

## 8月23日からの大雨による被害状況について（第1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23日	16:30	注意体制
近畿地方整備局	8月24日	4:54	注意体制	北陸・信越運輸局	8月23日	8:30	注意体制
中国地方整備局	8月24日	5:00	警戒体制	中部運輸局	8月23日	15:00	注意体制

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し（8月24日 9時現在）

#### 【概況】

・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6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8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
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
---

・主な24時間降水量

（アメダス観測値）

島根県	桜江	319.5ミリ	24日 8時00分まで
島根県	浜田	290.0ミリ	24日 8時00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
島根県	瑞穂	212.5ミリ	24日 8時00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	192.5ミリ	24日 7時00分まで
富山県	立山芦峯	190.0ミリ	24日 7時30分まで
富山県	富山	186.0ミリ	24日 6時50分まで
富山県	上市	183.0ミリ	24日 6時40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08時00分まで
島根県	邑南町	約450ミリ	24日08時00分まで
島根県	江津市	約400ミリ	24日08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
長崎県	平戸市	約300ミリ	24日08時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

島根県	桜江	319.5ミリ
島根県	浜田	290.0ミリ
石川県	かほく	223.5ミリ
富山県	伏木	214.0ミリ
島根県	瑞穂	212.5ミリ
石川県	宝達志水	212.0ミリ
長崎県	厳原	202.0ミリ
富山県	立山芦峯	191.0ミリ
長崎県	美津島	187.5ミリ
富山県	富山	186.0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	邑南町	約450ミリ
島根県	江津市	約400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
長野県	白馬村	約300ミリ
長崎県	平戸市	約300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2名、浜田市1名、江津市1名派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整  
また、邑南町2名派遣準備中

○TEC-FORCEの派遣

・中国地方整備局よりTEC-FORCE(先遣班1班・3名)が24日10時30分から出発予定

○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

○災害対策用機械等出動状況 (8月24日9:00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	待機中	8月24日～

各地整毎の実出動台数(台) (8月24日9:00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

#### 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

- ・人的被害なし。

#### 7. 所管施設等の状況

○河川 (8月24日9:00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 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 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

水系 河川

整備局	水系	河 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 5 河川

整備局	水系	河 川					
中国	江の川	江の川					
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					

■ 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)	
島根県			浜田市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	床下浸水20~30件 詳細調査中 ※河川によるものかは不明
島根県			江津市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	床上・床下浸水30件以上 詳細調査中 ※河川によるものかは不明
島根県			邑南町	2	不明	確認中	確認中	確認中	確認中	詳細調査中 ※河川によるものかは不明
島根県			邑南町	2	不明	確認中	確認中	確認中	確認中	詳細調査中 ※河川によるものかは不明
島根県	江の川	本町川	江津市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水被害有り 詳細調査中
島根県	江の川	八戸川	江津市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水被害有り 詳細調査中
島根県	浜田川	浅井川	浜田市	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	確認中	浸水被害有り 詳細調査中
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	梯川水系	前川	志賀町					溢水	調査中	町道冠水
石川県	大野川	宇ノ気川	かほく市					溢水	調査中	県道冠水
石川県		馬場川	金沢市					溢水	調査中	市道冠水

石川県		能瀬川	津幡町					溢水	調査中	県道冠水
石川県		津幡川	津幡町					溢水	調査中	

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)	

■ 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			
島根県			浜田市 長浜地区	準備情報	不明	不明	2013/8/24 1:09		河川に関わるものかどうか不明
島根県			江津市 全域	勧告	9818	24808	2013/8/24 3:18		河川に関わるものかどうか不明
島根県			邑南町 日貴地区	勧告	62	156	2013/8/24 3:45		河川に関わるものかどうか不明
島根県			邑南町 石見地域	勧告	2051	5277	2013/8/24 4:50		河川に関わるものかどうか不明
島根県			邑南町 全域	準備情報	5055	11704	2013/8/24 3:55		河川に関わるものかどうか不明
島根県			川本町 全域	勧告	9	18	確認中		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	

### <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24日9:00現在）

23日からの大雨により、東北、関東、北陸、近畿、中国地方の国土交通省所管23ダムで27回の洪水貯留操作を実施。

#### 〔洪水貯留操作を実施中のダム〕

- 都道府県管理1ダム 島根県：八戸ダム

#### 〔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1ダム 黒部川水系：宇奈月ダム
- 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20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（3回）、奥三面ダム、破間川ダム、広神ダム
  - 富山県：小撫川ダム、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
  - 島根県：浜田ダム（2回）

（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24日9:00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	-	-	-	-	-
合計	1件		名	名	名	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
長野県	2件 長野市	2件	-	-	-	-	-
石川県	1件 かほく市	1件	-	-	-	-	-
島根県	4件 江津市	1件	-	-	-	1戸	-
	浜田市	1件	-	-	-	1戸	-
	邑南町	2件	-	-	-	-	-
合計	7件		名	名	名	2戸	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24日9:00現在）

福井県： 敦賀市 越前市 南越前町 美浜町

島根県： 浜田市 益田市 大田市 江津市 川本町 美郷町 邑南町 津和野町

長崎県： 平戸市

（北海道、青森県、長野県、富山県、石川県、滋賀県については全て解除済み。）

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（8月24日9:00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			解除済	
秋田県	仙北市	田沢湖田沢 (先達・川蓋)	避難準備情報					
石川県	羽咋市	飯山町	避難勧告	8	23		解除済	

○道路（8月24日09:00現在）

【高速道路】

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
○江津道路	ゴウツ ニシ 江津西IC～ハマダ ヒガシ 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

（参考）雨量による事前通行規制の状況（2区間）

江津道路（浜田JCT～江津IC）

浜田道（大朝IC～浜田IC）

【直轄】

被災による通行止め：5区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道9号	シマネケン ゴウツシ ウヤガワチョウ 島根県江津市敬川町	土砂崩落	8/24 03:25～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路なし、孤立調査中
○国道9号	シマネケン ハマダシ シモコウチョウ 島根県浜田市下府町	土砂崩落	8/24 03:50～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立調査中
○国道9号	シマネケン ハマダシ クシロチョウ 島根県浜田市久代町	土砂崩落	8/24 05:30～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路調査中、孤立調査中
○国道9号	シマネケン ゴウツシ ニノミヤマチ 島根県江津市二宮町	倒木	8/24 06:00～ 全面通行止め 人身物損調査中、迂回路調査中、孤立調査中
○国道9号	シマネケン ゴウツシ ワキチョウ 島根県江津市和木町	土砂崩落	8/24 08:50～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路なし、孤立なし

【補助国道】

被災による通行止め：7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 キフケン 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471号	イシカワケン ツバタマチ カミオオタチョウ 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	ナガノケン イイダシ キリハヤシ イリダ 長野県 飯田市 桐林サンヒルズ入口 チコウサテン カミ カワジ カミカワ ジ ヨウサテン 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	シマネケン ゴウツシ ワタヅチョウ サクラエチョウ 島根県 江津市 渡津町 ～ 桜江町 シカガ 鹿賀	法面崩壊	8/24 5:30～ 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	シマネケン カワモトマチ カワクダリ 島根県 川本町 川下	法面崩壊	8/24 5:30～ 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	シマネケン オウナンチョウイバラ 島根県 邑南町 井原	路面崩壊	8/24 8:30～ 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	シマネケン オウナンチョウマスブチ 島根県 邑南町 鱒渚	法面崩壊	8/24 5:30～ 全面通行止め 人身物損なし、迂回路あり、孤立なし

【地方道】(9区間)

8月24日 09:00

島根県 9区間(路面冠水、土砂崩落等)

○海岸保全施設(8月24日9:00現在)

被害情報なし。



○鉄道関係（8月24日9:00現在）

・5事業者9路線 運転中止

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			
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)
	大糸線	信濃大町駅～白馬駅間	8月23日	14:17			
JR西日本	大糸線	糸魚川駅～南小谷駅間	8月23日	14:00			
	山陰線	大田市駅～益田駅間	8月24日	5:31			・道床流出(周布駅～折居駅間)
		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				
黒部峡谷鉄道	本線	宇奈月駅～樺平駅間	8月23日	14:14			
近鉄	吉野線	六田駅～吉野駅間	8月24日	7:48			

○自動車関係（8月24日9:00現在）

【バス関係】

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
中国運輸局管内			
中国JRバス	江津・益田～大阪	運休	
中国JRバス	広島～浜田	運休	
石見交通	広島～大田	運休	

・中国運輸局管内の事業者において、営業所の一部が冠水被害(営業に支障がない程度)

【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

【バスターミナル・自動車道関係】

・所管施設無し

【整備事業関係】

・現時点において、被害情報無し

○海事関係（8月24日9:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○港湾関係（8月24日9:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○航空関係（8月24日9:00現在）

・現時点において、被害情報なし

○物流関係(8月24日9:00現在)

・現時点において、被害情報なし

- 下水道(8月24日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 公園(8月24日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 宅地(8月24日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 官庁施設(8月24日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 住宅(8月24日9:00現在)
  - ・現時点において、被害情報なし
- 観光関係(8月24日9:00現在)
  - ・登録ホテル・旅館に関する被害情報なし

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 石関
代 表：03-5253-8111 内線35-762
直 通：03-5253-8461