

記者発表資料
配布日時

平成21年7月22日
11:30

お知らせ

件名	梅雨前線による大雨の対応状況について (中国地方整備局管内) (記者発表 第4報)
----	---

<平成21年 7月22日 (水) 10:30 現在>

1. 中国地方整備局は梅雨前線による大雨に伴い、平成21年7月21日10:45から「警戒体制」を発令し、災害対策本部を設置していましたが、大雨による被害の拡大が見込まれないため、22日10:30「警戒体制」から「注意体制」に切り替えました。
2. 緊急災害対策派遣隊員による被災状況調査を開始しています。

・被害等に関する情報は別紙のとおりです

※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>

<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	<small>かたやま</small> 方山 (夜間082-511-6098)
河川関係	河川部河川管理課長	<small>よこべ</small> 横部 (夜間082-511-6261)
道路関係	道路部道路管理課長	<small>まつうら</small> 松浦 (夜間082-511-6331)

7月19日から22日までの梅雨前線による大雨の対応状況について

■降雨の状況

(H21年7月22日 10:30現在)

➤活発な梅雨前線の影響で、7月19日からの降り始めからの雨量

- 鳥取県 大山町大山 217.5mm (19日5時～22日00時)
- 島根県 益田市匹見 273.5mm (19日5時～21日22時)
- 岡山県 鏡野町恩原 135.0mm (19日5時～22日08時)
- 広島県 安芸太田町内黒山 288.5mm (19日5時～22日04時)
- 山口県 防府 332.0mm (19日13時～22日00時)
- 山口県 萩市須佐 238.0mm (19日13時～22日06時)

■中国地整 災害対策本部設置状況

- 7月21日 10時45分 警戒体制(総括班、道路班)
- 7月21日 12時20分 警戒体制(総括班、河川班、道路班)
- 7月21日 20時30分 警戒体制(総括班、道路班) 注意体制(河川班)
- 7月22日 10時30分 注意体制(総括班、河川班、道路班)

■直轄河川の状況

➤佐波川、氾濫危険水位を超過したが、現在は水位低下

■直轄道路の状況

- 国道191号127k200付近(山口県阿武郡阿武町宇田郷地内)で、19日4時30頃土砂崩落が発生し、片側交互通行規制を実施していたが、22日10時30分に解除。
- 国道191号120k900～123k100(阿武郡阿武町木与～宇田)の延長約2.2kmで、事前通行規制(木与:連続雨量200mm)による全面通行止めを実施していたが、22日6時20分より安全確認を実施し10時30分に解除。
- 国道2号488k900付近二俣瀬橋(山口県宇部市)で、厚東川の水位上昇のため、全面通行止をしていたが、21日22時00分に解除。
- 国道191号(山口県長門市三隅上～萩市三見地内)で、21日10時45分より事前通行規制開始。(規制区間内93k100付近で法面崩落)(22日10時30分現在、現地安全確認実施中)

■災害対策用機械の支援

- 中国技術事務所
夜間作業の可能性があるため、山口河川国道事務所へ照明車2台出動
・照明車(61-4110,10-4716) 現在は、山口河川国道事務所待機中
- 浜田河川国道事務所
国道9号下り488k040付近の大浜地区に擁壁の変状が見られるため、照明車を派遣
・照明車(16-1709) 21日 13時25分出動、引き続き復旧作業中
- 九州地方整備局
山口県の被害状況調査のため、国土交通省防災ヘリを出動
17時30分より管内上空調査 21日 18時20分調査完了

梅雨前線の影響について（7月19日～22日）

1. 防災体制

○警戒体制

事務所 山口河川国道 6:15 警戒体制発令（20日）

○注意体制

本局（道路部） 10:30 注意体制発令（22日）

浜田河川国道 4:40 注意体制発令（21日）

広島国道 6:43 注意体制発令（21日）

2. 災害等規制の状況〔山口県、島根県〕

全面通行止め 3箇所（うち1箇所、BPランプ部）

片側交互通行 1箇所

1) 事前通行規制区間の規制（2箇所規制中）

①場所：国道191号 山口県阿武郡阿武町木与地内 L=2.2 km
基準雨量 200 mm
20日 11:15～事前通行規制開始（連続雨量が200mmを超えたため）
22日 6:20～現地安全確認実施
10:30 規制解除

②場所：国道191号 山口県長門市三隅上～萩市三見地内 L=8.7 km
基準雨量 150 mm
21日 10:45～事前通行規制開始（連続雨量が150mmを超えたため）
22日 10:40～現地安全点検を実施予定

2) 土砂崩落による通行止め規制 1箇所

国道188号下松BP 山口県下松市西豊井地内
21日 9:00 ONランプの土砂崩落により通行止め。
22日 崩落土砂を撤去。現地調査点検を実施

3) 法面崩落（1箇所：交通開放済み）

国道191号 山口県阿武郡阿武町大字惣郷地内
20日 4:40頃 のり面の小崩落により、片側交互通行実施
19:00 崩土撤去～応急復旧完了（大型土嚢、シート張り
法面保護）片交継続中。
22日 10:30 木与の事前通行規制区間と同時に規制解除。

4) 構造物変状による片交規制 1箇所

国道9号 島根県益田市木部町地内

21日11:50～擁壁変状により片側交互通行。

有識者による現地調査と応急対策を実施済。

変状の継続監視及び詳細調査を予定。片交継続中

5) 河川の増水による通行止め規制 (1箇所: 交通開放済み)

国道2号 山口県宇部市木田二俣瀬橋(厚東川渡河部)

21日11:00 (警察からの通報)

厚東川の水位上昇により警察の判断により全面通行止め

12:25～迂回路決定後に通行止め開始。人身、物損なし

22:00 規制解除

6) 路面冠水による規制 (2箇所: 交通開放済み)

①国道2号 山口県周南市徳山浦山地内

21日12:15 冠水により通行止め開始

～13:17 通行止め解除。

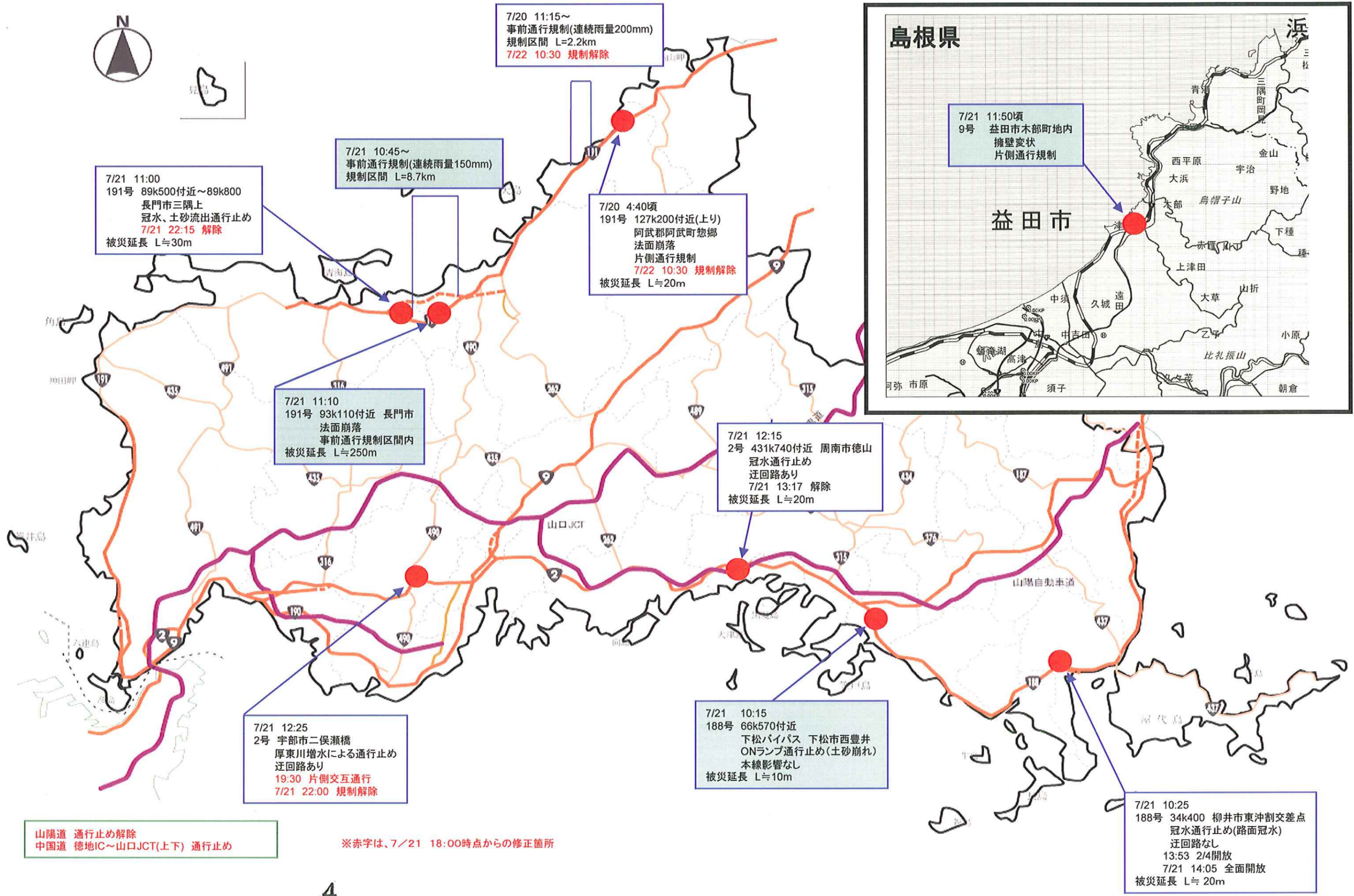
②国道188号 山口県柳井市東沖割交差点周辺

21日10:25 路面冠水により全面通行止め

～14:05 交通解放。

山口県・島根県内災害発生状況

7/22 10:30現在



【直轄河川の状況】

出水様式一総括

※修正箇所は赤書き

平成21年 7月19～21日梅雨前線による出水状況報告【第4報】

7 月 22 日 7:00 現在

■ 整備局体制

整備局	体制	発令(切替)日時	体制発令(切替)理由
中国地整	注意体制	平成21年7月19日 20:40	河川3事務所と、ダム管理1事務所が体制に入り、今後も水位の上昇が見込まれるため。
中国地整	警戒体制	平成21年7月21日 12:20	佐波川漆尾地点ではん濫危険水位に達するおそれがあるため。
中国地整	注意体制	平成21年7月21日 20:30	佐波川において、はん濫注意水位を下回り、今後被害の発生が予想されないため。

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川					

2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川					

3) 現在、避難判断水位を超えてている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川					

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川					

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 水系 河川

整備局	水系	河 川					

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
中国	佐波川	佐波川					

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川					
中国	佐波川	佐波川					
中国	高津川	高津川					

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

5 水系 6 河川

整備局	水系	河 川					
中国	太田川	太田川					
中国	高津川	高津川					
中国	江の川	江の川	馬洗川				
中国	斐伊川	斐伊川					
中国	佐波川	佐波川					

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
中国地整	日野川	法勝寺川	米子市					内水	0.2	
中国地整	高津川	高津川	益田市					内水	16.4	
中国地整	高津川	白上川	益田市					内水	7.0	
中国地整	佐波川	佐波川	防府市					内水	100.0	堤防の居住側の状況精査の結果、内水と用水路等の溢水によるもの。

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
中国地整	小瀬川水系	小瀬川	岩国市	右岸	9K350	護岸崩壊	20m	応急対策済(ブルーシート+土のう)

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
山口県	夜市川水系	夜市川	周南市	左岸	4K	堤防決壊	30m	応急対策中(大型土のう)
山口県	夜市川水系	夜市川	周南市	左岸	4K200	堤防決壊	100m	応急対策中(大型土のう)

■ 避難勧告及び避難指示状況

< 国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況 >

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			

< 都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況 >

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
山口県			下関市10地区	避難準備	不明	不明	7月21日8:35	7月21日13:20	
山口県	友田川	友田川	下関市安岡町三丁目	勧告	2	6	7月21日11:30	7月21日14:40	
山口県	南若川	南若川	山口市鑄銭司全域	勧告	不明	不明	7月21日9:28		
山口県	榎野川	四十八瀬川	山口市小郡上郷	勧告	不明	不明	7月21日9:50		
山口県	田布施川	灸川	田布施町大字大波野八和田地区、大字波野配原地区	勧告	100 (対象世帯)	27	7月21日10:10	7月21日15:25	
山口県	厚狭川	厚狭川	美祿市東厚保地区	勧告	6	7	7月21日10:45	7月21日17:15	
山口県	厚狭川	伊佐川	美祿市伊佐地区	勧告	3	5	7月21日10:45	7月21日17:15	
山口県	榎野川	榎野川	山口市小郡上郷～石津橋	勧告	不明	不明	7月21日11:00		
山口県	榎野川	間田川	山口市大内下千防地区	勧告	不明	不明	7月21日11:15		
山口県	幸之江川	幸之江川	山口市嘉川	勧告	不明	不明	7月21日12:30		
山口県	厚東川	厚東川	宇部市二保瀬木田付近～厚東駅前	勧告	不明	不明	7月21日12:55	7月21日18:30 (厚東地区) 7月21日18:10 (二保瀬地区)	
山口県	阿武川	明木川	萩市明木	勧告	460 (対象世帯)	1,153 (対象人数)	7月21日12:00	7月21日19:00	
山口県	大井川	大井川	萩市大井	勧告	56 (対象世帯)	153 (対象人数)	7月21日12:00	7月21日19:00	
山口県	阿武川	玉江川	萩市山田	勧告	302 (対象世帯)	633 (対象人数)	7月21日12:00	7月21日19:00	
山口県	島田川	島田川	岩国市周東町	勧告	1	2	7月21日12:50	7月21日16:40	

■ 洪水予報の発令状況（21日発令分）

整備局	水系	河川	基準観測所	号数	警報種別	発表日時	備考（対象観測所等）
中国	斐伊川	斐伊川	灘分	2	解除	2009/7/21 23:00	
中国	高津川	高津川	高角	4	解除	2009/7/21 21:00	
中国	高津川	高津川	神田	4	解除	2009/7/21 21:00	
中国	佐波川	佐波川	漆尾	4	はん濫注意	2009/7/21 18:00	
中国	太田川	太田川	飯室	3	解除	2009/7/21 19:20	

■ 水防警報の発令状況（21日発令分）

整備局	水系	河川	基準観測所	号数	警報種別	発表日時	備考
中国	斐伊川	宍道湖	松江	1	待機	2009/7/20 7:40	
中国	斐伊川	斐伊川	灘分	6	解除	2009/7/21 22:30	
中国	斐伊川	斐伊川	大津	2	解除	2009/7/21 20:40	
中国	斐伊川	斐伊川	新伊萱	2	解除	2009/7/21 16:50	
中国	斐伊川	斐伊川	木次	2	解除	2009/7/21 16:50	
中国	江の川	江の川	谷住郷	3	解除	2009/7/22 0:00	
中国	江の川	江の川	都賀	1	待機	2009/7/21 16:30	
中国	江の川	江の川	川本	2	解除	2009/7/21 21:30	
中国	江の川	江の川	粟谷	2	解除	2009/7/21 22:40	
中国	江の川	江の川	吉田	2	解除	2009/7/22 0:00	
中国	江の川	江の川	大津	2	解除	2009/7/21 19:20	
中国	江の川	馬洗川	南畑敷	3	解除	2009/7/21 23:30	
中国	江の川	神野瀬川	神野瀬川	2	解除	2009/7/21 17:10	
中国	高津川	高津川	神田	3	解除	2009/7/21 18:00	
中国	高津川	高津川	高角	4	解除	2009/7/21 20:40	
中国	太田川	太田川	土居	4	解除	2009/7/21 16:40	
中国	太田川	太田川	加計	4	解除	2009/7/22 6:00	
中国	太田川	太田川	飯室	5	解除	2009/7/22 6:00	
中国	太田川	太田川	中野	2	解除	2009/7/21 17:40	
中国	太田川	太田川	祇園大橋	2	解除	2009/7/21 23:00	
中国	太田川	大田川	矢口第一	3	解除	2009/7/21 21:50	
中国	太田川	三篠川	中深川	3	解除	2009/7/21 22:10	
中国	太田川	根の谷川	新川橋	2	解除	2009/7/21 17:40	
中国	小瀬川	小瀬川	両国橋	2	解除	2009/7/20 21:10	
中国	小瀬川	小瀬川	小川津	4	解除	2009/7/22 7:00	
中国	佐波川	佐波川	漆尾	4	解除	2009/7/21 20:20	
中国	佐波川	佐波川	堀	4	解除	2009/7/21 20:20	
中国	佐波川	佐波川	新橋	4	解除	2009/7/21 18:30	

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
中国	日野川	法勝寺川	米子市	右岸	2.6	1	撤収	7月19日稼働
中国	高津川	白上川	益田市	左岸	1.2	2	撤収	7月20日稼働
中国	旭川	中原川	岡山市	右岸	0.2	1	撤収	7月20日待機
中国	江の川	江の川	甲田町	左岸	149.5	1	撤収	
中国	高津川	白上川	益田市	左岸	1.2	1	撤収	7月21日 15:42作業終了

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	

※はん濫注意水位（警戒水位）を超えた時点で第1報を報告の後は、原則として8時、16時時点でとりまとめ
それぞれ9時、17時報告（その他本省の指示により定期的に報告）

※適宜行を挿入し必要事項を記載

※前回報告からの追加・変更箇所は赤字とする。