

お知らせ

記者発表資料
配付日時

平成17年9月6日
17:30

同時発表先 広島合同庁舎記者クラブ
広島県政記者クラブ
中国地方建設記者クラブ

件名 9月6日の台風14号に関する状況について
(第3報)

(H17年9月6日 17:00 現在)

【事前通行規制予告】

一般国道191号 山口県長門市三隅町三隅上～萩市三見市(延長L=8.7km)

事前通行止め雨量: 150mm

9月6日(火)17時現在、連続雨量は98mmに達しています。

連続雨量が150mmに達した段階で、通行止めとなりますのでご注意ください

事前通行規制とは、大雨や台風による土砂崩れや落石等の恐れがある箇所については、過去の記録などを元にそれぞれ規制の基準等を定め、災害が発生する前に「通行止」などの規制を実施し、道路を利用する皆様の安全を確保します。

中国地方整備局ホームページにおいて、防災情報を発信しています。

<http://www.cgr.mlit.go.jp>

この記者発表第3報は、中国地方整備局ホームページ防災情報の第5報に該当します。

<問い合わせ先> 中国地方整備局 Tel 082-221-9231(代表)

総括 企画部防災対策官

たかはし 高橋(夜間082-511-6098)

河川関係 河川部河川管理課長

ふじわら 藤原(夜間082-511-6261)

道路関係 道路部道路管理課長

とびた 飛田(夜間082-511-6331)

<広報担当窓口>

広報広聴対策官

いのくち 猪口(夜間082-221-2087)

環境調整官

まつむら 松村(夜間082-223-4542)

1 . 河川の状況 (9月6日 17 : 00 現在)

1) 洪水予報の発令状況 なし

2) 水防警報の発令状況

太田川河川事務所の江波観測所の水位は、9月6日(火)の23:20頃(満潮時)には、特別警戒水位 2.50m を越え、T.P.3.00m (広島港の最高潮位) を越えると予想されるため、9月6日(火)14:00 に江波に水防警報準備を発令しました。

水系名	河川名	基準観測所	待機	準備	出動	指示	解除
太田川	天満川 旧太田川 元安川	江波		9/6 14:00			

3) 河川の出水状況

危険水位を越えている河川 なし

警戒水位を越えている河川 なし

洪水調節を行っているダム なし

4) 直轄河川の被害状況

直轄管理施設被害 なし

直轄河川一般被害 なし

2. 道路の状況 (9月6日 17:00 現在)

1) 直轄道路の被害状況

全面通行止め箇所 なし

交通規制箇所

【16:10 ~ 片側交互通行規制】一般国道2号 396k180 ~ 396k280 付近(L=100m)
山口県岩国市大字^{はたぎ}甘木地先 土砂流出により片側交互通行

3. 公園の状況 (9月6日 17:00 現在)

・ 国営備北丘陵公園 9月6日 11:30 より閉園

4. 支援状況 (9月6日 17:00 現在)

山口県の実情により、山口河川国道事務所より排水ポンプ車1台を山口県柳井市に派遣し、ポンプ稼働中。

5. その他の主な被害状況 (直轄以外)

【避難勧告】山口県玖珂郡玖珂町柳井田

2級水系島田川水系柳井田川の氾濫の恐れがあることから、9月6日(火) 15:20に玖珂町長より363世帯972人に対して避難勧告が発令されました。

(参考)

満潮時刻	6日	7日	
広島港	23:21	11:36	23:47
浜田港	13:03	0:50	13:34
宇野港	12:12	0:31	12:48
境港	15:49	4:18	16:33

中国地方整備局災害対策本部情報

平成17年9月6日 17:00現在

6. 中国地方整備局災害対策本部防災状況
本部体制 平成17年 9月 5日 10:40

警戒体制発令

中国地方整備局管内各事務所、ダム管理所の防災体制状況
中国地方整備局管内の各事務所、ダム管理所の防災体制は次のとおりである。

県名	事務所・管理所	防災体制情報		
		注意	警戒	非常
鳥取県	鳥取河川国道事務所		○	
	倉吉河川国道事務所		○	
	日野川河川事務所		○	
	殿ダム工事事務所		○	
	境港湾・空港整備事務所		○	
島根県	浜田河川国道事務所		○	
	出雲河川事務所		○	
	斐伊川・神戸川総合開発工事事務所		○	
	松江国道事務所		○	
岡山県	岡山河川事務所		○	
	苫田ダム工事事務所		○	
	岡山国道事務所		○	
	宇野港湾事務所		○	
	岡山営繕事務所		○	
広島県	福山河川国道事務所		○	
	三次河川国道事務所		○	
	太田川河川事務所		○	
	江の川総合開発工事事務所		○	
	広島国道事務所		○	
	土師ダム管理所		○	
	八田原ダム管理所		○	
	温井ダム管理所		○	
	中国技術事務所		○	
	国営備北丘陵公園事務所		○	
	広島港湾・空港整備事務所		○	
広島港湾空港技術調査事務所		○		
山口県	山口河川国道事務所		○	
	中国幹線道路調査事務所		○	
	弥栄ダム管理所		○	
	宇部港湾事務所		○	
	山口営繕事務所		○	
管内防災体制別事務所数			31	

7. 降雨の状況

流域平均日雨量

(mm)

水系名	9月5日	9月6日 17時まで		計
千代川	35.9	3.6	0.0	39.5
天神川	30.9	16.0	0.0	46.9
日野川	36.0	23.0	0.0	59.0
斐伊川	29.4	13.6	0.0	43.0
江の川	23.4	16.1	0.0	39.5
高津川	12.2	77.2	0.0	89.4
吉井川	32.6	7.5	0.0	40.1
旭川	40.2	23.0	0.0	63.2
高梁川	42.9	29.0	0.0	71.9
芦田川	36.4	26.2	0.0	62.6
太田川	27.0	63.4	0.0	90.4
小瀬川	28.8	136.2	0.0	165.0
佐波川	14.8	131.1	0.0	145.9

