

8月23日からの大雨等による被害状況等について

※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

平成25年8月24日
18時30分現在
内閣府

1. 気象状況（気象庁情報：8月24日15:00現在）

（1）気象の概況と見通し

【概況】

- ・ 黄海からのびる前線が、西日本から東日本にかけて停滞しており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んでいる。また、北日本では上空の気圧の谷に伴う寒気が流れ込んでいる。このため、西日本から北日本の広い範囲で大気の状態が非常に不安定となっており、西日本を中心に大雨となっている。特に島根県では7月28日の豪雨に匹敵する記録的な大雨となっている。

【見通し】

- ・ 25日にかけて、西日本を中心に、局地的に非常に激しい雨が降り、大雨となるところがある見込み。
- ・ 25日12時までの24時間に予想される降水量は、中国地方及び九州北部地方を中心に多いところで250ミリの見込み。
- ・ 土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水やはん濫に厳重に警戒。落雷、竜巻などの激しい突風に注意。

（2）大雨の状況（8月23日0時～8月24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	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
島根県	三隅	62.5ミリ	24日5時42分まで
長崎県	厳原	61.0ミリ	24日6時14分まで
富山県	伏木	60.5ミリ	23日7時53分まで
石川県	かほく	59.5ミリ	23日13時02分まで
岐阜県	白川	58.0ミリ	23日15時00分まで
島根県	松江	58.0ミリ	23日17時16分まで

（気象レーダー等による解析（※））

島根県	浜田市	約90ミリ	24日03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
北海道	福島町	約80ミリ	23日17時00分まで
北海道	別海町	約80ミリ	24日13時00分まで
石川県	金沢市	約80ミリ	23日10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
で表記。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

島根県	桜江	413.0 ミリ	24日 14時 00分まで
島根県	浜田	328.0 ミリ	24日 14時 00分まで
島根県	瑞穂	272.5 ミリ	24日 14時 00分まで
島根県	川本	227.0 ミリ	24日 14時 00分まで
島根県	福光	225.0 ミリ	24日 13時 50分まで
石川県	かほく	223.5 ミリ	24日 7時 10分まで
富山県	伏木	214.0 ミリ	24日 5時 20分まで
石川県	宝達志水	212.0 ミリ	24日 6時 20分まで
長崎県	厳原	194.5 ミリ	24日 9時 50分まで
富山県	立山芦峯	190.0 ミリ	24日 7時 30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 350 ミリ	24日 14時 00分まで
富山県	富山市	約 300 ミリ	24日 5時 00分まで
富山県	砺波市	約 300 ミリ	24日 5時 00分まで
富山県	南砺市	約 300 ミリ	24日 5時 00分まで
富山県	立山町	約 300 ミリ	24日 6時 00分まで
石川県	金沢市	約 300 ミリ	24日 5時 00分まで
長野県	白馬村	約 300 ミリ	24日 7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

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

島根県	桜江	413.0 ミリ
島根県	浜田	328.0 ミリ
島根県	瑞穂	272.5 ミリ
島根県	川本	227.0 ミリ
島根県	福光	226.5 ミリ
石川県	かほく	224.0 ミリ
長崎県	厳原	223.5 ミリ
石川県	宝達志水	214.0 ミリ
富山県	伏木	214.0 ミリ
富山県	立山芦峯	191.5 ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

島根県	浜田市	約 500 ミリ
島根県	江津市	約 500 ミリ
島根県	邑南町	約 500 ミリ
長崎県	平戸市	約 350 ミリ
富山県	富山市	約 300 ミリ
富山県	黒部市	約 300 ミリ

富山県	砺波市	約 300 ミリ
富山県	南砺市	約 300 ミリ
富山県	立山町	約 300 ミリ
富山県	朝日町	約 300 ミリ
石川県	金沢市	約 300 ミリ
石川県	津幡町	約 300 ミリ
長野県	白馬村	約 300 ミリ
島根県	大田市	約 300 ミリ
島根県	川本町	約 300 ミリ

2. 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：8月24日18:00現在）

都道府県名	人的被害				住家被害						非住家被害	
	死者 人	行方 不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部 破損 棟	床上 浸水 棟	床下 浸水 棟	合計 棟	公共 建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人								
北海道									1	1		
富山県								3	35	38		
石川県				1					44	44		
※福井県				1		4	65			69		
※岐阜県							5			5		
島根県		1			3	2	4	84	155	248		
合計	0	1	0	2	3	6	74	87	235	405	0	0

※福井県及び岐阜県の被害は、突風によるもの

○行方不明者の状況（消防庁調べ：8月24日18:00現在）

島根県：邑南町で男性1名と連絡が取れない状況

3. 避難状況等

(1) 避難指示（消防庁調べ：8月24日18:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時
島根県	江津市	235	429	8月24日 11時00分	
小計		235	429		
合計		235	429		

(2) 避難勧告（消防庁調べ：8月24日18:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
北海道	知内町	82	154	8月23日 18時30分	8月23日 23時00分
小計		82	154		
石川県	羽咋市	5	10	8月23日 15時00分	8月24日 7時10分
		3	13	8月23日 15時45分	8月24日 7時10分
小計		8	23		
島根県	浜田市	確認中	確認中	確認中	
	江津市	9,583	24,808	8月24日 3時18分	
	川本町	10	18	8月24日 6時06分	
	邑南町	4,523	11,183	8月24日 3時45分	
				8月24日 4時50分	
				8月24日 5時10分	
				8月24日 5時55分	
津和野町	54	132	8月24日 9時20分		
小計		14,170	36,141		
広島県	廿日市市	1	1	8月24日 8時08分	
小計		1	1		
合計		14,261	36,319		

○避難の状況（内閣府調べ：8月24日18:00現在）
現在確認中

○孤立の状況（内閣府調べ：8月24日18:00現在）
現在確認中

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害（国土交通省調べ：8月24日15:00現在）

○土石流等（1県で1件）

・長野県 1件（大桑村1）

○地すべり（2県で2件）

・富山県 1件（小矢部市1）

・長野県 1件（長野市1）

○がけ崩れ（3県で14件）

・長野県 1件（長野市1）

・石川県 1件（かほく市1）

・島根県 12件（江津市2、浜田市3、邑南町7）

※島根県については引き続き情報収集中

※がけ崩れで長野県の件数減は、発生事象を地すべりとしたため。

(2) 河川 (国土交通省調べ : 8月24日15:00現在)

○国管理河川の出水状況

- | | |
|----------------------|--------------------|
| ・ 現在、計画高水位を超えている河川 | なし |
| ・ 現在、はん濫危険水位を超えている河川 | なし |
| ・ 現在、避難判断水位を超えている河川 | なし |
| ・ 現在、はん濫注意水位を超えている河川 | <u>1水系1河川(江の川)</u> |

(3) ライフライン

○電力 (経済産業省調べ : 8月24日12:00現在)

・ 北海道電力株

- ①停電戸数 : 約2,034戸(延べ停電数 約13万戸)
- ②現在の主な停電地域 : 北海道 滝川市、新十津川町、浦臼町、登別市、富良野市、旭川市、妹背牛町、沼田町
- ③主な設備被害 : 雷による高圧線断線等

・ 東北電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 約721戸)

・ 東京電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 約5,800戸)
- ②主な設備被害 : 自然災害による設備損壊

・ 中部電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 約15,740戸)
- ②主な設備被害 : 配電設備

・ 北陸電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 約586戸)
- ②主な設備被害 : 土砂崩れによる電柱倒壊

・ 関西電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 約38,270戸)
- ②主な設備被害 : 落雷による配電設備損傷

・ 中国電力株

- ①停電戸数 : 約300戸(延べ停電数 約4,000戸)
- ②現在の主な停電地域 : 島根県 江津市、邑智郡邑南町
- ③主な設備被害 : 配電設備 10本程度の電柱被害を確認。

・ 九州電力株

- ①停電戸数 : 0戸(延べ停電数 集計中)

○都市ガス (経済産業省調べ : 8月24日16:00現在)

被害情報なし

○水道（厚生労働省調べ：8月24日16:00現在）

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【島根県】				
江津市	約1,060戸	約1,060戸	H25.8.24 7:00～	大雨による配水管流出
浜田市	30戸	27戸	H25.8.24 9:00～	道路損傷に伴う送水管損傷
邑南町	約163戸	約150戸	H25.8.24 5:00時～	大雨による配水管流出

・ 応急給水状況

現在、給水車や給水タンクを準備中。応急給水対策の詳細を調査中。江津市では、道路が寸断されており、現地に入れない地区がある。

○通信関係の状況（総務省調べ：8月24日16:50現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 西日本	・被害あり（詳細確認中）
	NTT コミュニケーションズ	・島根県で中継局光ケーブル断（サービス影響なし）
携帯電話等	ドコモ	・兵庫県1局、広島県1局、島根県3局、長崎県3局の合計8局の基地局が停波
	ソフトバンクモバイル	・島根県3局、岡山県7局の合計10局の基地局が停波
	UQ コミュニケーションズ	・北海道1局、埼玉県1局、神奈川県2局、長野県1局、岐阜県1局、京都府1局、大阪府3局、山口県1局、佐賀県1局、長崎県1局、熊本県1局の合計14局の基地局が停波
	イー・アクセス	・静岡県1局、新潟県1局の基地局が停波

○放送関係の状況（総務省調べ：8月24日16:50現在）

<地上波>被害なし

(4) 道路（国土交通省調べ：8月24日15:00現在）

・ 高速道路の通行止め状況：現在2区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
江津道路	江津西 IC～浜田東 IC	のり面崩落	雨による事前通行規制中に発生 暫定2車線区間
浜田道	浜田 JCT～浜田 IC	のり面崩落 (市道部)	雨による事前通行規制中に発生 側道（浜田市管理）部の崩落であり、本線への影響が懸念されるため、浜田市と対応協議中

・直轄国道の通行止め状況：現在4区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
国道9号	島根県江津市敬川町 ^{うやがわちよう}	土砂崩落	8/24 3:25～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路なし、 <u>孤立なし</u>
国道9号	島根県浜田市下府町 ^{しもこうちよう}	土砂崩落	8/24 3:50～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、 <u>孤立なし</u> 8/24 4:30～ <u>上り線規制解除（自専道）</u>
国道9号	島根県浜田市久代町 ^{くしろちよう}	土砂崩落	8/24 5:30～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立調査中 8/24 10:30～ <u>片側交互通行</u>
国道9号	島根県江津市二宮町 ^{にのみやまち}	電柱倒壊	8/24 6:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、 <u>孤立なし</u>
国道9号	島根県江津市和木町 ^{わかちよう}	土砂崩落	8/24 8:50～ 全面通行止め <u>人身物損調査中</u> 、迂回路あり、孤立なし

・都道府県管理国道の通行止め状況：現在9区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	備考
国道471号	富山県 富山市 八尾町 ～ 岐阜県県境	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471号	石川県 津幡町 上大田町	土砂流出	8/23 14:30～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし
国道151号	長野県飯田市桐林サン ヒルズ入口交差点～上 川路上川路交差点	土砂流出	8/24 0:30～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし
国道261号	島根県 江津市 渡津町 ^{わたづちよう} ～ 桜江町 鹿賀 ^{さくらえちよう しかが}	法面崩壊	8/24 5:30～ 全面通行止め 人身物損なし、 <u>迂回路確認中</u> 、孤立なし
国道261号	島根県 川本町 川下 ^{まち かわくだり}	法面崩壊	8/24 5:30～ 全面通行止め 人身物損なし、 <u>迂回路確認中</u> 、孤立なし
国道261号	島根県 邑南町 井原 ^{おうなんちよう}	路面崩壊	8/24 8:30～ 全面通行止め 人身物損なし、 <u>迂回路確認中</u> 、孤立なし
国道261号	島根県 邑南町 鱒淵(1) ^{ますぶち}	法面崩壊	8/24 5:30～ 全面通行止め 人身物損なし、 <u>迂回路確認中</u> 、孤立なし
国道261号	島根県 邑南町 鱒淵(2)	法面崩壊	8/24 9:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路確認中、孤立なし
国道261号	島根県 邑南町 鱒淵(3)	法面崩壊	8/24 9:00～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路確認中、孤立なし

・都道府県道の通行止め状況

現在、30区間で通行止め（路面冠水、土砂崩落等）

（島根県 24、長野県 1、富山県 3、石川県 2）

(5) 交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：8月24日15:00現在）

・現在、3事業者5路線で運行休止

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 北海道	留萌線	深川駅～ 留萌駅間	8月24日	8:06	8月24日	10:34	
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）
	大糸線	信濃大町駅～ 白馬駅間	8月23日	14:17	8月24日	11:57	
JR 西日本	大糸線	糸魚川駅～ 南小谷駅間	8月23日	14:00	8月24日	11:57	
	山陰線	大田市駅～ 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）
		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）
		奈古駅～ 長門市駅間	8月24日	7:53			
	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）
黒部峡 谷鉄道	本線	宇奈月駅～ 欒平駅間	8月23日	14:14			
近鉄	吉野線	六田駅～ 吉野駅間	8月24日	7:48	8月24日	9:14	

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：8月24日14:00現在）

区分	被災箇所数
国立学校施設	1
公立学校施設	3
私立学校施設	
社会教育・体育、文化施設等	
文化財等	
研究施設等	
計	4

(7) 農林水産関係（農林水産省調べ：8月24日17:00現在）

・現在確認中

(8) 社会福祉施設等関係（厚生労働省調べ：8月24日16:00現在）

・島根県江津市で1箇所被災（床上浸水）。人的被害なし。

(9) 病院等関係 (厚生労働省調べ : 8月24日16:00現在)

・ 現在調査中

(10) 観光関係 (国土交通省調べ : 8月24日15:00現在)

・ 登録ホテル・旅館に関する被害情報なし。

(11) その他

○がれきの発生状況 (環境省調べ : 8月24日17:00現在)

・ 現在調査中

5. 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害対策会議等の開催

・ 関係省庁災害対策会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び被害状況並びに各省庁の対応状況について情報共有を実施 (8月24日13:00)

(2) 各府省庁の対応

①内閣府の対応

・ 内閣府情報対策室を設置(8月24日3:57)

②警察庁の対応

・ 関係管区警察局や都道府県警察との連絡体制を強化するとともに関連情報の収集を実施

③消防庁の対応

・ 災害対策室設置 (8月24日3:57)

・ 島根県に対し適切な対応を呼びかけるとともに、速やかに被害状況を報告するよう要請 (8月24日4:35)

④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

⑤文部科学省の対応

・ 全国の都道府県教育委員会に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請 (8月23日17:19)

⑥国土交通省の対応

【防災ヘリコプターによる被害状況調査】

・ 四国地方整備局防災ヘリコプター「愛らんど号」が高松空港にて待機中

【リエゾンの派遣】

・ 北陸地方整備局より富山県庁へ1名派遣 (8月23日)

・ 中国地方整備局より島根県庁2名、浜田市1名、江津市1名、邑南町2名を派遣し、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月24日)

【TEC-FORCEの派遣】

・ 中国地方整備局より TEC-FORCE3名(先遣班1班)を島根県浜田県土整備事務所に派遣し被害状況調査等を実施(8月24日)

【各地方整備局の実出動台数（台）8月24日 15:00 現在】

機械名	北陸地整	中国地整	合計
排水ポンプ車	5	1	6
照明車	5		5
合計	10	1	11

⑦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。