
国土交通省 遠賀川河川事務所 調査課長 (広報班長) 池浦  
TEL:0949-22-1830(内線351)

# 国土交通省遠賀川河川事務所の体制

注意体制 21日(土) 11時30分発令  
22日(日) 11時解除  
警戒体制 21日(土) 14時発令  
21日(土) 22時40分解除



# 平成20年6月21日(土) 梅雨前線洪水



18:30頃 遠賀川彦山川合流付近



17:00頃 遠賀川 水辺館前付近