

## 記者発表資料

### 遠賀川水系の出水状況（梅雨前線）について（第1報：7月14日9時30分現在）

#### 1. 概要

梅雨前線の活発化に伴い、遠賀川流域では時間90mmを超える強い降雨（最大は小柳（赤村）の96mm）が降りましたが、現在では流域の雨は上がっている状態です。

また、遠賀川の「日の出橋水位観測所（直方市）」では、はん濫危険水位を超え、現在も危険な水位を維持しています。遠賀川河川事務所では7月14日6時00分に非常体制をとり、河川の巡視警戒にあたっています。

現在下流部を除き水位は低下傾向にありますが、依然高い水位が続いていますので、引き続き十分な注意が必要です。

#### 2. 遠賀川河川事務所防災体制

7月14日 1時20分：注意体制発令

7月14日 4時00分：警戒体制発令

7月14日 6時00分：非常体制発令

#### 3. 洪水予報発令状況

7月14日 4時00分：彦山川 はん濫注意情報

7月14日 6時10分：遠賀川上流 はん濫注意情報

7月14日 6時30分：遠賀川上流 はん濫警戒情報

#### 4. 被害状況

所管施設については特になし

#### 5. 雨量状況（主な観測所）（単位：mm）

別紙参照

#### 6. 水位状況（水防警報観測所）（単位：m）

別紙参照

#### 7. 水防警報発令状況

別紙参照

5. 雨量状況(主な観測所) 14日7時00分時点

(単位:mm)

観測所名	所在地	河川名	時間雨量			累加雨量	最大時間雨量
			1時間前	2時間前	3時間前		
内野	飯塚市	遠賀川	0	20	74	279	74
川島	飯塚市	遠賀川	0	8	50	140	50
飯塚	飯塚市	遠賀川	0	10	41	142	41
直方	直方市	遠賀川	0	21	56	160	56
宮田	宮若市	犬鳴川	0	17	68	197	68
採銅所	香春町	金辺川	3	18	48	131	48
英彦山	添田町	彦山川	17	81	10	298	81
中元寺	添田町	中元寺川	6	64	42	267	64
小柳	赤村	御祓川	0	53	96	267	96

※累加雨量は13日朝からの降雨

6. 水位状況(水防警報観測所) 14日7時40分時点

(単位:m)

観測所名	所在地	河川名	現在水位 (状況)	今回最高 水位	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	既往最高 水位
川島	飯塚市	遠賀川	5.19 ↓	14日 5.41	2.30	3.60	4.70	5.40	6.086	5.92
日の出橋	直方市	遠賀川	7.93 ↑	14日 -	4.60	5.90	7.10	7.70	8.462	8.07
中間	中間市	遠賀川	3.89 ↑	14日 -	2.40	3.70	5.00	5.40	6.208	5.37
伊田	田川市	彦山川	4.03 ↑	14日 -	1.60	2.80	3.60	4.00	5.426	4.63
秋松橋	飯塚市	穂波川	4.05 ↓	14日 5.00	3.00	4.20	5.40	-	6.471	6.84
宮田橋	宮若市	犬鳴川	4.21 ↓	14日 4.61	4.00	5.50	5.70	5.90	7.173	6.84

7. 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1	警戒2	準備	待機	解除
川島	飯塚市	遠賀川	14日 4:50		14日 5:20	14日 7:00				
日の出橋	直方市	遠賀川		14日 5:10		14日 7:00				
中間	中間市	遠賀川	14日 6:40							
伊田	田川市	彦山川	14日 3:30		14日 5:10	14日 6:20				
春日橋	田川市	中元寺川	14日 3:30		14日 4:30	14日 5:30				
夏吉	田川市	金辺川	14日 4:50		14日 5:00	14日 5:30				
秋松橋	飯塚市	穂波川	14日 4:40		14日 4:50	14日 5:40				
宮田橋	宮若市	犬鳴川		14日 6:00						
生見	宮若市	八木山川	14日 5:20							
野面	北九州市	笹尾川	14日 5:30							
木月	鞍手町	西川		14日 6:00						

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) 宮原  
TEL:0949-22-1830

※ 遠賀川河川事務所のホームページでも紹介しております。

ホームページアドレス <http://www.qsr.mlit.go.jp/onga/>

○直方記者クラブ ○北九州市政記者室 ○飯塚地区 ○田川記者クラブ