

## 8月23日からの大雨による被害状況について（第5報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

### 1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	8月23日	14:40	警戒体制				
北陸地方整備局	8月23日	14:40	警戒体制	北海道運輸局	8月26日	8:40	体制解除
	8月24日	11:40	注意体制	北陸・信越運輸局	8月26日	8:30	体制解除
	8月26日	11:10	体制解除	中部運輸局	8月26日	9:00	体制解除
中国地方整備局	8月24日	5:00	警戒体制	近畿運輸局	8月26日	9:00	体制解除
四国地方整備局	8月26日	10:50	警戒体制	中国運輸局	8月24日	10:30	注意体制
九州地方整備局	8月24日	14:05	注意体制	九州運輸局	8月25日	7:00	注意体制

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し（8月26日 15時現在）

【概況】

・8月23日から26日にかけては、西日本から東日本にのびる前線に向かって、暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となった。このため、東日本の日本海側と西日本を中心に大雨となった。特に8月24日には島根県において、7月28日の豪雨に匹敵する記録的な大雨となった。また、北海道では、上空に寒気を伴う低気圧の影響で大雨となったところがあった。

・26日15時には、前線は九州南部から本州の南岸にのびており、西日本から東海地方、及び上空の寒気の影響を受ける北海道で雨が降っているところがある。

・前線は27日には本州の南まで南下し、西日本を中心に晴れる見込み。  
 ・土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水に注意。また落雷、突風に注意。

(2) 大雨の状況（8月23日0時～8月26日14時）

・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

島根県	桜江	92.5ミリ	24日 3時21分まで
島根県	高津	87.0ミリ	25日 4時04分まで
兵庫県	西宮	78.0ミリ	25日10時28分まで
島根県	益田	77.0ミリ	25日 4時09分まで
熊本県	阿蘇乙姫	77.0ミリ	25日 7時29分まで
山口県	須佐	76.5ミリ	25日 4時29分まで
島根県	浜田	73.0ミリ	24日 4時58分まで
長崎県	美津島	68.0ミリ	24日 5時09分まで
北海道	神恵内	67.5ミリ	24日 7時08分まで
大阪府	豊中	66.0ミリ	25日10時43分まで

（気象レーダー等による解析（※））

北海道	標茶町	約100ミリ	24日16時00分まで
島根県	津和野町	約100ミリ	25日04時30分まで
石川県	珠洲市	約90ミリ	25日10時30分まで
兵庫県	西宮市	約90ミリ	25日10時30分まで
島根県	浜田市	約90ミリ	24日03時30分まで
島根県	益田市	約90ミリ	25日04時30分まで
島根県	江津市	約90ミリ	24日03時30分まで
島根県	邑南町	約90ミリ	24日04時00分まで
山口県	萩市	約90ミリ	25日04時00分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。

～50ミリ： 5ミリ単位  
 50～200ミリ： 10ミリ単位  
 200～500ミリ： 50ミリ単位  
 500～ ミリ： 100ミリ単位

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

島根県	桜江	413.5ミリ	24日14時30分まで
島根県	浜田	328.0ミリ	24日14時00分まで
熊本県	阿蘇乙姫	276.5ミリ	25日13時50分まで
島根県	瑞穂	273.5ミリ	24日15時00分まで
山口県	須佐	249.0ミリ	25日 5時10分まで
佐賀県	唐津	247.0ミリ	25日11時10分まで
島根県	高津	239.0ミリ	25日 5時10分まで
島根県	匹見	236.5ミリ	25日 5時30分まで
島根県	川本	228.0ミリ	24日14時40分まで
島根県	福光	225.0ミリ	24日13時50分まで

(気象レーダー等による解析(※))

島根県	浜田市	約500ミリ	24日14時00分まで
島根県	江津市	約500ミリ	24日14時00分まで
島根県	邑南町	約500ミリ	24日14時00分まで
長崎県	平戸市	約450ミリ	25日01時00分まで
富山県	富山市	約300ミリ	24日05時00分まで
富山県	砺波市	約300ミリ	24日05時00分まで
富山県	南砺市	約300ミリ	24日05時00分まで
富山県	立山町	約300ミリ	24日06時00分まで
石川県	金沢市	約300ミリ	24日05時00分まで
長野県	白馬村	約300ミリ	24日07時00分まで
島根県	益田市	約300ミリ	25日05時00分まで
島根県	大田市	約300ミリ	24日14時00分まで
島根県	川本町	約300ミリ	24日14時00分まで
島根県	津和野町	約300ミリ	25日05時00分まで
山口県	萩市	約300ミリ	25日05時00分まで
佐賀県	唐津市	約300ミリ	25日09時00分まで
佐賀県	玄海町	約300ミリ	25日10時00分まで
長崎県	松浦市	約300ミリ	25日10時00分まで
熊本県	菊池市	約300ミリ	26日01時00分まで
熊本県	宇城市	約300ミリ	26日10時00分まで
熊本県	阿蘇市	約300ミリ	25日13時00分まで
熊本県	大津町	約300ミリ	26日03時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

島根県	桜江	474.0ミリ
熊本県	阿蘇乙姫	446.0ミリ
島根県	浜田	382.0ミリ
熊本県	阿蘇山	333.0ミリ
福岡県	朝倉	326.0ミリ
大分県	椿ヶ鼻	320.0ミリ
熊本県	南小国	307.0ミリ
島根県	瑞穂	305.0ミリ
佐賀県	唐津	304.0ミリ
佐賀県	北山	302.0ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

長崎県	平戸市	約800ミリ
島根県	浜田市	約600ミリ
島根県	江津市	約600ミリ
島根県	邑南町	約500ミリ
熊本県	阿蘇市	約500ミリ
熊本県	大津町	約500ミリ
熊本県	南阿蘇村	約500ミリ
佐賀県	唐津市	約450ミリ
佐賀県	玄海町	約450ミリ
大分県	日田市	約450ミリ

### 3. 国土交通省の対応

- 国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。
- リエゾン(情報連絡員)の派遣
  - ・北陸地方整備局より富山県庁へ1名派遣(8/23)
  - ・中国地方整備局より島根県庁、島根県浜田市、江津市、邑南町へ19人・日派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事(8/24～8/26)
- TEC-FORCEの派遣
  - ・近畿地方整備局より中国地方整備局管内へTEC-FORCEを13人派遣し、被害状況調査等を実施予定(8/26)
  - ・中国地方整備局より島根県浜田市等へTEC-FORCEを49人・日派遣し被害状況調査等を実施(8/24～8/26)
  - ・四国地方整備局より中国地方整備局管内へTEC-FORCEを12人派遣し、被害状況調査等を実施予定(8/26)
- 防災ヘリコプターによる被害状況調査
  - ・防災ヘリコプター「愛らんど号」により島根県浜田市、江津市、邑南町等上空からの被災状況調査を実施。(8/26)
- 災害対策用機械等出動状況 (8月26日15:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	富山県高岡市地久子	内水排除(庄川水系地久子川)	照明車	1	撤収済	8月23日～8月24日
北陸地整	富山県高岡市地久子	内水排除(庄川水系地久子川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月23日～8月24日
北陸地整	富山県高岡市四屋	内水排除(小矢部川水系四屋)	照明車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	富山県高岡市四屋	内水排除(小矢部川水系四屋)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	石川県かほく市七窪	内水排除(大野川水系宇ノ気川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	石川県かほく市七窪	内水排除(大野川水系宇ノ気川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	富山県高岡市守山(守山第二排水樋管)	内水排除(小矢部川水系守山川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	富山県高岡市守山(守山第二排水樋管)	内水排除(小矢部川水系守山川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月23日
北陸地整	石川県小松市(九竜橋川排水機場)	内水排除(梯川水系九竜橋川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月24日
北陸地整	石川県小松市(九竜橋川排水機場)	内水排除(梯川水系九竜橋川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月23日～8月24日
中国地整	島根県江津市谷住郷(小谷川排水樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月24日～8月25日
中国地整	島根県邑智郡川本町因原	夜間作業支援(濁川)	照明車	1	稼働後待機中	8月24日～
中国地整	島根県江津市敬川	夜間作業支援(国道9号)	照明車	2	稼働後撤収済	8月24日～8月25日
中国地整	島根県江津市敬川	夜間作業支援(敬川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月24日～8月25日
中国地整	島根県益田市内田町市原(南田川水門)	内水排除(高津川水系白上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月25日～8月25日
中国地整	島根県江津市二の宮町神主	夜間作業支援(水尻川)	照明車	2	稼働後撤収済	8月24日～8月25日
九州地整	佐賀市諸富町大中島(丸野排水樋管)	内水排除(筑後川水系諸富川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月25日～8月25日
九州地整	佐賀県多久市下多久(庄川排水樋管)	内水排除(六角川水系牛津川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月25日～8月25日
九州地整	佐賀県武雄市橋町片白(鐘嶋川排水樋管)	内水排除(六角川水系六角川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月26日～8月26日

各地整毎の実出動台数(台) (8月26日15:00現在)

機械名	北陸地整	中国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	5	2	3	10
照明車	5	6		11
合計	10	8	3	21

### 4. 気象庁の対応

- ・記録的な大雨に関する全般気象情報発表(8月24日3:57)
- ・記者会見: 島根県では、7月28日の豪雨に匹敵する大雨。最大級の警戒を呼びかけ。(8月24日5:00)
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

### 5. 海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。

### 6. 一般被害の状況(消防庁調べ: 8月26日11:00現在)

- ・島根県邑南町で男性1名と連絡が取れない状況

7. 所管施設等の状況

○河川 (8月26日15:00現在)

■ 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 0 水系 0 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 水系 河川

整備局	水系	河 川					

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川 2 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
近畿	大和川	佐保川					
中国	高津川	高津川	白上川				

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 8 水系 8 河川

整備局	水系	河 川					
北陸	黒部川	黒部川					
北陸	神通川	熊野川					
北陸	庄川	庄川					
北陸	小矢部川	小矢部川					
近畿	加古川	万願寺川					
中国	江の川	江の川					
九州	六角川	牛津川					
九州	松浦川	松浦川					

## ■ 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)	

#### <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)	
富山県	小矢部川	黒石川	小矢部市					溢水	0.1	市道冠水
富山県	小矢部川	谷内川	高岡市					越水	30.0	田圃、市道冠水
富山県	庄川	地久子川	高岡市					溢水	0.1	田圃、市道冠水
富山県	泉川	泉川	氷見市					溢水	0.1	市道冠水
石川県	米町川	前川	志賀町					溢水	0.1	町道冠水
石川県	大野川	宇ノ気川	かほく市					溢水	1.4	県道冠水
石川県	屋川	馬場川	金沢市					溢水	0.0	市道冠水
石川県	大野川	能瀬川	津幡町					溢水	15.1	県道冠水、田圃冠水
石川県	大野川	津幡川	津幡町					溢水	3.5	田圃冠水
島根県			浜田市	6	47	2	1			詳細調査中
島根県	浜田川	浅井川	浜田市							調査中
島根県			大田市							調査中
島根県	江の川	八戸川	江津市	71	87	1	1			詳細調査中
島根県	江の川	本町川	江津市							
島根県			邑南町	5	16	0	4			詳細調査中
北海道	てしおがわ 天塩川	マタルクシュク ネブチ川	わっさむちょう 和寒町	1				溢水	1.0	畑冠水、倉庫床下浸水1戸

### 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)	

<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)	
島根県	江の川	濁川	川本町	右岸	0k300	護岸崩落 JR橋脚流出	170	詳細調査中 ブルーシートによるシート張り完了 24日(17:00)
島根県	敬川	敬川	江津市敬川町	右岸	1k500	法肩崩壊	200	大型土のう積による応急復旧作業中。 25日15時完了
島根県	敬川	敬川	江津市敬川町	左岸	1k100	護岸倒壊	300	
島根県	水尻川	水尻川	江津市都野津町	右岸	0k700	護岸倒壊	40	大型土のう積により応急復旧作業中。25日18:30完了。
島根県	水尻川	水尻川	江津市都野津町	左岸	1k300	護岸倒壊	19	大型土のう積により応急復旧、25日12時完了。
兵庫県	石屋川	石屋川	神戸市	左右		護岸崩落	10	右岸法裏の歩道を通行止め、現在対策検討中

■ 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			
中国	高津川	白上川	益田市白上川流域	勧告	581	1,638	2013/8/25 5:30	2013/8/25 10:00	県管理河川に係るものを含む。

<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			
島根県			浜田市長浜地区	準備情報	2,265	5,603	2013/8/24 1:09	—	河川に関わるものかどうか不明
島根県			浜田市周布地区	準備情報	2,148	5,540	2013/8/24 1:09	—	河川に関わるものかどうか不明
島根県			浜田市国府地区	準備情報	2,380	6,215	2013/8/24 4:32	—	河川に関わるものかどうか不明
島根県			浜田市浜田地区	準備情報	3,820	8,210	2013/8/24 5:15	—	河川に関わるものかどうか不明
島根県			浜田市石見地区	準備情報	7,153	15,313	2013/8/24 5:15	—	河川に関わるものかどうか不明

島根県			浜田市 金城	準備情報	1,928	4,610	2013/8/24 4:38	—	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			浜田市 旭	準備情報	1,448	3,117	2013/8/24 1:00	—	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			浜田市 上府町 伊甘地区	勧告	7	18	2013/8/24 6:05	2013/8/24 17:30	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			浜田市 内村町	勧告	12	28	2013/8/23 12:00	2013/8/25 7:05	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			江津市 全域	勧告	11,699	25,423	2013/8/24 3:18	2013/8/25 14:10	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県	敬川	敬川 (右 岸)	江津市 敬川町	指示	235	429	2013/8/24 11:00	2013/8/24 15:30	河川に関 わるもの かどうか 不明 江津道路 付近
島根県			邑南町 石見地域	勧告	2,051	5,277	2013/8/24 4:50	2013/8/25 12:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			邑南町 瑞穂地域	勧告	1743	4286	2013/8/24 5:10	2013/8/25 12:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県			邑南町 羽須美地 域	勧告	729	1,620	2013/8/24 5:55	2013/8/25 12:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県	江の川	濁川	川本町 因原八面 地区	勧告	10	18	2013/8/24 6:06	2013/8/24 16:30	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県	高津川	名賀川	津和野町 高峯の一 部	勧告	10	29	2013/8/24 9:20	2013/8/25 11:40	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県	高津川	名賀川	津和野町 名賀地区	勧告	44	103	2013/8/24 9:20	2013/8/25 11:40	河川に関 わるもの かどうか 不明
島根県	高津川	白上川	益田市 白上川流 域	勧告	581	1,638	2013/8/25 5:30	2013/8/25 10:00	国管理河 川に係る ものを含 む。
島根県			益田市 横田第二 自治会	勧告	201	816	2013/8/25 9:20	2013/8/25 12:58	河川に関 わるもの かどうか 不明
山口県			山口市 阿東嘉年 地域の一 部	勧告	74	141	2013/8/24 18:00	2013/8/25 12:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
山口県			山口市 阿東徳佐 地域の一 部	勧告	194	475	2013/8/24 18:00	2013/8/25 12:00	河川に関 わるもの かどうか 不明

山口県			萩市 田万川	勧告	1,360	3,013	2013/8/25 4:00	2013/8/25 11:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
山口県			萩市 須佐	勧告	1,415	2,970	2013/8/25 4:20	2013/8/25 11:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
山口県			下関市 友田川	勧告	2	6	2013/8/25 7:12	2013/8/25 11:00	河川に関 わるもの かどうか 不明
熊本県			南阿蘇村	勧告	277	722	2013/8/25 12:05		河川に関 わるもの かどうか 不明

## ■ 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	江の川	江の川	江津市	右岸	15k800	1	撤収	8月24日8:00 江の川右岸15k800付近において浸水被害が発生するおそれがあるため、江の川下流出張所から出動 8月24日8:55 現地到着 8月24日11:13 稼働開始 8月24日20:00 稼働停止 8月25日5:30 撤収開始 8月25日7:00 撤収完了
中国	高津川	白上川	益田市	左岸	1k010	1	撤収	8月25日4:20 島根県益田市地先（白上川左岸0k010付近 南田川水門）において浸水被害があったため、排水ポンプ車を出動。 8月25日5:20 現地到着 8月25日5:50 排水開始 8月25日9:20 稼働停止 8月25日11:10 撤収開始 8月25日12:30 撤収完了

### < 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	
富山県	庄川	地久子川	高岡市	右岸	1.7km	1	終了	8/24 6:57帰還

### ○管理ダム（8月26日15:00現在）

23日から大雨により、東北、関東、北陸、近畿、中国、九州地方の国土交通省所管41ダムで49回の洪水貯留操作を実施。

#### 〔洪水貯留操作を実施中のダム〕

なし

#### 〔洪水貯留操作を実施した（現在は洪水貯留操作を終了した）ダム〕

- 直轄管理4ダム
  - 黒部川水系：宇奈月ダム
  - 信濃川水系：三国川ダム
  - 筑後川水系：下笠ダム、松原ダム
- 水資源機構管理1ダム
  - 利根川水系：矢木沢ダム



●都道府県管理36ダム

秋田県：岩見ダム、旭川ダム、萩形ダム  
 長野県：裾花ダム  
 新潟県：早出川ダム（4回）、奥三面ダム、破間川ダム（2回）、  
 広神ダム（2回）  
 富山県：子撫川ダム、白岩川ダム、角川ダム、境川ダム（2回）、熊野川ダム、  
 室牧ダム、久婦須川ダム  
 石川県：大日川ダム、赤瀬ダム、九谷ダム  
 福井県：龍ヶ鼻ダム  
 奈良県：天理ダム  
 岡山県：津川ダム  
 島根県：浜田ダム（2回）、八戸ダム、益田川ダム、御部ダム  
 山口県：真締川ダム  
 福岡県：日向神ダム  
 佐賀県：平木場ダム（2回）、都川内ダム、井手口川ダム、本部ダム、竜門ダム、  
 有田ダム、矢筈ダム、狩立・日ノ峯ダム  
 熊本県：石打ダム

（天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。）

○土砂災害（8月26日15:00現在）

●土砂災害発生状況

・土石流等

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
長野県	1件 大桑村 1件	-	-	-	-	-	-
富山県	1件 富山市 1件	-	-	-	-	-	-
島根県	1件 邑南町 1件	-	-	-	-	-	-
合計	3件	名	名	名	戸	戸	戸

・地すべり

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
富山県	3件 小矢部市 1件	-	-	-	-	-	-
	氷見市 2件	-	-	-	-	-	-
長野県	1件 長野市 1件	-	-	-	-	-	-
合計	4件	名	名	名	戸	戸	戸

・がけ崩れ

都道府県名	市町村名	人的被害			人家被害		
		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
青森県	1件 佐井村 1件	-	-	-	-	-	-
長野県	1件 長野市 1件	-	-	-	-	-	-
富山県	1件 富山市 1件	-	-	-	-	-	-
石川県	3件 かほく市 2件	-	-	-	-	-	-
	羽咋市 1件	-	-	-	-	-	-
島根県	12件 江津市 2件	-	-	-	1戸	1戸	-
	浜田市 7件	-	-	-	2戸	1戸	-
	邑南町 3件	-	-	-	-	-	1戸
長崎県	1 対馬市 1件	-	-	-	-	-	1戸
合計	19件	名	名	名	3戸	2戸	2戸

※島根県については、引き続き情報収集中です。

●土砂災害警戒情報の発表状況（8月26日15:00現在）

全て解除済み。

（8月23日以降、北海道、青森県、長野県、富山県、石川県、福井県、滋賀県、兵庫県、島根県、山口県、広島県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県で発表。）

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（8月26日15:00現在）

都道府県	市町村	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
			類型	対象世帯数	対象人数			
北海道	知内町	小谷石	避難勧告	82	154	8月23日 21時15分	8月23日 23時00分	
秋田県	仙北市	田沢湖田沢 (先達・供養佛)	避難準備 情報	-	-	8月23日 22時00分	8月26日 12時00分	
長野県	小谷村	全域	避難準備 情報	1,315	3,196	8月23日 15時20分	8月23日 20時00分	
石川県	羽咋市	飯山町の 一部	避難勧告	8	23	8月23日 16時30分	8月24日 7時10分	
島根県	浜田市	内村町	避難勧告	12	28	8月24日 15時00分	8月25日 7時30分	大雨のため
島根県	浜田市	上府町	避難勧告	7	18	8月24日 15時00分	8月24日 18時00分	大雨のため
島根県	江津市	敬川町の 一部	避難指示	235	429	8月24日 11時00分	8月24日 15時30分	大雨のため 再度避難 勧告へ移行
			避難勧告	235	429	8月24日 3時30分	8月24日 11時00分	大雨のため 避難指示 へ移行
			避難勧告	235	429	8月24日 15時30分	8月25日 14時10分	大雨のため 避難指示 から移行
		全域 (敬川町 の一部除 く)	避難勧告	11,464	24,994	8月24日 3時30分	8月25日 14時10分	大雨のため
島根県	邑南町	日貫	避難勧告	62	156	8月24日 3時45分	8月25日 13時30分	大雨のため
		石見地域 全域	避難勧告	2,051	5,277	8月24日 4時50分	8月25日 13時30分	大雨のため
		瑞穂地域 全域	避難勧告	1,743	4,286	8月24日 5時10分	8月25日 13時30分	大雨のため
		羽須美 地域全域	避難勧告	729	1,620	8月24日 5時55分	8月25日 13時30分	大雨のため
島根県	津和野町	高峯、 名賀	避難勧告	54	132	8月24日 9時20分	8月25日 12時00分	大雨のため
山口県	山口市	阿東嘉年 下、阿東 徳佐中、 阿東徳佐 下	避難勧告	268	616	8月24日 18時00分	8月25日 12時00分	大雨のため
山口県	萩市	田万川	避難勧告	1,360	3,013	8月25日 4時00分	8月25日 11時00分	大雨のため
山口県	萩市	須佐	避難勧告	1,415	2,970	8月25日 4時20分	8月25日 11時00分	大雨のため
広島県	廿日市市	宮内・畑 口	避難勧告	1	1	8月24日 8時08分	8月25日 18時30分	

熊本県	南阿蘇村	新所区、立野区、赤瀬区	避難勧告	277	722	8月25日 12時05分	8月26日 7時30分	
-----	------	-------------	------	-----	-----	-----------------	----------------	--

○道路（8月26日15:00現在）

【高速道路】

被災による通行止め：なし

【直轄】

被災による通行止め：1区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道56号	ユウチケンスクモシヨイチミョウ 高知県宿毛市与市明	土砂流入	8/26 10:50～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし 国道に隣接した民間工事現場からの土砂流入

【補助国道】

被災による通行止め：3区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道471号	トヤマケン トヤマシ ヤツオ マチ ギフケン 富山県 富山市 八尾町 ～ 岐阜県 ケンザカイ 直轄	崩土	8/23 16:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし
○国道383号	ナガサキケン ヒラドシ ミズタリチョウ 長崎県 平戸市 水垂町	路面陥没	8/25 7:30～ 全面通行止め 人身なし、物損：車両3台（段差によるパンク等）、迂回路あり、孤立なし
○国道501号	クマモトケン クマモトシ ミナミク ムタグチマチ 熊本県 熊本市 南区 無田口町 ～ ナミタテマチ 並建町	路面冠水	8/25 12:00～ 全面通行止め 人身なし、物損確認中、迂回路あり、孤立なし

【地方道】(36区間)

8月24日 09:00	8月24日 15:00	8月25日 15:00	8月26日 9:00	8月26日 15:00
島根県 9区間	→ 島根県 24区間	→ 島根県 26区間	→ 島根県 24区間	→ 島根県 24区間(土砂崩落等)
	長野県 1区間	→ 長野県 1区間	→ 長野県 1区間	→ 長野県 0区間(法面崩落)
	富山県 3区間	→ 富山県 4区間	→ 富山県 6区間	→ 富山県 4区間(法面崩落等)
	石川県 2区間	→ 石川県 2区間	→ 石川県 2区間	→ 石川県 2区間(法面崩落等)
		福岡県 2区間	→ 福岡県 2区間	→ 福岡県 2区間(倒木、路肩崩壊)
		熊本県 1区間	→ 熊本県 0区間	
			佐賀県 3区間	→ 佐賀県 3区間(法面崩落)
				長崎県 1区間(法面崩落)

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設(8月26日15:00現在)

被害情報なし。

○鉄道関係（8月26日15:00現在）

・3事業者6路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR東日本	花輪線	鹿角花輪駅～大館駅間	8月9日	7:09			道床流出（十和田南駅～末広駅間）
JR西日本	山陰線	江津駅～益田駅間	8月24日	5:31			道床流出等（周布駅～折居駅間・浜田駅～西浜田駅間・浜田駅～下府駅間等） 橋台護岸壁流出（都野津駅～敬川駅間：水尻川橋梁）
		益田駅～奈古駅間	7月28日	9:30			橋脚沈下（須佐駅～宇田郷駅間：須佐川橋梁） 土砂流入・切土崩壊（宇田郷駅構内）
	山口線	地福駅～益田駅間	7月28日	5:18			橋梁流出（地福駅～鍋倉駅間：第4阿武川橋梁、第5阿武川橋梁・鍋倉駅～徳佐駅間：第6阿武川橋梁） 盛土崩壊（船平山駅～津和野駅間・鍋倉駅～徳佐駅間）
	三江線	江津駅～三次駅間	8月24日	5:46			橋脚1基流出（鹿賀駅～因原駅間：井原川橋梁） 土砂流入等（川平駅～川戸駅間・石見川越駅～鹿賀駅間）
JR九州	豊肥線	立野駅～内牧駅間	8月26日	8:30	8月26日	13:50	
		宮地駅～豊後竹田駅間	8月26日	9:21			
	肥薩線	八代駅～人吉駅間	8月26日	10:16			
	指宿枕崎線	五位野駅～山川駅間	8月26日	5:42	8月26日	10:19	

○自動車関係（8月26日15:00現在）

【バス関係】

・現時点において、被害情報無し

【タクシー関係】

・現時点において、被害情報無し

【トラック関係】

・現時点において、被害情報無し

・緊急物資輸送

8月24日（土）島根県から島根県トラック協会に対し緊急物資輸送要請があり、松江市から江津市避難所へ水、食料（1トン）の輸送を行った。

○海事関係（8月26日15:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○港湾関係（8月26日15:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○航空関係（8月26日15:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○物流関係（8月26日15:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○下水道（8月26日15:00現在）

【島根県江津市】

・河川の増水により、水衝部の道路兼用護岸を洗掘し崩壊。その際埋設されていた管路が破損。  
現時点で、応急対応済み。

- 公園(8月26日15:00現在)
  - ・石見海浜公園(島根県浜田市):法面崩落、土砂崩れ発生。
  - ・万葉公園(島根県益田市)において被害有(詳細調査中)。
- 宅地(8月26日15:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 官庁施設(8月26日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 住宅(8月24日15:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 観光関係(8月26日15:00現在)
  - ・登録ホテル・旅館に関する被害情報なし
  - ・島根県の非登録の宿泊施設1施設において浸水の被害あり

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 佐々木 代 表：03-5253-8111 内線35-822 直 通：03-5253-8461
--