

# 台風第12号等に係る関係省庁災害対策会議

## 議 事 次 第

日時：平成26年8月6日（水）17：30～  
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

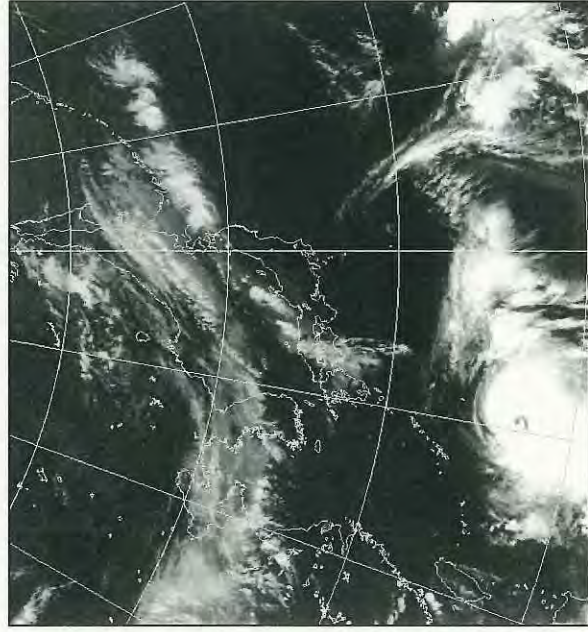
1. 古屋内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 今後の気象の見込みについて
3. 被害状況及び各省庁の対応状況について
4. その他



# 大雨と今後の気象状況について

## 1 気象庁

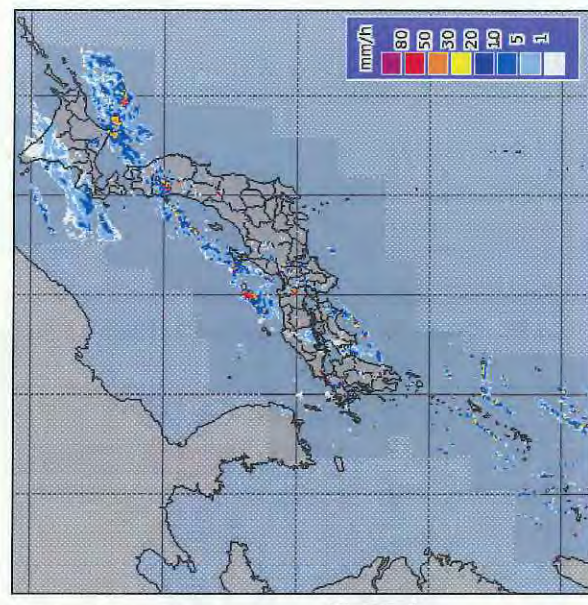
- 前線や南からの暖かく湿った空気の影響で、5日夜から中国地方や東北地方で大雨となり、特に山口県では、局地的に1時間に100ミリを超える猛烈な雨の降った所がある。
- 7月30日頃から、北日本や西日本で雨の日が多くなっており、特に四国地方では、降り始めからの雨量が1000ミリを超える等、8月の月降水量(平年値)の2~4倍となっている所がある。
- 台風第11号の接近により、引き続き7日以降も、大雨の降りやすい状態が続く見込み。
- 土砂災害に厳重な警戒が必要。河川の増水やはん濫、低い土地の浸水に警戒するとともに、落雷や竜巻などの激しい突風にも注意。
- 各地の気象台が発表する警報や注意報に留意。



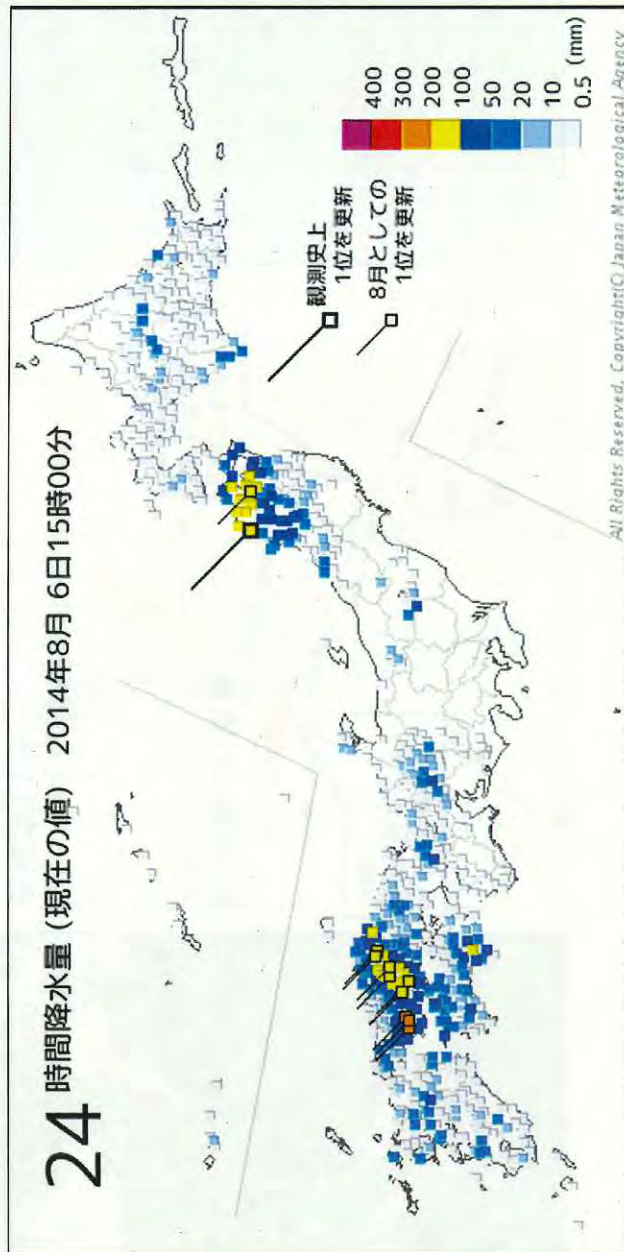
衛星画像(赤外) 8月6日12時



地上天気図 8月6日12時 レーダー降水強度 8月6日12時



# 現在の降水の状況

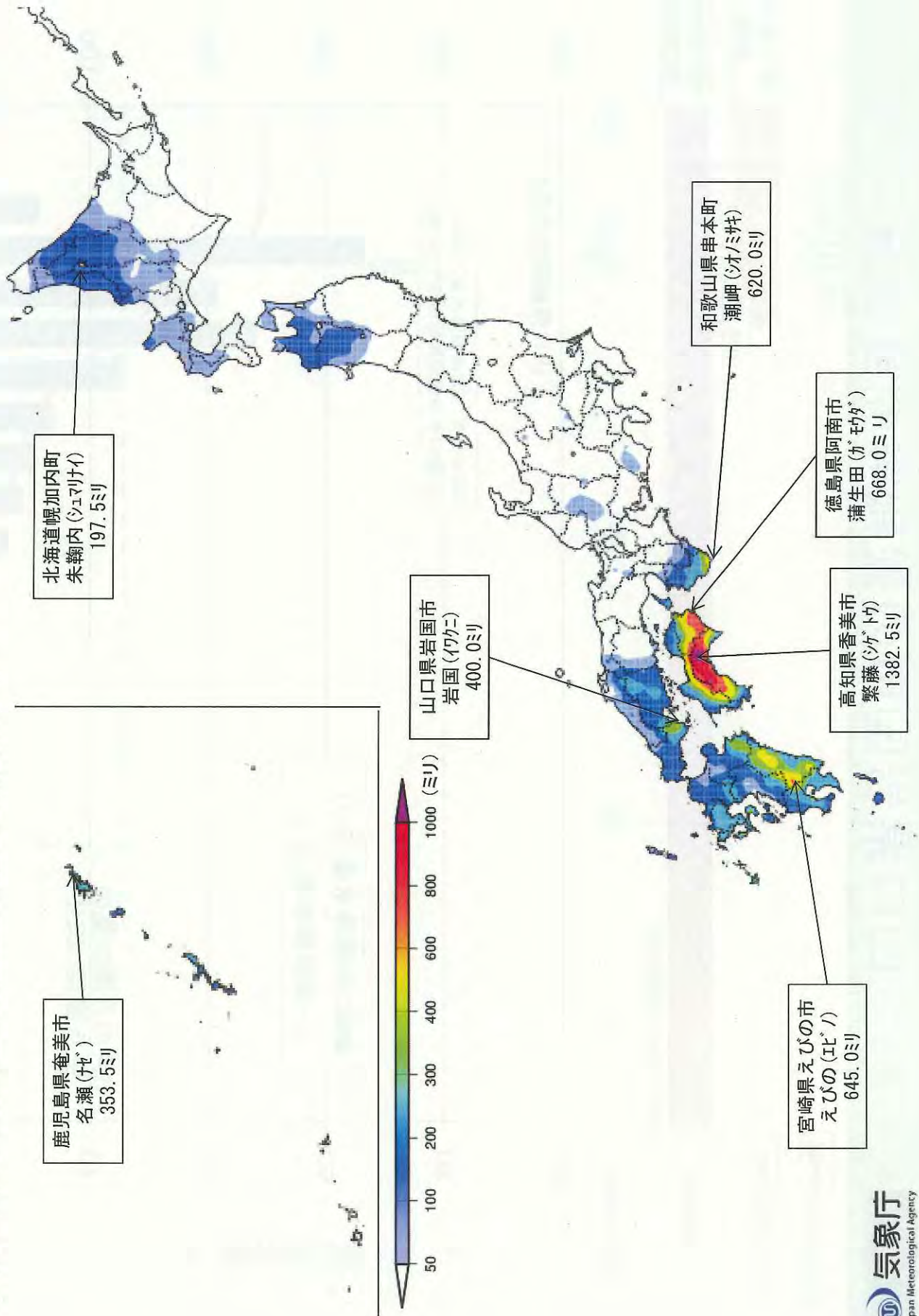


24時間降水量 現在の値(5mm以上のみ) 15時00分現在

順位	都道府県	地点	観測値 mm	昨日までの 観測史上1位の値		昨日までの 8月の1位の値		統計開始年	備考
				mm	年/月/日	mm	年/月/日		
1	山口県	岩国	236.5	307	2005/09/07	178	1992/08/09	1976年	(8月の1位の値を更新)
2	広島県	大竹	217.0	234	2005/09/07	169	1999/08/18	1976年	(8月の1位の値を更新)
3	山口県	玖珂	213.0	386	2005/09/07	184	1982/08/27	1977年	(8月の1位の値を更新)
4	広島県	安宿	192.0	159.0	2013/06/20	95.0	2013/08/25	2010年	
5	広島県	庄原	181.0	214	1995/07/03	164	1980/08/31	1976年	(8月の1位の値を更新)
6	広島県	道後山	178.0	336.0	2011/09/03	110.5	2011/08/02	2006年	(観測史上1位の値を更新)
7	秋田県	八森	172.5	157	1981/08/30	157	1981/08/30	1976年	(観測史上1位の値を更新)
8	広島県	君田	170.0	174	2006/07/19	123.5	2013/08/24	2006年	
9	広島県	志和	157.0	192	1983/09/28	131	1980/08/31	1977年	(8月の1位の値を更新)
10	島根県	横田	156.5	184	2005/07/02	112	1980/08/29	1976年	(8月の1位の値を更新)

# 降水の状況

平成26年7月30日0時から8月6日15時までの期間降水量



# 山口県岩国市の警報等発表状況

記録的短時間大雨情報

土砂災害警戒情報

大雨警報等

府県気象情報

05:54 06:23

6日11時50分  
解除

04:05

6日15時00分  
現在継続中

警報

※4日19時07分警報発表

④

⑤

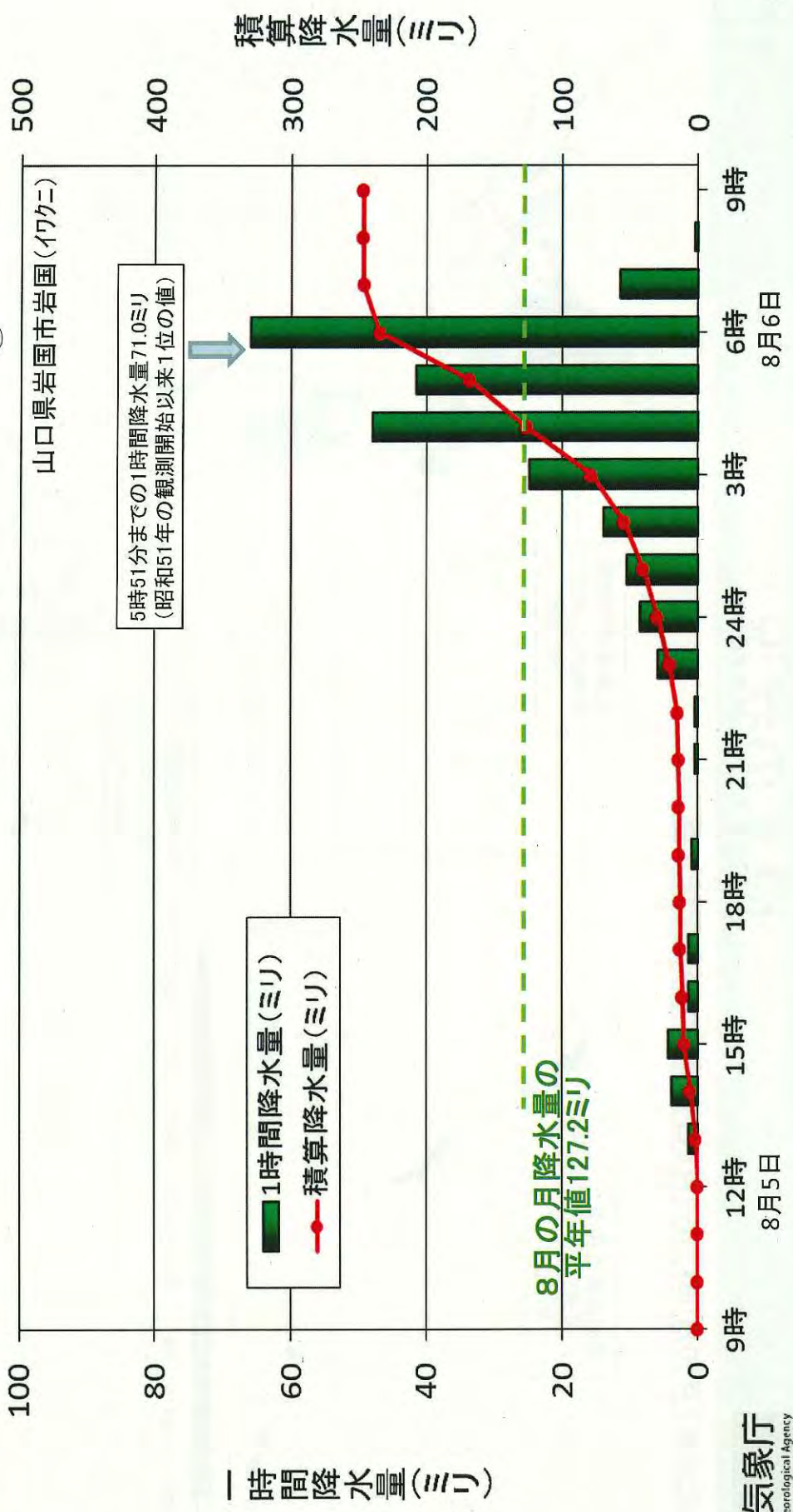
⑥

⑦

⑧

⑨

⑩



# 気象支援資料

## 災害時気象支援資料

### 岩国の気象予想

平成26年8月6日 09時00分  
下関地方気象台

#### <<天気概況>>

山口県は、南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が不安定となっています。6日は、湿った空気の影響で、曇りや雨となり、雷を伴って激しく降る所があるでしょう。7日は、湿った空気が流れ込むため、概ね曇りで雨となる所があるでしょう。

時間	0-3	3-6	6-8	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24
天気				☉	☉	☉	☉	☉
1時間最大雨量(ミリ)				30	2	2	2	2
大雨注意報・警報				◆	▲	▲	—	—
洪水注意報・警報				◆	▲	▲	—	—
日中最高気温(°C)	29							

時間	0-3	3-6	6-9	9-12	12-15	15-18	18-21	21-24
天気	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉
1時間最大雨量(ミリ)	2	2	2	2	2	2	2	2
大雨注意報・警報	—	—	—	—	—	—	—	—
洪水注意報・警報	—	—	—	—	—	—	—	—
日最高気温(°C)	32							

#### <<防災事項>>

これまでの大雨で地盤の緩んでいる所があり、土砂災害の危険性が非常に高くなっています。土砂災害、低地の浸水、河川の増水やはん濫に厳重に警戒してください。また、落雷や突風に  
も注意してください。

#### <<凡例>>

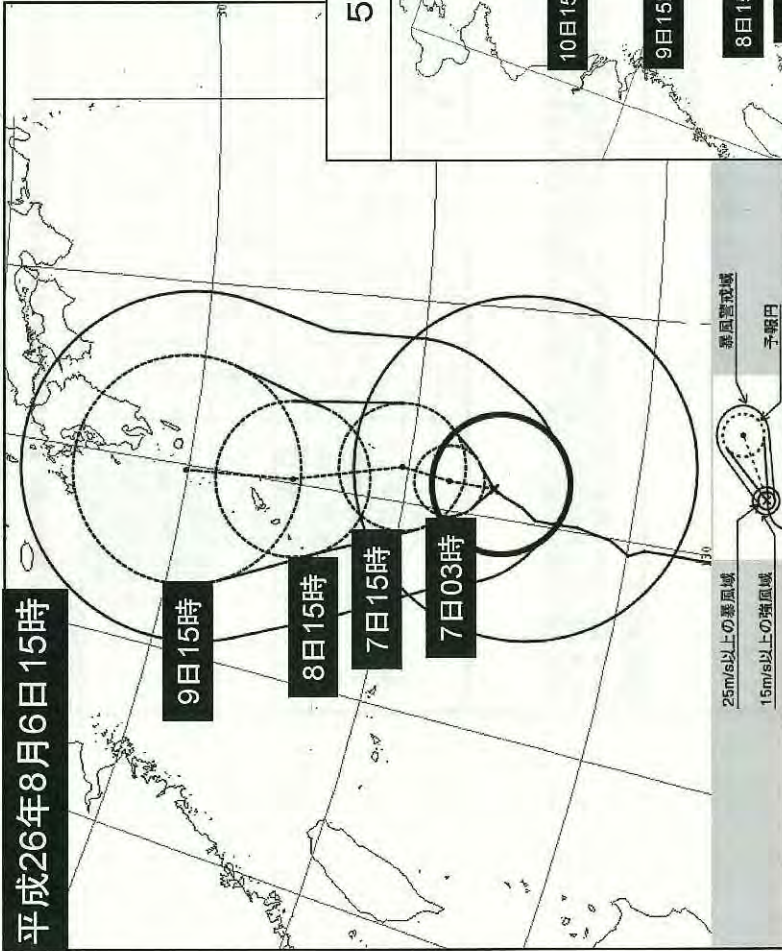
天気(対応する時間帯の卓越した天気) ○:晴れ、☉:曇り、●:雨 [ :所により  
警報・注意報 —:発表なし、▲:注意報基準超過を予想、◆:警報基準超過を予想  
(警報・注意報の発表はリードタイム確保のため、これより早くなる場合があります。)  
注)この資料は、一般の山口県の予報とは天気が異なる場合があります。また、警報・注意報の発表  
予定は今後変わることがあります。

下関地方気象台より、  
岩国市、周南市、和木町及び山口県に  
気象支援資料を提供

問い合わせ先:下関地方気象台  
電話:083-234-4006

# 台風第11号の進路予報

- 強い台風第11号は、6日15時現在、日本の南の海上にあって、時速15キロメートルで北北東に進んでいる(中心気圧955ヘクトパスカル、中心付近の最大風速40メートル、最大瞬間風速60メートル)。
- 台風の北上に伴って、沖縄・奄美は7日から9日にかけて、西日本でも9日頃から大荒れとなるおそれがある。
- 台風の動きが遅いため、長い期間、日本列島に影響を与えるおそれがある。今後の台風に関する気象情報に留意。



台風第11号(ハイロン)平成26年08月06日15時45分 発表

＜06日15時の実況＞	
大きさ	強い
強さ	南大東島の南約300km
存在地域	北緯 28度05分(28.1度) 東経 130度40分(130.7度)
中心位置	北北東 10km/h
進行方向、速さ	955hPa
中心気圧	40m/s
中心付近の最大風速	60m/s
最大瞬間風速	南東側 190km
25m/s以上の暴風域	北西側 150km
15m/s以上の強風域	南東側 500km
	北西側 330km
＜07日00時の予報＞	
強さ	強い
存在地域	南大東島の南南西約200km
予報円の中心	北緯 24度05分(24.1度) 東経 130度40分(130.7度)
進行方向、速さ	北 10km/h
中心気圧	955hPa
中心付近の最大風速	40m/s
最大瞬間風速	60m/s
予報円の半径	90km
暴風警戒域	南東側 230km
	北西側 240km
＜07日18時の予報＞	
強さ	強い
存在地域	南大東島の南南西約180km
予報円の中心	北緯 25度10分(25.2度) 東経 130度50分(130.8度)
進行方向、速さ	北 10km/h
中心気圧	958hPa
中心付近の最大風速	40m/s
最大瞬間風速	60m/s
予報円の半径	160km
暴風警戒域	南東側 390km
	北西側 300km
＜08日18時の予報＞	
強さ	強い
存在地域	奄美大島の南南西約110km
予報円の中心	北緯 27度35分(27.6度) 東経 130度05分(130.1度)
進行方向、速さ	北 10km/h
中心気圧	955hPa
中心付近の最大風速	40m/s
最大瞬間風速	60m/s
予報円の半径	200km
暴風警戒域	南東側 390km
	北西側 350km
＜09日18時の予報＞	
強さ	強い
存在地域	九州の南
予報円の中心	北緯 30度05分(30.1度) 東経 129度50分(129.8度)
進行方向、速さ	北 10km/h
中心気圧	955hPa
中心付近の最大風速	40m/s
最大瞬間風速	60m/s
予報円の半径	300km
暴風警戒域	南東側 480km
	北西側 440km



## 台風第12号等に伴う大雨等による被害状況等について（第8報）

平成26年8月6日（水）17時00分  
消 防 庁 災 害 対 策 室  
※下線部は前回からの変更箇所

### 1 気象の状況

- ・7月30日3時にフィリピンの東の海上で発生した台風第12号は、31日から8月1日にかけて沖縄本島地方に最も接近したのち、暴風域を伴いながら東シナ海を北上し、4日3時に黄海で熱帯低気圧に変わった。
- ・南からの暖かく湿った空気の影響で、西日本の太平洋側で雨量が多くなっており、特に四国地方では、降り始め（1日3時）からの雨量が高知県で1300mmを超えるなど、8月の月降水量（平年）の2～4倍となっているところがある。
- ・6日夜にかけ、北日本や西日本では雷を伴った激しい雨が降るところがあり、東北地方と中国地方、九州北部地方では局地的に1時間に50mm以上の非常に激しい雨が降る見込み。
- ・7日6時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で東北地方、中国地方、九州北部地方で120mm、四国地方で100mmの見込み。

### 2 被害状況（8月1日以降）

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	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
北海道								17	55		
青森県				1				7	32		
秋田県								1	11		
※新潟県								1	49		
島根県	1								2		
広島県							1	2	17		
山口県		2	1		2			69	4		
徳島県	1							224	778		
高知県				2		1	1	343	305		1
熊本県									1		
鹿児島県			1	3			15		1		
合 計	2	2	2	6	2	1	17	664	1,255	0	1

※8月3日に新潟県南魚沼市で発生した大雨によるもの。

#### <死者の状況>

【徳島県】美馬市において、増水した川に流され行方不明となっていた40歳男性が発見され死亡を確認。（8月4日）

【島根県】奥出雲町において、増水した川に流され行方不明となっていた87歳男性が発見され死亡を確認。（8月6日）

#### <行方不明者の状況>

【山口県】岩国市において、土砂崩れに巻き込まれた家屋に居住する20代男性と連絡がとれない状態。

岩国市において、70代女性が行方不明。

### 3 避難状況（8月1日以降）

別紙「台風第12号等に伴う大雨等による避難状況について」のとおり

### 4 都道府県における災害対策本部等の設置状況

徳島県 8月2日 13時00分 徳島県災害対策警戒本部設置

→ 5日 4時30分 連絡本部へ移行

高知県 8月2日 21時15分 高知県災害対策本部設置  
広島県 8月5日 22時20分 広島県災害対策本部設置  
山口県 8月6日 6時54分 山口県災害対策本部設置

5 消防庁の対応

8月3日 11時00分 応急対策室長を長とする災害対策室設置  
8月3日 12時30分 第1回関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席  
8月3日 14時00分 全都道府県に対し、「台風第12号等による大雨警戒情報」を发出  
8月4日 10時00分 第2回関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席

問い合わせ先 消防庁災害対策室 五十嵐・安西・原・近藤 TEL 03-5253-7527 FAX 03-5253-7537
---------------------------------------------------------------------------

## 台風第12号等に伴う大雨等による避難状況について

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
北海道	留萌市					3	7	8月5日 15時10分	8月5日 16時20分
	士別市					1	2	8月5日 10時00分	8月5日 17時00分
						32	68	8月5日 14時30分	8月5日 17時00分
	名寄市					34	78	8月5日 11時00分	8月5日 18時20分
						17	44	8月5日 11時54分	8月5日 18時50分
	深川市					200	474	8月5日 12時35分	8月6日 3時00分
	石狩市					269	596	8月5日 8時10分	8月5日 11時00分
	沼田町					8	21	8月5日 12時40分	8月6日 5時30分
	鷹栖町					70	161	8月5日 11時05分	8月5日 19時00分
	音威子府村	2	4	8月5日 20時30分	8月6日 8時20分				
	幌加内町	48	90	8月5日 11時20分	8月5日 16時30分				
						18	44	8月5日 11時35分	8月5日 16時30分
						601	1,152	8月5日 12時00分	8月6日 1時00分
	苫前町	9	34	8月5日 11時24分	8月5日 18時40分				
小計(発令中)	0	0			0	0			
小計	59	128			1,253	2,647			
青森県	五所川原市	903	3,011	8月5日 6時00分					
		200	516	8月5日 6時00分	8月6日 15時15分				
	鯉ヶ沢町	700	1,500	8月6日 8時10分					
	小計(発令中)	1,603	4,511			0	0		
	小計	1,803	5,027			0	0		
秋田県	鹿角市					134	410	8月1日 12時10分	8月1日 13時50分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			134	410		
広島県	三原市					706	1,815	8月6日 5時30分	
						147	437	8月6日 10時30分	
	庄原市					638	1,553	8月6日 5時28分	
	大竹市					29	69	8月6日 8時15分	
						3	確認中	8月6日 11時25分	
						9	13	8月6日 5時50分	
	東広島市					1	1	8月6日 7時30分	
						40	確認中	8月6日 6時15分	
						100	確認中	8月6日 7時15分	
						50	確認中	8月6日 7時15分	
				60	確認中	8月6日 8時20分			
小計(発令中)	0	0			1,783	3,888			
小計	0	0			1,783	3,888			
山口県	岩国市					1,487	2,971	8月6日 8時02分	
						458	978	8月6日 11時11分	
	和木町					確認中	確認中	8月6日 6時30分	
						確認中	確認中	8月6日 6時50分	
小計(発令中)	0	0			1,945	3,949			
小計	0	0			1,945	3,949			
徳島県	徳島市					2,863	6,892	8月2日 14時45分	8月4日 14時30分
	小松島市					2	5	8月2日 20時00分	8月4日 11時00分
	阿南市	230	600	8月2日 13時10分	8月4日 7時30分	8,250	21,000	8月2日 14時15分	8月4日 7時30分
		371	835	8月3日 10時45分	8月3日 19時00分	628	1,227	8月3日 9時00分	8月5日 16時00分
	三好市	62	126	8月3日 14時20分	8月3日 19時00分				
						7	15	8月6日 12時15分	
	勝浦町					2,170	5,692	8月2日 16時50分	8月3日 6時00分
						2,170	5,692	8月3日 16時05分	8月4日 14時00分
那賀町					3,081	7,494	8月2日 10時00分	8月5日 9時30分	
					290	610	8月2日 14時00分	8月5日 9時30分	
					689	1,369	8月2日 14時40分	8月5日 9時30分	

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
徳島県	美波町					3,458	7,494	8月2日 15時30分	8月4日 17時30分
	海陽町					4,649	10,191	8月2日 15時00分	8月5日 8時45分
	つるぎ町	1	10	8月3日 14時45分	8月4日 2時34分				
	東みよし町					207	511	8月3日 13時25分	8月3日 22時00分
	小計(発令中)	0	0			7	15		
	小計	664	1,571			28,464	68,192		
愛媛県	四国中央市					221	531	8月3日 12時40分	8月3日 18時00分
	西予市					617	1,273	8月3日 13時05分	8月5日 9時10分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			839	1,806		
高知県	高知市					162,088	337,508	8月3日 10時00分	8月5日 10時00分
						2,190	4,940	8月5日 10時00分	8月6日 10時00分
						12	34	8月5日 10時00分	
	南国市	583	1,274	8月3日 7時40分		583	1,274	8月2日 20時55分	8月3日 7時40分に避難指示に切替
						17,703	38,729	8月3日 11時40分	8月4日 11時25分
						3,460	8,372	8月3日 14時00分	8月4日 11時25分
						4,261	10,019	8月5日 13時40分	
	土佐市					9,223	21,884	8月3日 11時30分	8月4日 21時10分
		393	689	8月4日 13時00分	8月4日 21時10分に避難勧告に切替	393	689	8月4日 21時10分	8月5日 17時15分
	須崎市					5,578	12,450	8月3日 8時45分	8月5日 3時00分
						5,269	10,695	8月3日 11時00分	8月5日 3時00分
		155	355	8月3日 7時50分	8月3日 17時15分に避難勧告に切替	155	355	8月3日 17時15分	8月5日 3時00分
	香南市					3,043	6,943	8月2日 18時24分	
						591	1,485	8月2日 19時32分	8月4日 15時06分
	香美市					2,283	4,834	8月2日 19時20分	
	東洋町					790	1,528	8月2日 16時30分	8月4日 8時30分
	本山市	31	50	8月4日 19時00分		1,868	3,788	8月3日 8時43分	8月3日 19時20分
	大豊町	36	55	8月3日 12時30分	8月4日 6時30分				
		42	53	8月4日 7時15分	8月4日 17時10分	2,454	4,376	8月2日 23時00分	
		8	22	8月4日 8時20分	8月4日 17時10分				
		15	24	8月5日 12時30分					
		12	19	8月5日 5時40分					
	土佐町					2,017	4,137	8月3日 6時46分	8月5日 6時00分
	大川村					236	423	8月3日 7時00分	8月5日 6時00分
	いの町					827	1,555	8月3日 13時00分	8月5日 8時35分
						20	72	8月4日 18時30分	
	仁淀川町					3,270	6,206	8月3日 16時00分	8月4日 12時00分
佐川町					6,196	13,721	8月3日 7時03分	8月4日 16時50分	
越知町					2,920	6,122	8月3日 15時20分	8月4日 18時00分	
橋原町					1	1	8月3日 8時00分	8月4日 17時00分	
日高村					2,420	5,347	8月3日 8時40分	8月4日 8時10分	
津野町					23	50	8月2日 22時20分	8月4日 6時30分	
					854	2,188	8月3日 7時15分	8月4日 21時00分	
小計(発令中)	641	1,367			12,073	26,278			
小計	1,275	2,541			240,728	509,725			
宮崎県	都農町					117	294	8月2日 17時30分	8月3日 3時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			117	294		
合計(発令中)	2,244	5,878			15,808	34,130			
合計	3,801	9,267			275,263	590,911			

## 台風12号における大雨等による被害情報(第3報)

※これは速報値であり、数値等は今後も変わることがある。  
※下線部は、前回からの変更箇所。

## 1. 文部科学省関係の被害情報(8月6日15時00分時点)

## (1) 人的被害

・現在のところ、学校管理下における被害の情報なし

## (2) 物的被害

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等(施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
徳 島 県		1					1
高 知 県	1	7					8
計	1	8					9
2県	大学 1	小 2 中 4 高 1 特別 1					

・学校敷地の斜面崩れ(一部)、床上浸水等

## 2. 文部科学省の対応

- ・関係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(7月31日、8月1日)
- ・台風12号等に係る関係省庁災害警戒会議に防災推進室長等が出席(8月3日、4日)

## 3. 今後の対応

- ・引き続き教育委員会等と連携を密にしつつ、被害状況等の収集に努める。

<担当> 文教施設企画部施設企画課防災推進室  
室長 富田 大志(内線2988)  
専門官 梅崎 聖(内線3674)  
電話:(代表)03-5253-4111(直通)03-6734-2290

## 台風第12号の大雨等による被害状況等について（第7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 1日	9:50	注意体制										
		11:10	警戒体制										
	8月 4日	22:00	注意体制										
	8月 5日	10:50	警戒体制										
北海道開発局	8月 5日	1:00	注意体制	北海道運輸局	8月 5日	8:50	注意体制						
		10:50	警戒体制										
		12:30	非常体制										
東北地方整備局	8月 1日	14:00	警戒体制	東北運輸局	8月 1日	12:00	注意体制						
		18:15	体制解除			19:10	体制解除						
	8月 6日	7:00	注意体制	8月 6日	6:30	注意体制							
				関東運輸局	8月 1日	20:39	注意体制						
						8月 2日	7:00	体制解除					
						近畿地方整備局	8月 2日	21:20	注意体制	近畿運輸局	8月 4日	7:30	注意体制
								8月 3日	0:50			警戒体制	8月 5日
										7:00	体制解除		
										11:15	注意体制		
								8月 4日	5:15	注意体制	21:05	体制解除	
20:30	体制解除												
中国地方整備局	8月 5日	22:00	注意体制	中国運輸局	8月 6日	3:00	注意体制						
	8月 6日	8:30	警戒体制										
四国地方整備局	8月 2日	0:00	注意体制	四国運輸局	8月 1日	23:00	注意体制						
		12:30	警戒体制										
	8月 4日	22:00	注意体制										
	8月 5日	19:00	警戒体制										
九州地方整備局	8月 1日	9:50	注意体制	九州運輸局	7月31日	17:00	注意体制						
	8月 6日	0:00	体制解除										
沖縄総合事務局	8月 1日	11:10	警戒体制										
		17:30	注意体制										
		19:40	体制解除										
国土地理院	8月 3日	13:20	注意体制	気象庁	8月2日	17:00	警戒体制						

## 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (8月6日15時現在)

### 【概況】

○7月30日3時にフィリピンの東の海上で発生した台風第12号は、31日から8月1日にかけて沖縄本島地方に最も接近したのち、暴風域を伴いながら東シナ海を北上し、4日3時に黄海で熱帯低気圧に変わった。

○7月30日頃から、北日本や西日本で雨の日が多くなっており、特に四国地方では、降り始めからの雨量が1000ミリを超える等、8月の月降水量(平年値)の2~4倍となっている所がある。

○前線や南からの暖かく湿った空気の影響で、5日夜から中国地方や東北地方で大雨となり、特に山口県では、局地的に1時間に100ミリを超える猛烈な雨の降った所がある。

### 【見通し】

○引き続き7日以降も、大雨の降りやすい状態が続く見込み。

○日本の南海上に強い台風第11号があつて北上している。沖縄・奄美は7日から9日にかけて大荒れとなる見込み。台風から離れた地域でも、8日頃から大雨となるおそれがある。

(2) 大雨等の状況 (7月30日0時~8月6日14時)

#### ・ 主な1時間降水量

徳島県	海陽	87.0ミリ	2日16時25分まで
徳島県	蒲生田	86.0ミリ	2日14時24分まで
高知県	繁藤	81.0ミリ	2日20時12分まで
高知県	本山	78.0ミリ	3日9時09分まで
宮崎県	えびの	77.0ミリ	31日15時51分まで
徳島県	木頭	76.5ミリ	1日21時05分まで
高知県	高知	74.0ミリ	3日7時20分まで
徳島県	日和佐	73.0ミリ	2日12時41分まで
山口県	岩国	71.0ミリ	6日5時51分まで
高知県	佐川	69.0ミリ	3日4時54分まで
大分県	犬飼	69.0ミリ	2日19時55分まで
宮崎県	北方	69.0ミリ	2日18時13分まで

(気象レーダー等による解析(※))

山口県	岩国市	120ミリ以上	6日06時00分まで
徳島県	海陽町	120ミリ以上	2日15時30分まで
高知県	東洋町	120ミリ以上	2日15時30分まで
徳島県	美波町	約120ミリ	2日12時30分まで
高知県	香美市	約120ミリ	3日08時00分まで
高知県	本山町	約120ミリ	3日08時00分まで
高知県	大豊町	約120ミリ	3日08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

高知県	佐川	606.5ミリ	3日11時40分まで
高知県	繁藤	568.0ミリ	3日7時30分まで
高知県	鳥形山	566.5ミリ	3日3時40分まで
高知県	本山	563.0ミリ	4日4時00分まで
高知県	船戸	522.0ミリ	3日4時00分まで
高知県	本川	491.5ミリ	3日4時40分まで
徳島県	蒲生田	491.0ミリ	2日23時20分まで
徳島県	福原旭	462.0ミリ	2日20時00分まで
徳島県	海陽	446.5ミリ	3日11時20分まで
高知県	高知	426.5ミリ	4日6時20分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	阿南市	約700ミリ	2日21時00分まで
徳島県	那賀町	約700ミリ	2日19時00分まで
徳島県	海陽町	約700ミリ	3日11時00分まで
高知県	高知市	約700ミリ	4日04時00分まで
高知県	南国市	約700ミリ	4日05時00分まで
高知県	須崎市	約700ミリ	3日13時00分まで
高知県	香美市	約700ミリ	4日04時00分まで
高知県	東洋町	約700ミリ	3日11時00分まで
高知県	本山町	約700ミリ	3日12時00分まで

高知県	大豊町	約700ミリ	3日12時00分まで
高知県	いの町	約700ミリ	3日05時00分まで
高知県	佐川町	約700ミリ	3日13時00分まで
高知県	越知町	約700ミリ	3日05時00分まで
高知県	日高村	約700ミリ	3日12時00分まで
高知県	津野町	約700ミリ	3日13時00分まで

・ 主な期間降水量

高知県	繁藤	1379.5ミリ
高知県	本山	1204.0ミリ
高知県	鳥形山	1146.5ミリ
高知県	船戸	917.5ミリ
高知県	大栃	897.0ミリ
高知県	佐川	895.5ミリ
高知県	高知	875.5ミリ
高知県	本川	852.0ミリ
高知県	池川	797.5ミリ
高知県	後免	773.5ミリ

(3) 強風の状況 (7月30日0時～8月6日14時)

・ 主な風速

鹿児島県	笠利	29.7m/s	(南)	1日 8時49分
鹿児島県	沖永良部	28.0m/s	(南南西)	1日12時30分
鹿児島県	天城	26.7m/s	(南)	1日12時32分
沖縄県	宮城島	24.3m/s	(南西)	1日10時48分
沖縄県	那覇	22.9m/s	(南西)	1日11時14分
沖縄県	安次嶺	22.9m/s	(南西)	1日11時09分
沖縄県	名護	22.8m/s	(南)	1日11時21分
沖縄県	北原	21.0m/s	(南西)	1日11時51分
沖縄県	慶良間	20.7m/s	(南西)	1日11時59分
沖縄県	南大東	20.2m/s	(南南東)	31日23時49分

・ 主な瞬間風速

鹿児島県	笠利	38.1m/s	(南)	1日 9時13分
鹿児島県	沖永良部	37.6m/s	(南南西)	1日12時08分
沖縄県	宮城島	35.2m/s	(南南西)	1日10時44分
沖縄県	那覇	34.2m/s	(南西)	1日10時58分
鹿児島県	天城	34.0m/s	(南)	1日12時36分
沖縄県	名護	32.8m/s	(南南西)	1日11時34分
沖縄県	奥	31.9m/s	(南南西)	1日11時47分
沖縄県	南大東	31.0m/s	(南)	31日23時45分
鹿児島県	名瀬	29.9m/s	(南東)	1日 5時01分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	(南西)	1日10時47分

○リエゾン (情報連絡員) の派遣

- ・ 四国地方整備局より、徳島県庁へ2名派遣 (8/2～4)、徳島県阿南市へ1名派遣 (8/2～3)、徳島県美波町へ1名派遣 (8/2～4)、徳島県海陽町へ1名 (8/2～3)、2名派遣 (8/4)、徳島県東みよし町へ1名派遣 (8/3～4)、徳島県三好市へ1名派遣 (8/3～4)、高知県庁へ1名派遣 (8/3～6)、高知県香美市へ1名派遣 (8/3)、高知県須崎市へ1名派遣 (8/3～4)、高知県東洋町へ1名派遣 (8/2～4)、高知県高知市へ1名派遣 (8/4～6)、高知県大豊町へ1名派遣 (8/5～6)。
- ・ 九州地方整備局より、宮崎県都城市へ2名派遣 (7/31)、宮崎県延岡市へ2名派遣 (8/2～3)。
- ・ 北海道開発局より、北海道庁へ4名派遣 (8/5)、北海道苫前町へ2名派遣 (8/5)、北海道積丹町へ2名派遣 (8/5)、北海道神恵内村へ3名派遣 (8/5)、北海道枝幸町へ3名派遣 (8/5)、北海道石狩市へ2名派遣 (8/5)、北海道沼田町へ2名派遣 (8/5)、北海道深川市へ2名派遣 (8/5～6)、北海道幌加内町へ3名派遣 (8/5～6)、北海道羽幌町へ2名派遣 (8/5)、北海道西興部村へ2名派遣 (8/5)、北海道下川町へ2名派遣 (8/5)、北海道小平町へ2名派遣 (8/5)、北海道秩父別町へ2名派遣 (8/5～6)、北海道北竜町へ2名派遣 (8/5)、北海道雨竜町へ2名派遣 (8/5)、北海道興部町へ2名派遣 (8/5)、北海道鷹栖町へ2名派遣 (8/5)、北海道旭川市へ2名派遣 (8/5)、北海道士別市へ2名派遣 (8/5)、北海道名寄市へ2名派遣 (8/5)、北海道美深町へ2名派遣 (8/5)、北海道音威子府村へ2名派遣 (8/5)。
- ・ 東北地方整備局より、青森県五所川原市へ2名派遣 (8/6)、青森県鱒ヶ沢町へ2名派遣 (8/6)。



- ・中国地方整備局より、山口県庁へ2名派遣(8/6)、山口県和木町へ2名派遣(8/6)、山口県岩国市へ2名派遣(8/6)、広島県庄原市へ1名派遣(8/6)、広島県三次市へ1名派遣(8/6)。

○TEC-FORCEの派遣

- ・四国地方整備局より、防災ヘリコプターによる被災状況把握のため、3名を派遣(8/5～8/6)、山腹崩落箇所の監視体制の支援のため、高知県高知市へ3名(8/5)を派遣、2名(8/6)を派遣、被災状況把握のため、高知県大豊町へ3名(8/6)を派遣。
- ・北海道開発局より、被災状況把握のため、名寄市へ5名(8/6)、美深町へ5名(8/6)を派遣。
- ・中国地方整備局より、排水ポンプ車等による応急対策のため、和木町へ4名(8/6)を派遣、衛星通信車等による被災状況の把握のため、和木町へ7名(8/6)、岩国市へ2名(8/6)を派遣。

○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により、高知県及び徳島県等上空の調査を実施(8/5)。
- ・近畿地方整備局防災ヘリコプターにより、高知県及び徳島県等上空の調査を実施(8/6)。
- ・北海道開発局防災ヘリコプターにより、道北等上空の調査を実施(8/6)。

○災害対策用機械等出動状況 (8月6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
北海道開発局	中川郡音威子府村箴島(箴島樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月5日～
北海道開発局	名寄市智恵文昭和(智恵文川10線排水樋管)	内水排除(天塩川水系智恵文川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月5日
	名寄市(中名寄1線樋門)	内水排除(天塩川水系名寄川)			稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	上川郡下川町上名寄(上名寄16線樋門)	内水排除(天塩川水系サンル川)	排水ポンプ車	1	稼働終了	8月5日～8月5日
	中川郡音威子府村箴島(茨内樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)			稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	上川郡鷹栖町14線10号(北斗第1樋門)	内水排除(石狩川水系オサラッベ川)	排水ポンプ車	1	稼働終了	8月5日～8月5日
	名寄市(幕別第2樋門)	内水排除(天塩川水系名寄川)			稼働終了	8月5日～8月5日
	美深町(恩根内樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)			稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	苫前郡苫前町力屋	法面監視(国道232号)	照明車	1	稼働終了撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	名寄市	法面監視(名寄・美深道路)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	名寄市(幕別第2樋門)	夜間作業支援(天塩川水系名寄川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	美深町(恩根内左岸大手15線樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	美深町(恩根内左岸大手15線樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	久遠郡せたな町(愛知1号樋門)	内水排除(後志利別川水系後志利別川)	排水ポンプ車	2	稼働終了撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	深川市鷹泊	内水排除(石狩川水系雨竜川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除(天塩川水系剣淵川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除(天塩川水系剣淵川)	照明車	1	撤収済	8月5日～8月6日
東北地整	青森県弘前市三世寺(鳴瀬排水樋門)	内水排除(岩木川水系岩木川)	排水ポンプ車	1	稼働終了撤収済	8月6日～8月6日
中国地整	山口県玖珂郡和木町	内水排除(小瀬川水系瀬田川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8月6日～
中国地整	山口県玖珂郡和木町	内水排除(小瀬川水系瀬田川)	排水ポンプ車	2	待機中	8月6日～
中国地整	山口県岩国市平田	内水排除(錦川水系平田川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月6日～
中国地整	広島県三次市島敷(恵木谷川排水樋門)	内水排除(江の川水系馬染川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月6日～
中国地整	広島県安佐北区深川(奥迫川排水機場)	内水排除(太田川水系三徳川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月6日～
中国地整	山口県岩国市新港町	土砂崩落監視	Ku-SAT	1	出動中	8月6日～
中国地整	岩国市和木町瀬田地先	河道閉塞監視(小瀬川水系瀬田川)	衛星通信車	1	出動中	8月6日～
中国地整	岩国市和木町役場	監視映像配信	Ku-SAT	1	出動中	8月6日～
四国地整	徳島県阿南市横見町(前田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市横見町(三田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝田町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝田町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県阿南市住吉町(岡本樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日～8月2日
四国地整	徳島県名西郡石井町(飯尾川排水機場)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月2日～8月4日
四国地整	徳島県阿波市市場町(鶯谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日～8月3日
四国地整	徳島県阿波市阿波町(五明谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日～8月3日
四国地整	徳島県三好郡東みよし町(山陰谷川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	2	稼働後撤収済	8月3日～8月3日
四国地整	徳島県三好郡東みよし町(山陰谷川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月3日～8月3日
四国地整	徳島県美馬市穴吹町(明連川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日～8月4日
四国地整	徳島県美馬市脇町(新町谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日～8月3日

四国地整	徳島県板野郡松茂町	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県高岡郡日高村(神母樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県土佐市(新居樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県土佐市中島	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県土佐市中島	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	高知県吾川郡仁淀川町森山	通行規制(国道33号)	待機支援車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月4日
四国地整	高知県長岡郡大豊町	通行規制(国道32号)	待機支援車	2	稼働中	8月5日~
四国地整	高知県吾川郡越知町横倉	復旧作業支援(国道33号)	照明車	1	稼働後待機中	8月4日~
四国地整	高知県高知市鏡的湊	山腹崩壊監視(鏡川支川)	照明車	1	稼働後待機中	8月5日~
四国地整	高知県高知市鏡的湊	山腹崩壊監視(鏡川支川)	衛星通信車	1	稼働中	8月5日~
四国地整	高知県高知市鏡的湊	山腹崩壊監視(鏡川支川)	Ku-SAT	1	稼働中	8月5日~

各地整毎の実出勤台数(台) (8月6日15:00現在)

機械名	北海道開発局	東北地整	中国地整	四国地整	合計
排水ポンプ車	9	1	6	18	34
照明車	5			6	11
待機支援車				3	3
衛星通信車			1	1	2
Ku-SAT			2	1	3
合計	14	1	9	29	53

#### 4. 気象庁の対応

- ・台風第12号に関する報道等への説明を実施(8月2日 18:40)
- ・台風第12号に関する報道等への説明を実施(8月3日 18:00)
- ・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。
- ・港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあつては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。4日午前8時30分をもってすべての港で勧告を解除。
- ・3日徳島県阿南市において、山腹崩落のため海洋に面した宿泊施設の孤立が発生。阿南市からの救助要請を受け、巡視船艇及び水難救済会所属船により宿泊者74名を救助し、同日午後零時20分頃までに阿南市橋港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

#### 6. 所管施設等の状況

○河川(8月6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

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
中国	江の川	江の川					

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

5 水系 6 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	石狩川	雨竜川					
北海道	天塩川	天塩川	間寒別川				
北海道	渚滑川	渚滑川					
東北	岩木川	岩木川					
中国	小瀬川	小川津					

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

3 水系 4 河川

整備局	水系	河 川					
四国	吉野川	吉野川					
北海道	石狩川	雨竜川					
北海道	天塩川	天塩川	名寄川				

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

3 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
四国	那賀川	桑野川					
東北	岩木川	岩木川					
中国	江の川	馬洗川					

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

9 水系 9 河川

整備局	水系	河 川					
四国	仁淀川	仁淀川					
九州	菊池川	岩野川					
九州	五ヶ瀬川	北川					
北海道	石狩川	石狩川					
北海道	留萌川	留萌川					
北海道	渚滑川	渚滑川					
中国	江の川	西城川					
中国	太田川	三篠川					
中国	小瀬川	小瀬川					

■ 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>

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
				原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約 ha)	
四国	那賀川	桑野川	阿南市							溢水	24.0	※解消済み
四国	那賀川	桑野川	阿南市	内水	13	67				内水	150.0	※解消済み

四国	仁淀川	宇治川	いの町	内水	134	98				内水	24.0	※県管理区間も含む ※解消済み
四国	仁淀川	仁淀川	いの町							溢水	1.3	※解消済み
四国	仁淀川	仁淀川	高知市	内水	0	1				内水	14.0	※解消済み
四国	仁淀川	日下川	日高村							溢水	5.3	※解消済み
四国	仁淀川	日下川	日高村	内水	106	57				内水	193.4	※県管理区間も含む ※解消済み
四国	仁淀川	波介川	土佐市	内水	3	2				内水	213.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	三好市	溢水	0	2				溢水	0.5	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	三好市	内水	5	8				内水	0.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	内水	0	1				内水	6.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	溢水	0	1				溢水	78.0	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町							内水	2.3	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町							溢水	0.6	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	阿波市	内水	0	1				内水	2.2	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	美馬市	内水	0	1				内水	21.1	※解消済み
北海道	石狩川	雨竜川	沼田町							内水	16.2	畑冠水
北海道	石狩川	雨竜川	秩父別町							内水	1.5	畑冠水
北海道	石狩川	雨竜川	深川市							内水	6.1	畑冠水
北海道	石狩川	雨竜川	幌加内町							内水	3.8	畑冠水
北海道	天塩川	オサラッペ川	鷹栖町	内水	4	10						※解消済み
東北	岩木川	岩木川	弘前市							内水	0.4	・畑冠水 (L46.7kp地点) ・現在、排水作業中

<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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
徳島県	福井川	福井川	阿南市	溢水						溢水		国道55号が冠水 支川の準用河川の未改修により浸水
徳島県	宍喰川	宍喰川	海陽町	調査中						調査中		県道久尾宍喰浦線が冠水
徳島県	海部川	海部川	海陽町	調査中						調査中		
徳島県	小松島市(床上41戸、床下168戸)、阿南市(床上106戸、床下415戸(直轄含む))、美波町(床上6戸、床下15戸)、海陽町(床上90戸、床下275戸)、那賀町(床下1戸)で浸水被害有り。 原因等詳細調査中											
高知県	高知市(床上46戸、床下87戸)で浸水被害有り。 原因等詳細調査中											
高知県	桜川	桜川	須崎市	溢水						溢水	調査中	
高知県	新荘川	新荘川	須崎市	溢水						溢水	調査中	
高知県	御手洗川	御手洗川	須崎市	溢水						溢水	調査中	

高知県	御手洗川	田ノ地川	須崎市	溢水					溢水	調査中	
高知県	河内川	河内川	東洋町	溢水	12	41			溢水	調査中	
高知県	物部川	物部川	香美市	内水	2	12			溢水	調査中	
高知県	仁淀川	柳瀬川	佐川町	溢水		0			溢水	調査中	県道及び田畑浸水のみ（家屋浸水無し）
高知県	鏡川	鏡川	高知市	内水	調査中	調査中					
高知県	仁淀川	南谷川	いの町	溢水	調査中	調査中			溢水	11	
高知県	国分川	国分川	高知市	内水	調査中	調査中					
高知県	仁淀川	浅井川	土佐市	溢水	調査中	調査中					
高知県	香宗川	香宗川	土佐市	内水	1	調査中					
高知県	新川川	大用川	高知市	調査中	調査中	調査中					
高知県	新川川	北山川	高知市	調査中	調査中	調査中					
北海道	北見幌別川	北見幌別川	枝幸町						溢水	1.1	
北海道	頓別川	頓別川	中頓別町						溢水	0.8	
北海道	天塩川	智恵文川	名寄市						内水	調査中	
北海道	天塩川	十線川	名寄市	溢水		3					
北海道	天塩川	温根別川	士別市	越水	3				越水	30	
北海道	天塩川	温根別川	士別市						溢水	0.3	
北海道	天塩川	ペンケ十号川	美深町						溢水	0.2	
北海道	天塩川	ペンケニウブ川	美深町						溢水	0.1	
北海道	天塩川	サンル川	下川町	越水		1			溢水	10	霞堤の切れ間からの
北海道	天塩川	六線川	剣淵町						溢水	0.9	
北海道	天塩川	忠烈布川	名寄市						溢水	1.0	
北海道	天塩川	豊栄川	名寄市						内水	0.4	
北海道	石狩川	江丹別川	旭川市						溢水	0.5	
北海道	石狩川	雨竜川	幌加内町						溢水	40	
北海道	古丹別川	古丹別川	苫前町						内水	0.1	
北海道	留萌川	タルマップ川	留萌市						溢水	8	

北海道	温寧川	温寧川	小平町	内水	7	2					溢水	1	
北海道	茂築別川	茂築別川	初山別村								溢水	3.0	
北海道	石狩川	クツカリシナイ川	深川市								溢水	0.5	
北海道	石狩川	真布川	沼田町								溢水	7	
北海道	興部川	興部川	興部町	内水		5					内水	調査中	
広島県	沼田川	椋梨川	三原市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	隣接の国道486号は全面通行止め。護岸も崩壊しているとの情報あり
広島県	江の川	西城川	三次市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害あり（三次市木呂田付近）
広島県	江の川	美波羅川	三次市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害あり（三次市成竜田付近）
広島県	太田川	半川	東広島市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	浸水被害1戸程度（東広島市志和町）
広島県	沼田川	宇山川	東広島市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	護岸および余裕高分程度の小堤が崩壊し、浸水被害あり。（東広島市河内町）
広島県	沼田川	椋梨川 霜降川	東広島市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	合流点付近で浸水被害1戸程度（東広島市豊栄町）
山口県	小瀬川	瀬田川	和木町	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	河岸で崖崩れ、撤去作業中（小瀬川合流点から約50.0m上流） 浸水戸数約50棟程度 詳細調査
山口県	錦川	錦川	岩国市	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	浸水被害（内水と思われるが、詳細は不明。R2多田付近で最大H=1.0m）
山口県	錦川	錦川	岩国市	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明	床波（ゆかば）地区ほかで、浸水被害の可能性あり（詳細は不明）

## 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)	
四国	吉野川	吉野川	美馬市	左岸	59.0	低水護岸(かごマット)陥没	L=20m	・ポストコーンによる立入禁止措置済み ・応急措置中(8/8完了見込み) ・本復旧については、詳細確認のうえ検討する。
北海道	石狩川	雨竜川	深川市	左岸	56.0	河岸浸食	調査中	
北海道	天塩川	名寄川						調査中

### <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)	
徳島県	立江川	恩山寺谷川	小松島市	左右岸	詳細調査中	護岸流出	L=約60m(30m×2)	土のうによる応急復旧
徳島県	宍喰川	宍喰川	海陽町	右岸	詳細調査中	被災調査中	L=約10m	詳細調査中
徳島県	神田瀬川	芝生川	小松島市	右岸	詳細調査中	護岸流出	L=約40m	詳細調査中
徳島県	海部川	笹無谷川	海陽町	調査中	詳細調査中	護岸流出	L=約12m	詳細調査中
徳島県	海部川	善蔵川	海陽町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=約15m	16:10 土のう設置済み
徳島県	魚呑川	魚呑川	美波町	調査中	詳細調査中	護岸流出	調査中	詳細調査中(準用河川)

徳島県	那賀川	堂谷川	阿南市	左岸	約400m	護岸流出	L=約20m	土のう設置予定
高知県	中口川	中口川	土佐市	河道内	河口から約900m	河道閉塞	調査中	河道内仮設道の崩壊による河道閉塞 詳細調査中
高知県	鏡川	的湊川	高知市	右岸	詳細調査中	山腹崩壊	調査中	現時点では河道閉塞無し 詳細調査中
高知県	鏡川	神田川	高知市	河道内	詳細調査中	市道橋落橋		市道橋落橋 8/4 撤去
徳島県	那賀川	中山川	那賀町	右岸	詳細調査中	護岸流出	L=約30m	詳細調査中
徳島県	日和佐川	白沢川	美波町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=約5m	詳細調査中
徳島県	海部川	槇山川	海陽町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=約51m	大型土のう設置予定 (5日～)
徳島県	海部川	母川	海陽町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=6m	大型土のう設置完了
徳島県	宍喰川	広岡川	海陽町	右岸	詳細調査中	護岸流出	L=20m	堆積土砂撤去
徳島県	日和佐川	山河内谷川	美波町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=15m	詳細調査中
広島県	沼田川	椋梨川	三原市	調査中	調査中	調査中	調査中	上記浸水箇所付近

## ■ 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			
四国	那賀川	桑野川	阿南市	勧告	8,250	21,000	8/2 14:15	8/4 7:30	
四国	吉野川	吉野川	三好市	指示	371	835	8/3 10:45	8/3 19:00	
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	勧告	207	511	8/3 13:25	8/3 22:00	
北海道	石狩川	雨竜川	幌加内町	勧告	619	1,200	8/5 12:00	8/6 1:00	
北海道	石狩川	雨竜川	沼田町	勧告	8	21	8/5 12:40	8/6 5:30	
北海道	石狩川	雨竜川	深川市	勧告	調査中	59	8/5 12:00	8/6 3:00	
中国	江の川	江の川	三次	勧告	1,721	3,762	8/6 10:00		

### <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			
徳島県	福井川	福井川	阿南市	指示	230	600	8/2 13:00	8/4 7:30	
徳島県	海部川	海部川	海陽町	勧告	4,696	10,691	8/2 15:00	8/5 8:45	
徳島県	那賀川	桑野川	阿南市	勧告	8,250	21,000	8/2 14:15	8/4 7:30	
徳島県	日和佐川	日和佐川	美波町	勧告	3,458	7,494	8/2 15:30	8/4 17:30	
徳島県	立江川	恩山寺谷川	小松島市	勧告	2	5	8/2 20:00	8/4 11:00	
高知県	鏡川	鏡川	高知市	勧告	162,088	337,508	8/3 10:00	8/6 10:00	うち、12世帯34人は継続中
高知県	桜川	桜川	須崎市	指示	155	355	8/3 7:50	8/5 3:00	
高知県	桜川	桜川	須崎市	勧告	11,002	23,500	8/3 11:00	8/5 3:00	
高知県	不明	不明	南国市	勧告	21,163	47,101	8/3 14:00	8/4 11:25	
高知県	不明	不明	越知町	勧告	2,920	6,122	8/3 15:20	8/4 18:00	全域
高知県	不明	不明	仁淀川町	勧告	3,270	6,206	8/3 16:00	8/4 12:00	全域

徳島県	吉野川水系	貞光川	つるぎ町	指示	2	13	8/3 15:25	8/4 2:34	
徳島県	吉野川水系	貞光川	つるぎ町	勧告	245	795	8/3 15:00	8/4 2:36	
高知県	勝浦川水系	勝浦川	勝浦町	勧告	2,170	5,692	8/3 16:05	8/4 14:30	全域
宮崎県	五ヶ瀬川	北川	北川町	勧告	703	1,701	8/3 0:20	8/3 6:00	
北海道	浜益川	浜益川	石狩市	勧告	—	34	8/5 8:10	8/5 11:00	
北海道	北見幌別川	北見幌別川	枝幸町	準備	—	55	8/5 9:11	8/5 16:30	
北海道	美国川	美国川	積丹町	準備	調査中	調査中	8/5 9:00	8/5 11:00	
北海道	天塩川	豊栄川	名寄市	勧告	—	166	8/5 10:03	8/5 18:50	
北海道	天塩川	温根別川	士別市	勧告	—	15	8/5 10:00	8/5 17:00	
北海道	石狩川	ヨンカ シュツペ 川	鷹栖町	勧告	—	5	8/5 11:05	8/5 19:00	
北海道	古丹別川	古丹別川	苫前町	指示	—	8	8/5 11:24	8/5 18:40	
北海道	石狩川	雨竜川	幌加内町	勧告	—	26	8/5 11:35	8/5 16:30	
東北	岩木川	金木川	五所川原市	指示	445	調査中	8/6 7:10	8/6 13:40	
東北	岩木川	松野木川	五所川原市	指示	437	調査中	8/6 8:30		
東北	岩木川	飯詰川	五所川原市	指示	200	調査中	8/6 8:30		
東北	中村川	中村川	鯉ヶ沢町	指示	700	1,500	8/6 8:10	8/6 11:15	
中国	江の川	比和川	庄原市	勧告	638	1,553	8/6 5:28		
中国	沼田川	入野川	東広島市	勧告	40	不明	8/6 6:15		

## ■ 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	
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	3k/600	1	撤収済	30m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	4k/300	1	撤収済	30m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	右岸	6k/200	1	撤収済	150m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	右岸	8k/800	1	撤収済	150m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	3k/200	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	右岸	62k/000	1	撤収済	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	右岸	62k/000	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	28k/500	1	撤収済	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	38k/500	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	美馬市	右岸	43k/800	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	美馬市	左岸	45k/600	1	撤収済	60m3/min
四国	渡川	後川	四万十市	左岸	1k/100	1	撤収済	30m3/min



四国	仁淀川	日下川	日高村	右岸	14k/500	2	撤収済	30m3/min
四国	仁淀川	仁淀川	土佐市	右岸	0k/200	1	撤収済	30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	47k/000	1	作業終了	30m3/min
東北	岩木川	岩木川	弘前市	右岸	53k/000	1	出動	30m3/min
中国	江の川	馬洗川	三次市	右岸	4.2	1	撤収済	30m3/min
中国	太田川	三篠川	広島市	左岸	2.1	1	待機	奥迫川救急内水排水機場に設置 30m3/min

<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	
北海道	天塩川	智恵文	名寄市	右岸	1.1	1	撤収済	
北海道	温寧川	温寧川	小平町	左岸	0.5	12	撤収済	
山口県	小瀬川	瀬田川	和木町	右岸		3	1台稼働	30m3/min

○管理ダム(8月6日15:00現在)

〔洪水貯留操作を実施中のダム 4ダム〕

- 直轄管理なし
- 水資源機構管理なし
- 都道府県管理4ダム
  - 青森県：飯詰ダム、浅虫ダム
  - 秋田県：萩形ダム、岩見ダム

〔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 60ダム〕

- 直轄管理13ダム
  - 留萌ダム(留萌川水系)
  - 美利河ダム(後志利別川水系)
  - 大雪ダム(石狩川水系)
  - 忠別ダム(石狩川水系)
  - 豊平峡ダム(石狩川水系)
  - 十勝ダム(十勝川水系)
  - 岩尾内ダム(天塩川水系)
  - 弥栄ダム(小瀬川水系)
  - 八田原ダム(芦田川水系)
  - 灰塚ダム(江の川水系)
  - 尾原ダム(斐伊川水系)
  - 柳瀬ダム(吉野川水系)
  - 大保ダム(大保川水系)
- 水資源機構管理3ダム
  - 早明浦ダム(吉野川水系)
  - 富郷ダム(吉野川水系)
  - 池田ダム(吉野川水系)
- 都道府県管理44ダム
  - 北海道：有明ダム\*、徳富ダム、愛別ダム、小平ダム
  - 青森県：小泊ダム、目屋ダム、下湯ダム
  - 秋田県：素波里ダム、早口ダム
  - 和歌山県：七川ダム
  - 兵庫県：諭鶴羽ダム、大日ダム、牛内ダム
  - 広島県：梶毛ダム、山田川ダム、福富ダム、仁賀ダム、椋梨ダム、野間川ダム、御調ダム、四川ダム
  - 山口県：生見川ダム、中山川ダム、御庄川ダム
  - 愛媛県：鹿森ダム
  - 徳島県：福井ダム
  - 高知県：鎌井谷ダム、桐見ダム、鏡ダム\*、永瀬ダム
  - 香川県：五郷ダム
  - 福岡県：日向神ダム

佐賀県：横竹ダム、中木庭ダム、矢管ダム  
 大分県：北川ダム  
 長崎県：雪浦ダム  
 宮崎県：祝子ダム、田代八重ダム、岩瀬ダム  
 鹿児島県：大和ダム、川辺ダム  
 沖縄県：金城ダム、倉敷ダム

(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。)

\* 高知県管理の鏡(かがみ)ダム(鏡川水系<2級)、北海道管理の有明ダム(茂築別川(もちくべつがわ)水系<2級))については、異常洪水時防災操作を実施。

注：異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

○土砂災害

●土砂災害発生状況(8月6日15:00現在)

・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
青森県	1件	風間浦村	1件	-	-	-	-	-	-
長野県	1件	池田町	1件	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1件	南あわじ市	1件	-	-	-	-	-	-
香川県	1件	三豊市	1件	-	-	-	-	-	-
大分県	1件	佐伯市	1件	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	3件	鹿児島市	3件	-	-	-	-	-	-
合計	8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
徳島県	1件	三好市	1件	-	-	-	-	-	-
高知県	2件	大豊町	2件	-	-	-	-	-	-
合計	3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
和歌山県	5件	海南市	1件	-	-	-	-	-	-
		串本町	3件	-	-	-	-	-	-
		日高川町	1件	-	-	-	-	-	-
広島県	3件	廿日市市	2件	-	-	-	-	-	-
		大竹市	1件	-	-	-	-	-	-
山口県	12件	岩国市	8件	-	1名	-	2戸	-	-
		和木町	4件	-	-	-	-	-	-
徳島県	2件	海陽町	1件	-	-	-	-	-	1戸
		那賀町	1件	-	-	-	-	-	-

高知県	123件	土佐市	6件	-	-	-	-	-	1戸
		南国市	3件	-	-	-	-	-	-
		大豊町	12件	-	-	-	-	-	3戸
		土佐町	3件	-	-	-	-	-	-
		越後町	2件	-	-	-	-	-	-
		日高村	3件	-	-	-	-	-	1戸
		香美市	3件	-	-	-	-	-	-
		仁淀川村	3件	-	-	-	-	-	1戸
		須崎市	5件	-	-	-	-	-	-
		いの町	5件	-	-	-	-	-	1戸
		四万十町	2件	-	-	-	-	-	-
		中土佐町	2件	-	-	-	-	-	-
		津野町	1件	-	-	-	-	-	-
		高知市	73件	-	-	-	-	-	-
大分県	2件	豊後大野市	1件	-	-	-	-	-	-
		佐伯市	1件	-	-	-	-	-	-
宮崎県	2件	宮崎市	1件	-	-	-	-	-	-
		日之影町	1件	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	1件	鹿児島市	1件	-	-	-	-	-	-
合計 150件				名	1名	名	2戸	2戸	6戸

●土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(8月6日15:00現在)

土砂災害警戒情報				避難勧告等情報						
都道府県	市町村	発令日時	解除日時	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
					避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数			
徳島県	三好市	8月02日 13時54分	8月06日 14時40分	山城、西祖谷、 東祖谷地区	避難準備	3,379	6,870	8月02日 15時00分	8月06日 15時00分	
				山城	避難勧告	7	15	8月06日 12時41分		
高知県	香美市	8月02日 17時27分	8月06日 10時10分							
高知県	南国市	8月02日 20時50分	8月06日 10時10分							
高知県	大豊町	8月03日 06時40分		全域	避難勧告	2,469	4,400	8月02日 23時00分		
広島県	三次市	8月05日 22時20分	8月06日 13時15分							
広島県	庄原市	8月05日 23時05分	8月06日 13時15分							
青森県	鱒ヶ沢町	8月06日 01時45分	8月06日 12時40分							
青森県	深浦町	8月06日 01時45分	8月06日 12時40分							
鳥取県	日南町	8月06日 02時30分	8月06日 11時40分							
鳥取県	日野町	8月06日 02時30分	8月06日 11時40分							
広島県	大竹市	8月06日 02時40分	8月06日 13時15分							
青森県	青森市	8月06日 03時10分	8月06日 13時40分							



広島県	世羅町	8月06日 06時10分	8月06日 13時15分								
広島県	安芸高田市	8月06日 06時50分	8月06日 10時05分								
島根県	奥出雲町	8月06日 07時50分	8月06日 12時10分								
青森県	野辺地町	8月06日 08時40分	8月06日 13時40分								
青森県	七戸町	8月06日 08時40分	8月06日 13時40分								
青森県	東北町	8月06日 08時40分	8月06日 13時40分								
青森県	藤崎町	8月06日 09時25分	8月06日 12時40分								
青森県	田舎館村	8月06日 09時25分	8月06日 12時40分								
青森県	黒石市	8月06日 10時15分	8月06日 13時40分								
秋田県	五城目町	8月06日 14時51分									

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(8月6日15:00現在)

・現時点において被害報告なし。

○道路 (8月6日15:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め：なし

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考

※国道32号通行止めに伴う高速道路の無料措置

期間：8月6日16時から、国道32号が通行可能になるまでの間

対象：①徳島自動車道井川池田ICと高知自動車道大豊ICを出入口ICとして通行する車両（上下線問わず）

②高知自動車道新宮ICと高知自動車道大豊ICを出入口ICとして通行する車両（上下線問わず）

※雨量規制による通行止めなし

※以下、通行止め解除

道路名：青森自動車道

区間名：青森IC～青森東IC [8/6 6:33～8/6 13:00]

道路名：山陽自動車道

区間名：大竹IC～玖珂IC [8/6 4:40～8/6 13:00]

道路名：広島岩国道路

区間名：大野IC～大竹IC [8/6 6:30～8/6 13:00]

【直轄国道】

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232号	ホッカイドウ トマエケン トマエチョウウエヒラ 北海道苫前郡苫前町上平	土砂崩壊	・通行止開始日時：8月5日8：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道239号	ホッカイドウ ウリュウケン ホロクナイチョウ ソエウシナイ 北海道雨竜郡幌加内町添牛内	盛土洗掘	・通行止開始日時：8月5日1：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道32号	コウチケン ナガオカケン オオトヨチョウ テラウチ 高知県長岡郡大豊町寺内	地滑りのおそれ	・通行止開始日時：8月6日2：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・平行する徳島自動車道及び高知自動車道において無料措置あり

※下記1区間で雨による事前通行規制

○ 道路名：国道2号

区間名：山口県岩国市岩国～関戸 [8/6 6:02～]

※以下、通行止め解除

道路名：尾道松江線

区間名：口和ICランプ（広島県庄原市口和町大月） [8/5 23:12～8/6 14:15]

【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494号	コウチケン タカオカケンサガワチョウ カワノウチグミ 高知県高岡郡佐川町川の内組	路側決壊	・通行止開始日時：8月3日10：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道197号(旧道)	オオイタケンオオイタシ サガノセキ 大分県大分市佐賀関	法面崩落	・通行止開始日時：8月2日18：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道251号	ナガサキケンウンゼンシオバママチ 長崎県雲仙市小浜町	法面崩落	・通行止開始日時：8月5日13：10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道101号	アキタケン ヤマトケンハツボウチョウハチモリアサト ミズ 秋田県山本郡八峰町八森字乙の水	土砂流出	・通行止開始日時：8月6日6：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：8月6日12：30
○国道339号	アオモリケンゴシヨガワラシ ビシヤモン 青森県五所川原市毘沙門	冠水	・通行止開始日時：8月6日10：40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道101号	アオモリケンニシツガルゲン フカウラマチ クロサキ 青森県西津軽郡深浦町黒崎	土砂流出	・通行止開始日時：8月6日11：30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道280号	アオモリケンアオモリシ アスカ 青森県青森市飛鳥	冠水	・通行止開始日時：8月6日11：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道187号	ヤマグチケンイワクニシ ホソリ 山口県岩国市細利	崩土	・通行止開始日時：8月6日8：10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

【都道府県・政令市道】（52区間）

8月6日 7:00  
（計32区間）

8月6日 15:00  
（計52区間）

- ・北海道 8区間（冠水6、路肩崩壊2） ⇒ ・北海道 6区間（冠水5、路肩崩壊）
- ・青森県 2区間（土砂崩落等）
- ・鳥取県 1区間（法面崩落）
- ・島根県 1区間（冠水）
- ・広島県 5区間（法面崩落）
- ・山口県 4区間（法面崩落）
- ・岡山県 1区間（法面崩落）
- ・徳島県 2区間（法面崩壊等、路肩崩壊） ⇒ ・徳島県 2区間（法面崩壊等、路肩崩壊）
- ・愛媛県 2区間（路肩崩壊、舗装損傷） ⇒ ・愛媛県 3区間（路肩崩壊、舗装損傷、落石）
- ・高知県 14区間（法面崩壊等11、路面陥没2、⇒ ・高知県 21区間（法面崩壊等17、路面陥没3、
- ・宮崎県 2区間（路肩崩壊） ⇒ ・宮崎県 2区間（路肩崩壊）
- ・大分県 3区間（落石、倒木、法面崩落） ⇒ ・大分県 3区間（落石、倒木、法面崩落）
- ・佐賀県 1区間（法面崩落）

※上記のほか、高知県の大豊町道等で3区間（法面崩落、路肩崩壊）、高知市道1区間（法面崩落）、本山町道1区間（法面崩落）、北海道の名寄市道1区間（橋台背面洗掘）、美深町道2区間（法面崩落、橋台背面洗掘）について被災報告あり。

【孤立情報：7地区】

- 道路名：農道山本南部線（継続：土砂崩落）  
地区名：津家地区（6世帯13名）  
状況：ライフライン確保 徒歩の通行可能
- 道路名：町道第2仁尾ヶ内線（追加：土砂崩落）  
地区名：立川仁尾ヶ内地区（15世帯22名）  
状況：ライフライン確保 徒歩の通行可能
- 道路名：町道立川ウラノタニ線（追加：土砂崩落）  
地区名：浦の谷地区（2世帯3名）  
状況：ライフライン確保 徒歩の通行可能
- 道路名：県道高知本山線（継続：土砂崩落）  
地区名：土佐山高川城地区（4世帯6名）  
状況：5日停電解消 食料・水はストック有 徒歩の通行可能
- 道路名：高知市道鏡174号線（継続：土砂崩落）  
地区名：鏡草峰地区（2世帯4名）  
状況：ライフライン確保 徒歩の通行可能
- 道路名：本山町道上関線（継続：土砂崩落）  
地区名：上関地区（2世帯2名）  
状況：ライフライン確保 バイクの通行可能
- 道路名：林道（追加：土砂崩落）  
地区名：阿望地区（1世帯1名）  
状況：ライフライン確保 徒歩の通行可能

○鉄道関係(8月6日 15:00現在)  
5事業者 11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
JR四国	土讃線	阿波池田駅～土佐山田駅間	8/3	始発			
	予土線	近永駅～窪川駅間	8/6	6:27	8/6	7:25	
JR西日本	芸備線	東城駅～備後落合駅間	8/6	5:46			
		備後落合駅～三次駅間	8/6	6:40			
	山陽線	五日市駅～大野浦駅間			8/6	10:17	
		大野浦駅～岩国駅間	8/6	4:52			和木駅～岩国駅間、泥水流入
		岩国駅～柳井駅間			8/6	10:04	
	岩徳線	岩国駅～櫛ヶ浜駅間	8/6	5:02			
	三江線	浜原駅～三次駅間	8/6	5:46			
木次線	木次駅～備後落合駅間	8/6	5:41			八川駅～出雲坂根駅間、土砂流入	
	福塩線	府中駅～塩町駅間	8/6	7:00	8/6	12:54	
錦川鉄道	錦川清流線	錦町駅～川西駅間	8/6	5:45			南河内駅～行波駅間、土砂流入

JR東日本	五能線	能代駅～川部駅間	8/6	4:54			岩館駅～大間越駅間、道床流出 追良瀬駅～轟木駅間、土砂流入
	津軽線	新油川信号場～中沢駅間	8/6	3:06			
		中沢駅～郷沢駅間	8/6	3:37			
		郷沢駅～新中小国信号場間	8/6	5:18	8/6	13:16	
	奥羽線	青森駅～鶴ヶ坂駅間	8/6	6:08	8/6	12:03	
JR北海道	宗谷線	名寄駅～稚内駅間	8/5	6:03			日進駅～北星駅間、盛土崩壊・土砂流入 智恵文駅～智北駅間、土砂流入 智北駅～南美深駅間、土砂流入
		旭川駅～名寄駅間	8/5	10:50	8/6	12:28	多寄駅～瑞穂駅間、線路冠水
	留萌線	深川駅～留萌駅間	8/5	5:44	8/6	13:23	恵比島駅～峠下駅間、線路冠水
		留萌駅～増毛駅間					瀬越駅～留萌駅間、土砂流入 礼受駅～瀬越駅間、土砂流入

○自動車関係(8月6日15:00現在)

【バス関係】

・現時点において被害情報なし

【トラック関係】

・現時点において被害情報なし

【バスターミナル】

・現時点において被害情報なし

【自動車道関係】

・現時点において被害情報なし

【整備事業関係】

・高知県内の1事業場において浸水

・徳島県内の8事業場において浸水

○海事関係(8月6日15:00現在)

・所管施設等で被害情報なし。

・5事業者7航路で運休中。

事業者名	航路名	運航状況
愛南町	船越・鹿島航路	運休
高知県	長浜・種崎航路	運休
マルエーフェリー(株)	那覇～神戸	運休
	那覇～鹿児島	運休
	東京～志布志～名瀬～与論～那覇	運休
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運休
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(8月6日15:00現在)

・現時点において被害情報なし

○航空関係(8月6日15:00現在)

・現時点において空港施設等被害情報及び欠航便情報なし

○物流関係(8月6日15:00現在)

・現時点において被害情報なし



○下水道(8月6日15:00現在)

- ・高知県須崎市のマンホール(雨水)3箇所破損。
- ・山口県和木町の瀬田中継ポンプ場が冠水により稼働停止。現在、仮設ポンプ等による応急対応中。

○公園(8月6日15:00現在)

- ・日峯大神子広域公園(徳島県小松島市):園路谷側の法面崩壊箇所あり。園路全線を通行止め。

○宅地(8月6日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○公営住宅関連(8月6日15:00現在)

- ・公営住宅 被害数値は累計
  - 徳島県 床上浸水46戸、床下浸水101戸
  - 高知県 床上浸水2戸、床下浸水7戸、漏電1戸、雨漏り8戸、雨水流入による浄化槽漏水1件、落雷による温水器基盤破損1戸、土砂によるガスボンベ庫とガス管破裂・駐輪場破損・物置崩壊1件  
団地裏擁壁崩れ1件

○官庁施設(8月6日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○観光関係(8月6日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

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

# 台風第12号による大雨等による被害状況等について(第6報)

## (7月30日以降の大雨等による災害)

※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※ 下線部は、前回からの変更箇所。

平成26年8月6日  
9時30分現在  
内閣府

### 1. 気象状況 (気象庁：8月6日8:00時点)

#### (1) 気象の概況と見通し等

##### 【気象の概況】

- 7月30日3時にフィリピンの東の海上で発生した台風第12号は、31日から8月1日にかけて沖縄本島地方に最も接近したのち、暴風域を伴いながら東シナ海を北上し、4日3時に黄海で熱帯低気圧に変わった。
- 南からの暖かく湿った空気の影響で、西日本の太平洋側で雨量が多くなっており、特に四国地方では、降り始め(1日3時)からの雨量が1000ミリを超える等、8月の月降水量(平年値)の2~4倍となっている所がある。
- 現在、北日本から日本海には前線が停滞しており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、東北地方や西日本では局地的に非常に激しい雨が降っているところがある。

##### 【気象の見通し等】

- 6日夜にかけ、北日本や西日本では雷を伴った激しい雨が降るところがあり、東北地方と中国地方、九州北部地方では局地的に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。
- 7日6時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で  
東北地方、中国地方、九州北部地方 120ミリ  
四国地方 100ミリ  
の見込み。

#### (2) 大雨等の観測状況 (7月30日0時~8月6日8時)

##### ・ 1時間降水量

徳島県	海陽	87.0ミリ	2日16時25分まで
徳島県	蒲生田	86.0ミリ	2日14時24分まで
高知県	繁藤	81.0ミリ	2日20時12分まで
高知県	本山	78.0ミリ	3日9時09分まで
宮崎県	えびの	77.0ミリ	31日15時51分まで
徳島県	木頭	76.5ミリ	1日21時05分まで
高知県	高知	74.0ミリ	3日7時20分まで
徳島県	日和佐	73.0ミリ	2日12時41分まで

山口県	岩国	71.0 ミリ	6日 5時 51分まで
高知県	佐川	69.0 ミリ	3日 4時 54分まで
大分県	犬飼	69.0 ミリ	2日 19時 55分まで
宮崎県	北方	69.0 ミリ	2日 18時 13分まで

・ 24時間降水量

高知県	佐川	606.5 ミリ	3日 11時 40分まで
高知県	繁藤	568.0 ミリ	3日 7時 30分まで
高知県	鳥形山	566.5 ミリ	3日 3時 40分まで
高知県	本山	563.0 ミリ	4日 4時 00分まで
高知県	船戸	522.0 ミリ	3日 4時 00分まで
高知県	本川	491.5 ミリ	3日 4時 40分まで
徳島県	蒲生田	491.0 ミリ	2日 23時 20分まで
徳島県	福原旭	462.0 ミリ	2日 20時 00分まで
徳島県	海陽	446.5 ミリ	3日 11時 20分まで
高知県	高知	426.5 ミリ	4日 6時 20分まで

・ 期間降水量(7月30日0時から8月6日8時まで)

高知県	繁藤	1379.0 ミリ
高知県	本山	1204.0 ミリ
高知県	鳥形山	1146.0 ミリ
高知県	船戸	917.0 ミリ
高知県	大栃	896.5 ミリ
高知県	佐川	895.5 ミリ
高知県	高知	875.5 ミリ
高知県	本川	852.0 ミリ
高知県	池川	797.5 ミリ
高知県	後免	773.5 ミリ

・ 最大風速

鹿児島県	笠利	29.7m/s	1日 8時 49分
鹿児島県	沖永良部	28.0m/s	1日 12時 30分
鹿児島県	天城	26.7m/s	1日 12時 32分
沖縄県	宮城島	24.3m/s	1日 10時 48分
沖縄県	那覇	22.9m/s	1日 11時 14分
沖縄県	安次嶺	22.9m/s	1日 11時 09分
沖縄県	名護	22.8m/s	1日 11時 21分
沖縄県	北原	21.0m/s	1日 11時 51分
沖縄県	慶良間	20.7m/s	1日 11時 59分
沖縄県	南大東	20.2m/s	31日 23時 49分

・ 最大瞬間風速

鹿児島県	笠利	38.1m/s	1日 9時 13分
鹿児島県	沖永良部	37.6m/s	1日 12時 08分
沖縄県	宮城島	35.2m/s	1日 10時 44分

沖縄県	那覇	34.2m/s	1日10時58分
鹿児島県	天城	34.0m/s	1日12時36分
沖縄県	名護	32.8m/s	1日11時34分
沖縄県	奥	31.9m/s	1日11時47分
沖縄県	南大東	31.0m/s	31日23時45分
鹿児島県	名瀬	29.9m/s	1日5時01分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	1日10時47分

## 2. 人的・物的被害の状況<8月1日以降> (消防庁調べ: 8月6日9:00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								16	50	66		
青森県									2	2		
秋田県								1	11	12		
※新潟県								1	49	50		
広島県									4	4		
徳島県	1							224	778	1002		
高知県				2		1	1	338	293	633		1
熊本県									1	1		
鹿児島県			1	3			15		1	16		
合計	1	0	1	5	0	1	16	580	1,189	1,786	0	1

※8月3日に新潟県南魚沼市で発生した大雨によるもの。

### <死者の状況> (警察庁調べ: 8月4日9:00現在)

#### 【徳島県】

美馬市において、工事現場で作業中の40歳男性が増水した川に流され死亡(8月3日)。

### <上記以外の死者・行方不明者の状況> (警察庁調べ: 8月6日9:00現在)

#### 【山口県】行方不明者:1名

岩国市において、民家が土砂で崩され30歳男性と連絡がとれないもの。

### 3. 避難状況 (消防庁調べ：8月6日9:00現在)

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
北海道	留萌市					3	7	8月5日 15時10分	8月5日 16時20分
	士別市					1	2	8月5日 10時00分	8月5日 17時00分
						32	68	8月5日 14時30分	8月5日 17時00分
	名寄市					確認中	確認中	8月5日 10時03分	8月5日 18時50分
	深川市					200	確認中	8月5日 12時35分	8月6日 3時00分
	石狩市					269	596	8月5日 8時10分	8月5日 11時00分
	沼田町					8	21	8月5日 12時40分	8月6日 5時30分
	鷹栖町					330	確認中	8月5日 11時05分	8月5日 19時00分
	音威子府村	2	4	8月5日 20時30分					
	幌加内町	12	27	8月5日 11時20分	8月5日 16時30分				
		36	63	確認中	8月5日 16時30分				
	苫前町	9	34	8月5日 11時24分					
	小計(発令中)	11	38			0	0		
小計	59	128			843	694			
青森県	五所川原市	467	確認中	8月5日 6時00分					
	小計(発令中)	467	0			0	0		
	小計	467	確認中			0	0		
秋田県	鹿角市					134	410	8月1日 12時10分	8月1日 13時50分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			134	410		
広島県	三原市					39	105	8月6日 5時30分	
						確認中	確認中	8月6日 7時50分	
	庄原市					638	1,553	8月6日 5時28分	
	大竹市					23	確認中	8月6日 8時15分	
						9	13	8月6日 5時50分	
	東広島市					1	1	8月6日 7時30分	
						40	確認中	8月6日 6時15分	
						100	確認中	8月6日 7時15分	
小計(発令中)	0	0			900	1,672			
小計	0	0			900	1,672			
徳島県	徳島市					2,863	6,892	8月2日 14時45分	8月4日 14時30分
	小松島市					2	5	8月2日 20時00分	8月4日 11時00分
	阿南市	230	600	8月2日 13時10分	8月4日 7時30分	8,250	21,000	8月2日 14時15分	8月4日 7時30分
	三好市	371	835	8月3日 10時45分	8月3日 19時00分	628	1,227	8月3日 9時00分	8月5日 16時00分
		62	126	8月3日 14時20分	8月3日 19時00分				
	勝浦町					2,170	5,692	8月2日 16時50分	8月3日 6時00分
						2,170	5,692	8月3日 16時05分	8月4日 14時00分
	那賀町					3,081	7,494	8月2日 10時00分	8月5日 9時30分
						290	610	8月2日 14時00分	8月5日 9時30分
	美波町					689	1,369	8月2日 14時40分	8月5日 9時30分
	海陽町					3,458	7,494	8月2日 15時30分	8月4日 17時30分
	海陽町					4,649	10,191	8月2日 15時00分	8月5日 8時45分
	つるぎ町	1	10	8月3日 14時45分	8月4日 2時34分				
	東みよし町					207	511	8月3日 13時25分	8月3日 22時00分
小計(発令中)	0	0			0	0			
小計	664	1,571			28,457	68,177			
愛媛県	四国中央市					221	531	8月3日 12時40分	8月3日 18時00分
						617	1,273	8月3日 13時05分	8月5日 9時10分
	西予市					1	2	8月3日 19時35分	8月5日 16時20分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
小計	0	0			839	1,806			

高知県	高知市					162,088	337,508	8月3日 10時00分	8月5日 10時00分
						2,202	4,974	8月5日 10時00分	
	南国市	583	1,274	8月3日 7時40分		583	1,274	8月2日 20時55分	8月3日 7時40分に避難指示に切替
						17,703	38,729	8月3日 11時40分	8月4日 11時25分
						3,460	8,372	8月3日 14時00分	8月4日 11時25分
						4,261	10,019	8月5日 13時40分	
	土佐市					9,223	21,884	8月3日 11時30分	8月4日 21時10分
		393	689	8月4日 13時00分	8月4日 21時10分に避難勧告に切替	393	689	8月4日 21時10分	8月5日 17時15分
	須崎市					5,578	12,450	8月3日 8時45分	8月5日 3時00分
						5,269	10,695	8月3日 11時00分	8月5日 3時00分
		155	355	8月3日 7時50分	8月3日 17時15分に避難勧告に切替	155	355	8月3日 17時15分	8月5日 3時00分
	香南市					3,043	6,943	8月2日 18時24分	
						591	1,485	8月2日 19時32分	8月4日 15時06分
	香美市					2,283	4,834	8月2日 19時20分	
	東洋町					790	1,528	8月2日 16時30分	8月4日 8時30分
	本山町	31	50	8月4日 19時00分		1,868	3,788	8月3日 8時43分	8月3日 19時20分
	大豊町	36	55	8月3日 12時30分	8月4日 6時30分	2,454	4,376	8月2日 23時00分	
		42	53	8月4日 7時15分	8月4日 17時10分				
		8	22	8月4日 8時20分	8月4日 17時10分				
		15	24	8月5日 12時30分					
	土佐町					2,017	4,137	8月3日 6時46分	8月5日 6時00分
	大川村					236	423	8月3日 7時00分	8月5日 6時00分
	いの町					827	1,555	8月3日 13時00分	8月5日 8時35分
						20	72	8月4日 18時30分	
	仁淀川町					3,270	6,206	8月3日 16時00分	8月4日 12時00分
	佐川町					6,196	13,721	8月3日 7時03分	8月4日 16時50分
	越知町					2,920	6,122	8月3日 15時20分	8月4日 18時00分
	禰原町					1	1	8月3日 8時00分	8月4日 17時00分
	日高村					2,420	5,347	8月3日 8時40分	8月4日 8時10分
	津野町					23	50	8月2日 22時20分	8月4日 6時30分
					854	2,188	8月3日 7時15分	8月4日 21時00分	
小計(発令中)	629	1,348			14,263	31,218			
小計	1,263	2,522			240,728	509,725			
宮崎県	都農町				117	294	8月2日 17時30分	8月3日 3時00分	
	小計(発令中)	0	0		0	0			
	小計	0	0		117	294			
合計(発令中)	1,107	1,386			15,163	32,890			
合計	2,453	4,221			272,018	582,778			

○孤立の状況(消防庁調べ:8月5日現在)

高知市工石山青少年の家に滞在していた小学生など78名が、県道の崩落及び雨量制限による通行止めにより孤立。

- ・高知県と高知市が連携し、物資を搬送。(8月4日)
- ・県道の規制解除により孤立解消(8月5日)

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害(国土交通省調べ:8月6日7:00現在)

○土石流等(6県8件)

- ・青森県 1件(風間浦村)
- ・長野県 1件(池田町)
- ・兵庫県 1件(南あわじ市)
- ・香川県 1件(三豊市)
- ・大分県 1件(佐伯市)
- ・鹿児島県 3件(鹿児島市3)

○地すべり

- ・現時点において、被害情報なし。

○がけ崩れ (6 県で 120 件)

- ・和歌山県 5 件 (海南市 1、串本町 3、日高川町 1)
- ・徳島県 2 件 (海陽町、那賀町)
- ・高知県 108 件 (土佐市 6、南国市 3、大豊町 11、土佐町 3、越知町 2、日高村 3、香美市 3、仁淀川村 3、須崎市 4、いの町 5、高知市 65)
- ・大分県 2 件 (豊後大野市、佐伯市)
- ・宮崎県 2 件 (宮崎市、日之影町)
- ・鹿児島県 1 件 (鹿児島市)

(2) 河川 (国土交通省調べ: 8月6日7:00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 5 水系 6 河川

(石狩川水系雨竜川、天塩川水系天塩川、天塩川水系間寒別川、留萌川水系留萌川、渚滑川水系渚滑川、岩木川水系岩木川、小瀬川水系小瀬川)

(3) ライフライン

○電力 (経済産業省調べ: 8月6日8:30現在)

- ・北海道電力(株) (8月6日(火)6:00時点)

①停電戸数: 0 戸 (延べ停電数 約 174 戸)

- ・関西電力(株) (8月6日(火)6:00時点)

①停電戸数: 0 戸 (延べ停電数 約 1,340 戸)

- ・中国電力(株) (8月6日(火)6:00時点)

①停電戸数: 0 戸 (延べ停電数 約 9,300 戸)

- ・四国電力(株) (8月6日(火)6:00時点)

①停電戸数: 約 11 戸 → 0 戸 (延べ停電数 約 9,300 戸)

- ・九州電力(株) (8月6日(火)6:00時点)

①停電戸数: 0 戸 (延べ停電数 32,300 戸)

○都市ガス (経済産業省調べ: 8月6日8:30現在)

- ・現時点において、被害情報なし。

○通信関係の状況（総務省調べ：8月5日16:00現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・1局（徳島県）が停波。→復旧済み。
	KDDI (au)	・2→1局（徳島県：1局→復旧、高知県：1局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・3→1局（徳島県：1局→復旧、高知県：1局→復旧、鹿児島県：1局）が停波。
	イー・アクセス	・被害なし。
	ウィルコム	・被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	・1局（高知県）が停波。→復旧済み。
	ワイヤレスプランニング	・被害なし。

○放送関係の状況（総務省調べ：8月5日16:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

(4) 道路（国土交通省調べ：8月6日7:00現在）

- ・高速道路の通行止め状況：現在、被災による通行止め区間なし
- ・直轄国道の通行止め状況：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道 232 号	ホッカイドウ トマエダクン トマエチヨウウエヒラ 北海道苫前郡苫前町上平	土砂崩壊	・通行止開始日時：8月5日8:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※○印は規制中箇所

・都道府県管理国道の通行止め状況：4区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道 494 号	コウチケンニヨドガワチヨウオオニシ 高知県仁淀川町大西	崩土	・通行止開始日時：8月2日13:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：8月5日17:30
○ 国道 494 号	コウチケン タカオカクンサガワチヨウ カワノウチダミ 高知県高岡郡佐川町川の内組	路側決壊	・通行止開始日時：8月3日10:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道 197 号 (旧道)	オオイタケンオオイタシ サガノセキ 大分県大分市佐賀関	法面崩落	・通行止開始日時：8月2日18:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり



○	国道 251 号	ナガサキケン ウンゼンシ オバママチ 長崎県 雲仙市 小浜町	法面崩落	・通行止開始日時:8月5日13:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
	国道 223 号	カゴシマケン キリシマシ マキノノチョウ 鹿児島県霧島市牧園町 タカチホ 高千穂	倒木	・通行止開始日時:8月5日9:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:8月5日17:00
○	国道 101 号	アキタケン ヤマトグンハツボウチョウ ハチモリ 秋田県山本郡八峰町 八森	土砂流出	・通行止開始日時:8月6日6:00～ ・人身なし、孤立なし、迂回路なし、物損は確認中

※○印は規制中箇所

・都道府県道等の通行止め状況

現在、32 区間で通行止め

- 北海道 : 8 区間 (冠水 6、路肩崩壊 2)
- 岡山県 : 1 区間 (法面崩落)
- 徳島県 : 2 区間 (法面崩壊等 1、路肩崩壊 1)
- 愛媛県 : 2 区間 (路肩崩壊 1、舗装損傷 1)
- 高知県 : 14 区間 (法面崩壊等 11、路面陥没 2、落石)
- 宮崎県 : 2 区間 (法面崩壊)
- 大分県 : 3 区間 (落石、倒木、法面崩落)

《参考》8月5日15:00時点の都道府県道等の通行止め状況

34 区間で通行止め

- 北海道 : 12 区間 (冠水等)
- 岡山県 : 1 区間 (法面崩落)
- 徳島県 : 2 区間 (法面崩壊等 1、路肩崩壊 1)
- 愛媛県 : 2 区間 (路肩崩壊 1、舗装損傷 1)
- 高知県 : 12 区間 (法面崩壊等 10、路面陥没 1、落石)
- 宮崎県 : 2 区間 (法面崩壊)
- 大分県 : 3 区間 (落石、倒木、法面崩落)

(5) 交通機関

○鉄道 (国土交通省調べ: 8月6日7:00現在)

・現在、5 事業者 14 路線で運転休止

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四国	土讃線	阿波池田駅～土佐山田駅間	8/3	始発	—	—	
	予土線	近永駅～窪川駅間	8/6	6:27	—	—	
JR西日本	芸備線	東城駅～庄原駅間	8/6	5:46	—	—	
		備後落合駅～備後庄原駅間	8/6	6:40	—	—	
	山陽線	五日市駅～柳井駅間	8/6	4:52	—	—	

	岩徳線	岩国駅～櫛ヶ浜駅間	8/6	5:02	—	—	
	三江線	三次駅～口羽駅間	8/6	5:42	—	—	
	木次線	八川駅～出雲三成駅間	8/6	4:40	—	—	
	福塩線	府中駅～塩町駅間	8/6	7:00	—	—	
錦川 鉄道	錦川清 流線	錦町駅～川西駅間	8/6	5:02	—	—	
JR 東日本	五能線	岩館駅～鱒ヶ沢駅間	8/6	2:17	—	—	追良瀬駅～轟木駅間、 土砂流入
	津軽線	新油川信号場～中沢駅間	8/6	3:06	—	—	—
		中沢駅～郷沢駅間	8/6	3:37	—	—	—
		郷沢駅～新中小国信号場 間	8/6	5:18	—	—	—
奥羽線	青森駅～鶴ヶ坂駅間	8/6	6:08	—	—	—	
JR 北海道	宗谷線	名寄駅～稚内駅間	8/5	6:03	—	—	日進駅～北星駅間、バラ スト流出
		旭川駅～名寄駅間	8/5	10:50	—	—	多寄駅～瑞穂駅間、線 路冠水
	留萌線	深川駅～増毛駅間	8/5	5:44	—	—	瀬越駅～留萌駅間、土 砂流入 礼受駅～瀬越駅間、土 砂流入 恵比島駅～峠下駅間、 線路冠水
	函館線	深川駅～旭川駅間	8/5	7:52	8/5	15:10	
	石北線	伊香牛駅～上川駅間	8/5	9:55	8/5	18:15	
		旭川駅～伊香牛駅間	8/5	11:20			
	石勝線	新夕張駅～夕張駅間	8/5	11:11	8/5	15:34	

(6) 医療施設 (厚生労働省調べ : 8月5日 16:00 現在)

- ・高知県高知市で1か所被災(床下浸水、人的被害なし)

(7) 社会福祉施設 (厚生労働省調べ : 8月5日 16:00 現在)

- ・北海道で1カ所被災(床上浸水、人的被害なし)
- ・高知県で2ヶ所避難を実施

(8) 文教施設等 (文部科学省調べ : 8月5日 15:00 現在)

○人的被害

- ・現時点において、学校管理下における被害の情報なし

○物的被害

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等(施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
高知県	1	7					8
計	1	7					8
1県	大学 1	小 1 中 4 高 1 特別 1					

※主な被害状況：学校敷地の斜面崩れ（一部）、床上浸水等

(9) 水道（厚生労働省調べ：8月5日16:00現在）

○断水状況

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
【鹿児島】 大和村（奄美大島） （簡易水道）	210戸	0戸	H26.8.1～ 8.2	配水管破損 （復旧済）
【高知】 高知市（土佐山平石地 区簡易水道）	62戸	62戸	H26.8.3～	原因調査中 浄水施設への原水 流入なし ※土砂崩れ等により調 査困難な状況
須崎市（上水道）	3戸	0戸	H26.8.3	空気弁の破損 （復旧済）
須崎市（吾桑簡易水 道）	3戸	0戸	H26.8.3	配水管の破損 （復旧済）
	計278戸	計62戸		

○応急給水

- ・高知市、給水タンク車で対応中

(10) その他

○がれき等災害廃棄物の発生状況（環境省調べ：8月5日16:00現在）

- ・現在、発生状況の詳細を調査中。

○廃棄物処理施設の被災状況（環境省調べ：8月5日16:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

## 5. 政府の主な対応

### (1) 官邸の対応

- ・ 情報連絡室設置 (8月3日11:00)

### (2) 関係省庁災害警戒会議等の開催

- ・ 亀岡内閣府大臣政務官(防災担当)出席のもと、関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行った(8月3日12:30)。
- ・ 古屋内閣府特命担当大臣(防災)、松本内閣府大臣政務官出席のもと、第2回関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行った(8月4日10:00)。

### (3) 自衛隊の災害派遣

#### 【北海道における水防活動】

- ・ 北海道知事から水防活動に係る災害派遣要請(8月5日12:10)
- ・ 北海道留萌郡小平町において水防活動を実施(8月5日13:04)

[派遣規模]	人員	約20名
	車両	5両
	排水ポンプ	3台

[撤収要請] 8月5日15:55

### (4) 各府省庁の対応

#### ①内閣府の対応

- ・ 内閣府情報連絡室設置(8月3日9:30)

#### ②警察庁の対応

- ・ 災害情報連絡室設置(8月3日11:00)
- ・ 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、被害や対応状況等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3日11:00)
- ・ 全都道府県に対し「台風第12号等による大雨警戒情報」を発出(8月3日14:00)

#### 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。
- ・ 港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。4日午前8時30分をもってすべての港で勧告を解除。
- ・ 8月3日徳島県阿南市において、山腹崩落のため海洋に面した宿泊施設の孤立が発生。阿南市からの救助要請を受け、巡視船艇及び水難救済会所属船により宿泊者74名を救助し、同日午後零時20分頃までに阿南市橘港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

⑤文部科学省の対応

- ・関係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（7月31日、8月1日）

⑥国土交通省の対応

○リエゾンの派遣

- ・四国地方整備局より、徳島県庁へ2名派遣（8月2日～4日）、徳島県阿南市へ1名派遣（8月2日～3日）、美波町へ1名派遣（8月2日～4日）、海陽町へ1名派遣（8月2日～4日）及び2名派遣（8月4日）、東みよし町へ1名派遣（8月3日～4日）、三好市へ1名派遣（8月3日～4日）、高知県へ1名派遣（8月3日～4日）、香美市へ1名派遣（8月3日）、須崎市へ1名派遣（8月3日～4日）、高知県東洋町へ1名派遣（8月2日～4日）、高知市へ1名派遣（8月4日～6日）、高知県大豊町へ1名派遣（8月5日～6日）。
- ・九州地方整備局より、宮崎県都城市へ2名派遣（7月31日）、宮崎県延岡市へ2名派遣（8月2日～3日）。
- ・北海道開発局より、北海道庁へ4名派遣（8月5日）、北海道苫前町へ2名派遣（8月5日）、北海道積丹町へ2名派遣（8月5日）、北海道神恵内村へ3名派遣（8月5日）、北海道枝幸町へ2名派遣（8月5日）、北海道石狩市へ2名派遣（8日5日）、北海道沼田町へ2名派遣（8月5日）、北海道深川市へ2名派遣（8月5日～6日）、北海道羽幌町へ2名派遣（8月5日）、北海道幌加内町へ3名派遣（8月5日～6日）、北海道西興部村へ2名派遣（8月5日）、北海道下川町へ2名派遣（8月5日）、北海道小平町へ2名派遣（8月5日）、北海道秩父別町へ2名派遣（8月5日～6日）、北海道北竜町へ2名派遣（8日5日）、北海道雨量町へ2名派遣（8日5日）、北海道興部村へ1名派遣（8日5日）、北海道鷹栖町へ2名派遣（8日5日）、北海道旭川市へ2名派遣（8日5日）、北海道士別市へ2名派遣（8日5日）、北海道名寄市へ2名派遣（8日5日）、北海道美深町へ2名派遣（8日5日）、北海道音威子府村へ2名派遣（8日5日）。
- ・東北地方整備局より、青森県五所川原市へ2名派遣（8月6日）
- ・中国地方整備局より、山口県和木町へ2名派遣（8月6日）

○TEC-FORCEの派遣

- ・四国地方整備局より、防災ヘリコプターによる被災状況把握のため、3名を派遣（8月5日）、2名を派遣予定（8月6日）、山腹崩落箇所の監視体制の支援のため、高知県高知市へ3名（8月5日～6日）を派遣、被災状況把握のため、高知県大豊町へ5名（8/6）を派遣。
- ・北海道開発局より、被災状況把握のため、名寄市へ5名（8/6）、美深町へ5名（8/6）を派遣。

○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により、高知県及び徳島県等上空の調査を実施（8/5）。
- ・近畿地方整備局防災ヘリコプターにより、高知県及び徳島県等上空の調査を実施予定（8/6）。

○各地整毎の実出動台数（台）（8月6日7:00現在）

機械名	北海道開発局	四国地整	合計
排水ポンプ車	<u>9</u>	18	<u>27</u>
照明車	<u>5</u>	6	<u>11</u>
待機支援車		<u>3</u>	<u>3</u>
衛星通信車		1	1
Ku-SAT		1	1
合計	<u>14</u>	<u>29</u>	<u>43</u>

⑦気象庁の対応

- 台風第12号に関する報道等への説明を実施（8月2日18:40）
- 台風第12号に関する報道等への説明を実施（8月3日18:00）
- 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。

平成 26 年 8 月 6 日

関係省庁災害対策会議

## 確認事項 (案)

台風第 12 号から続く大雨への対応にあたって、台風第 11 号の接近が予想されていることを踏まえ、以下のとおり、地方公共団体と連携しながら、関係省庁一体となって、対応に万全を期することとする。

- 1 被害状況等の迅速な把握、関係省庁間での情報共有に努め、行方不明者の搜索を含む災害応急対策に全力を挙げること
- 2 被災した地域における被害の拡大防止に努めるとともに、必要に応じて、応急復旧等、適切な対応を取ること
- 3 新たな人的被害の防止に向け、大雨や土砂災害に関する情報提供を国民に対し、適時的確に行うこと
- 4 災害対策基本法改正の趣旨を踏まえ、地方公共団体との連携を密にし、避難のための適切な助言を行うこと