

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨
及び平成29年台風第3号に係る
関係省庁災害対策会議

議 事 次 第

日時：平成29年7月5日（水）11：30～
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 松本内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 気象の状況と見通し
3. 被害状況及び各省庁の対応状況
4. その他

梅雨前線及び台風第3号による大雨について 1 気象庁 (島根県西部に大雨特別警報 土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に厳重に警戒)

〈概況〉梅雨前線が西日本から東日本に停滞しており、暖かく湿った空気が流れ込んでくる中国地方を中心に、活動が非常に活発となっている。台風第3号は、昨日4日8時ごろ長崎市付近に上陸した後、四国地方、近畿地方、東海地方、東海道沖を東に進み、今日5日9時に日本の東で温帯低気圧に変わった。

〈雨の状況〉今日5日9時までの24時間の雨量は島根県浜田市波佐(はざ)で369ミリ、島根県浜田市弥栄(やさか)で350ミリ、広島県北広島町八幡(やわた)で327.5ミリとなるなど、中国地方では300ミリを超える大雨となっている所がある。

気象庁(松江地方気象台)は、5日5時55分、島根県西部の浜田市(はまだし)、益田市(ますだし)、邑南町(おおなんちょう)、津和野町(つわのちよう)に大雨特別警報を発表した。

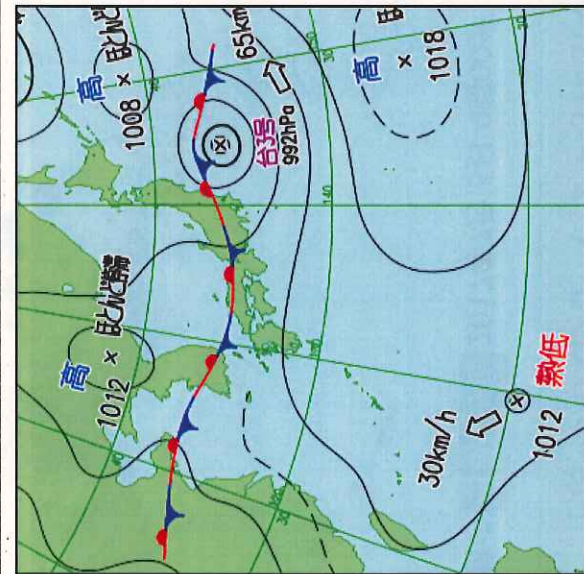
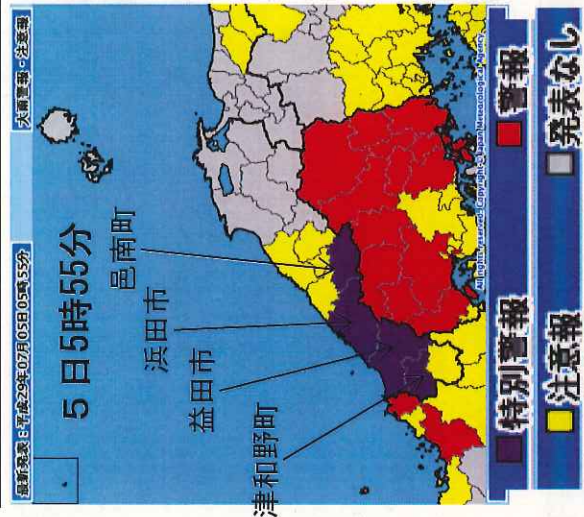
〈見通し〉活発な梅雨前線の影響で、西日本を中心に今日5日昼前にかけて、雷を伴って1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込み。明日6日6時までの24時間に予想される雨量(多いところ)は、以下のとおり。

中国地方 150ミリ 九州北部地方、九州南部 100ミリ

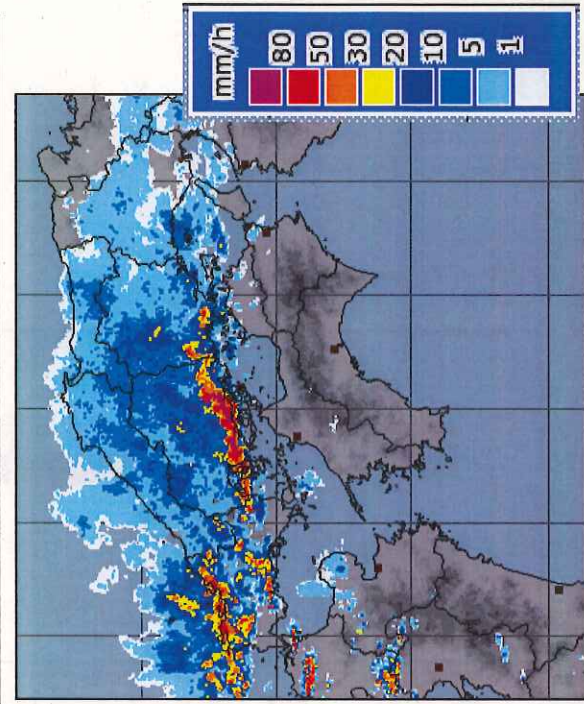
〈警戒事項〉土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に厳重に警戒。落雷、竜巻などの激しい突風に注意。今後の気象情報等に留意。

【気象庁の対応】

- 気象庁は、気象情報を発表し、警戒を呼びかけている。また、5日7時00分より記者会見を開催して、最大級の警戒を呼びかけている。
- 地元気象台では、警報等を発表し、報道機関や防災関係機関を通じて警戒を呼びかけるとともに、自治体にホットラインにより厳重な警戒を呼びかけている。

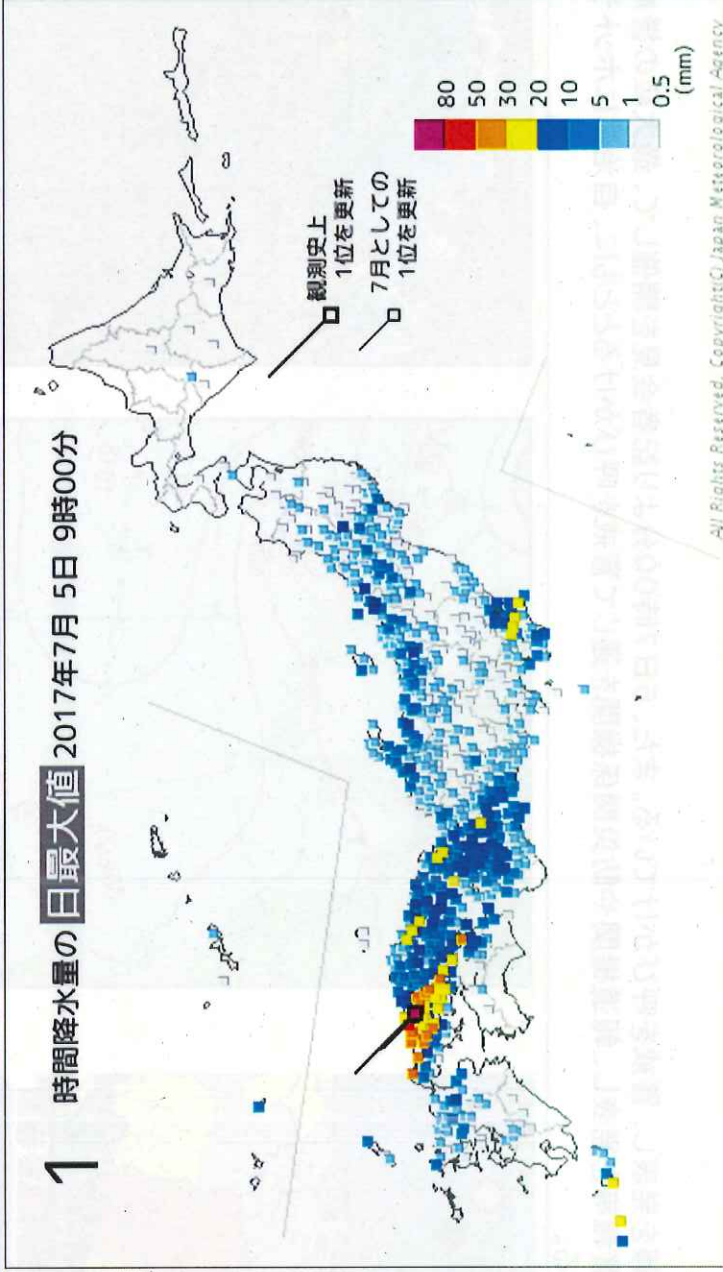


実況天気図 5日06時



気象レーダー 5日09時

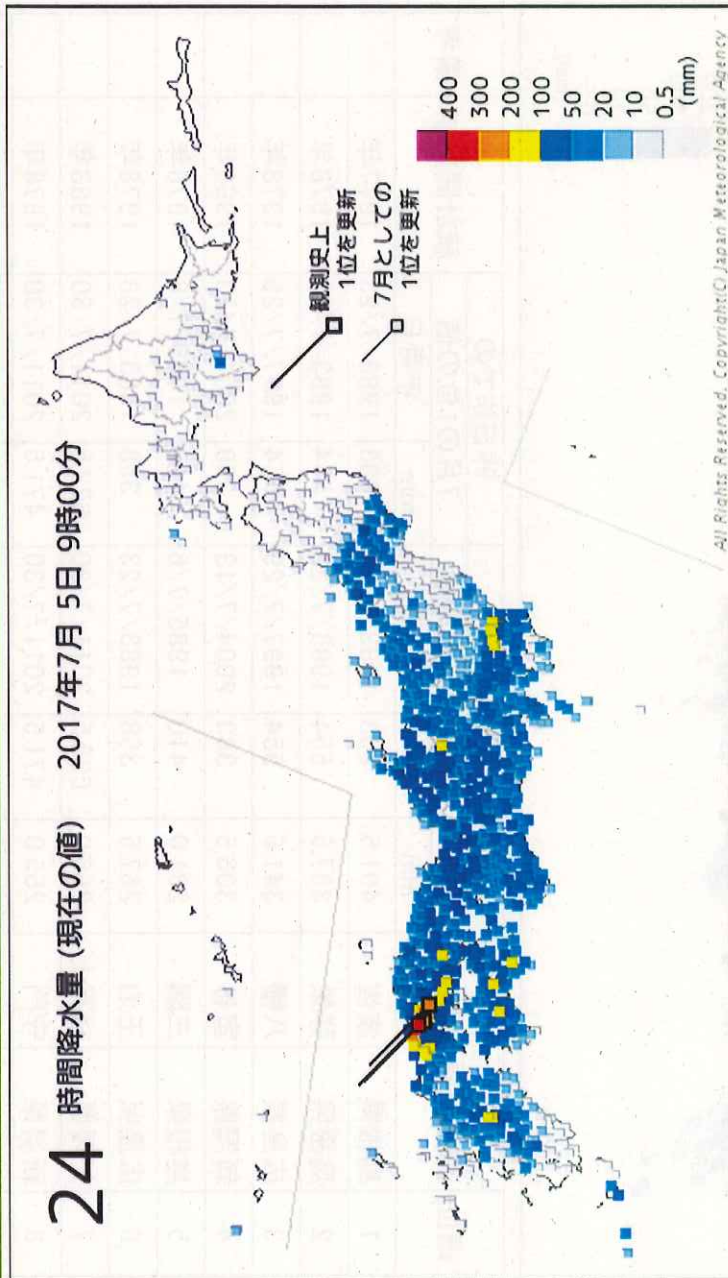
大雨の特別警報、警報、注意報



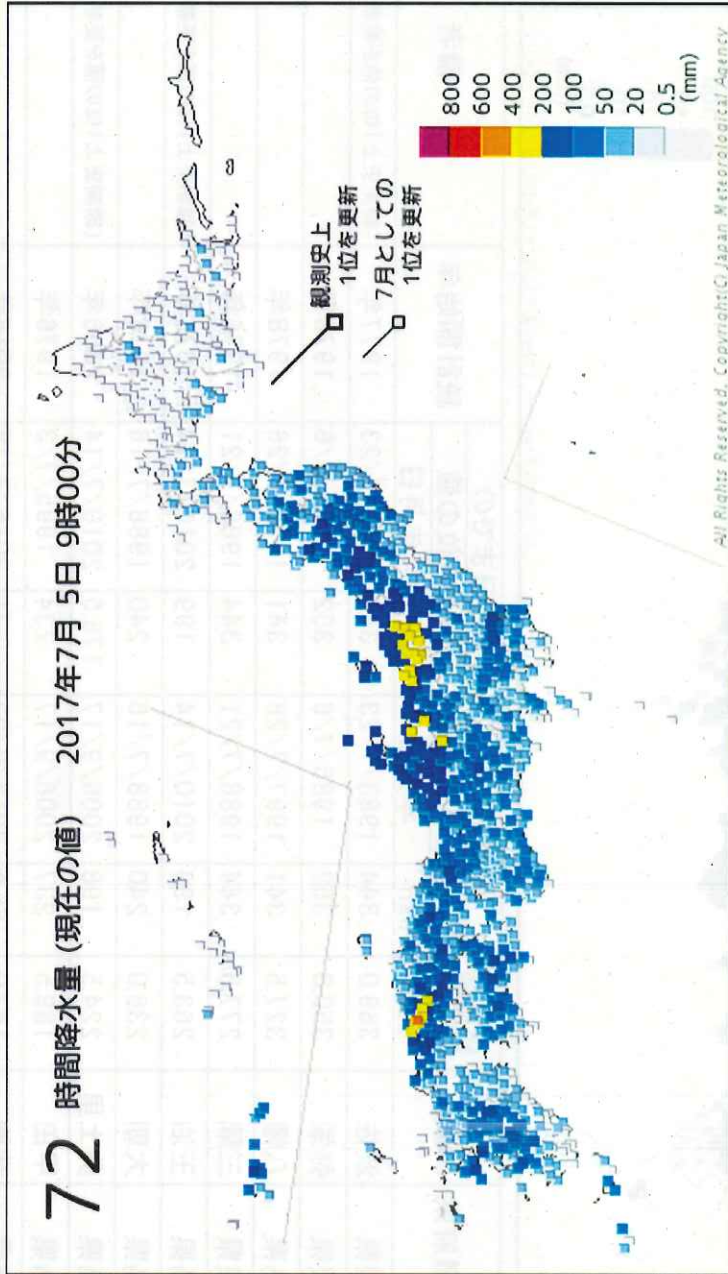
順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの観測史上1位の値		昨日までの7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	時分(まで)	mm	年月日	mm	年月日		
1	島根県	波佐	82.0	2:45	77	1998/8/9	55	1988/7/15	1977年	(観測史上1位の値を更新)
2	島根県	弥栄	63.0	2:59	83	1995/8/31	57	1988/7/15	1978年	(7月の1位の値を更新)
3	島根県	三隅	57.0	3:52	100	1988/7/20	100	1988/7/20	1976年	
4	広島県	八幡	55.5	0:26	72	1995/8/31	51.5	2010/7/12	1978年	(7月の1位の値を更新)
5	広島県	王泊	48.5	3:27	65	1998/8/9	50	2010/7/12	1978年	
6	島根県	吉賀	42.5	8:32	83.5	2010/7/7	83.5	2010/7/7	2006年	
"	島根県	高津	42.5	7:27	87	2013/8/25	54.5	2009/7/20	2003年	
8	山口県	徳佐	42.0	2:16	74	2005/8/8	71	2003/7/18	1976年	
9	山口県	須佐	41.5	7:22	138.5	2013/7/28	138.5	2013/7/28	1976年	
10	島根県	益田	40.5	7:30	90	1983/7/23	90	1983/7/23	1978年	

雨の状況 (24時間雨量)

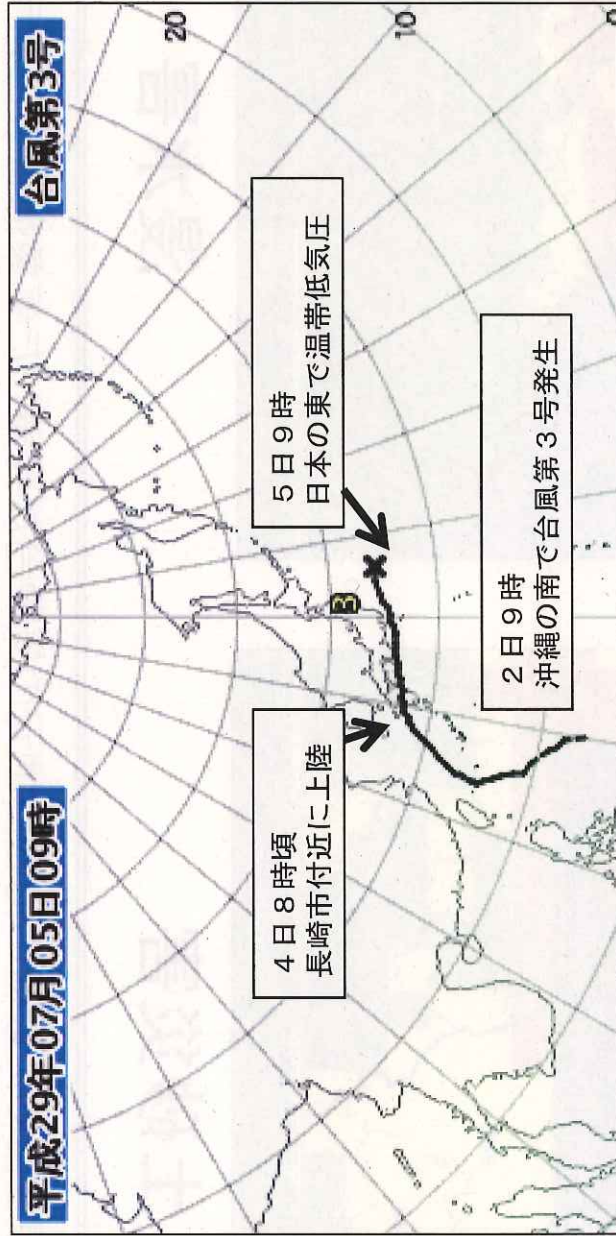
1 気象庁



順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの観測史上1位の値		昨日までの7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	mm	年月日	年月日	mm	年月日		
1	島根県	波佐	369.0	344	1983/7/23	344	1983/7/23	1977年	(観測史上1位の値を更新)	
2	島根県	弥栄	350.0	352	1985/7/6	352	1985/7/6	1978年		
3	広島県	八幡	327.5	341	1997/7/28	341	1997/7/28	1978年		
4	島根県	三隅	277.5	344	1988/7/21	344	1988/7/21	1976年		
5	広島県	王泊	263.5	199	2010/7/14	199	2010/7/14	1978年	(観測史上1位の値を更新)	
6	広島県	大朝	238.0	240	1988/7/16	240	1988/7/16	1976年		
7	広島県	美土里	224.5	198	2006/9/17	178.5	2010/7/14	2006年	(観測史上1位の値を更新)	
8	広島県	甲田	188.5	237	2006/9/17	234	1995/7/3	1976年		
9	茨城県	常総	167.0	85.5	2016/8/23	71	2016/7/15	2015年		
10	茨城県	坂東	156.5	235	1986/8/5	174	2000/7/8	1976年		



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 7月の1位の値		統計開始年	備考
				mm	年月日	mm	年月日		
1	島根県	波佐	401.5	603	1983/7/23	603	1983/7/23	1977年	
2	島根県	弥栄	387.5	554	1983/7/23	554	1983/7/23	1978年	
3	広島県	八幡	341.5	554	1997/7/29	554	1997/7/29	1978年	
4	新潟県	室谷	306.5	389	2004/7/13	389	2004/7/13	1993年	
5	島根県	三隅	281.0	410	1985/7/6	410	1985/7/6	1976年	
6	広島県	王泊	267.5	358	1983/7/23	358	1983/7/23	1978年	
7	新潟県	宮寄上	266.0	623.5	2011/7/30	623.5	2011/7/30	1983年	
8	新潟県	守門	255.0	471.5	2011/7/30	471.5	2011/7/30	1976年	
〃	新潟県	柏崎	255.0	283	1978/6/27	264	2005/7/1	1976年	
10	新潟県	川谷	248.5	393.5	2011/7/30	393.5	2011/7/30	1985年	



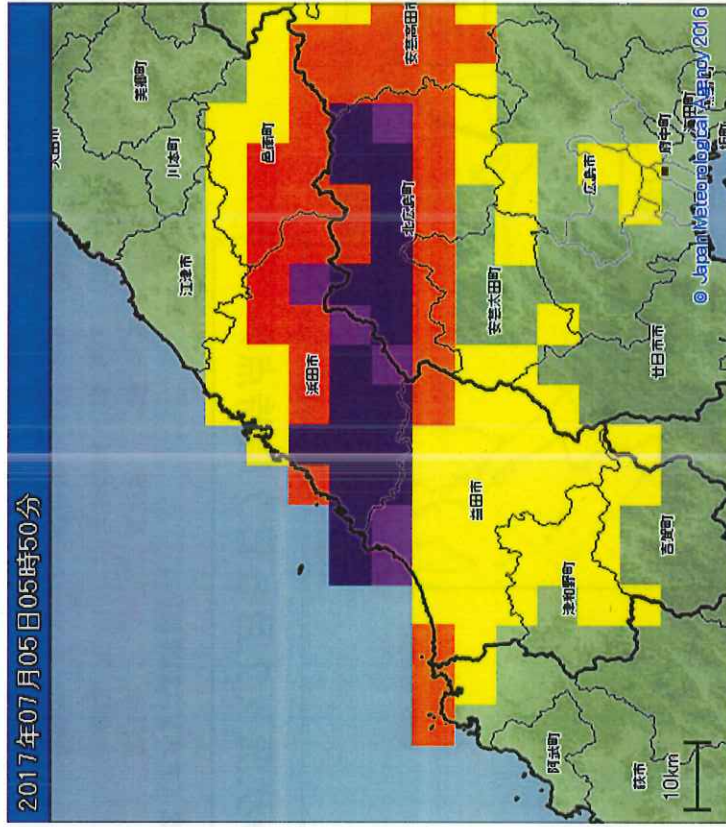
風の状況 (7月5日7時時点)

・主な風速 (アメダス観測値)

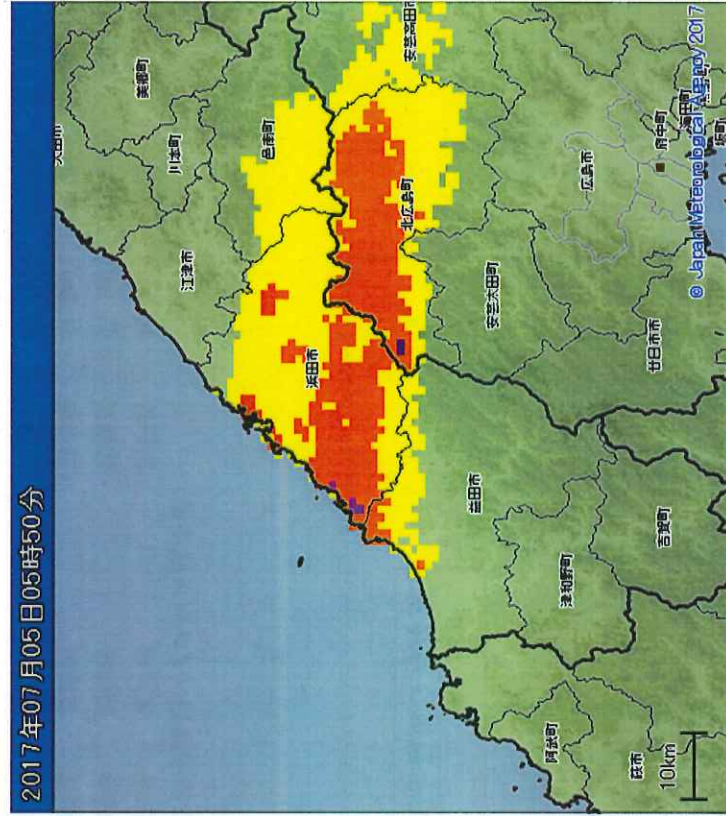
観測所	風速 (m/s)	方位	観測時刻
高知県 室戸市	38.4	(南西)	4日14時51分
東京都 三宅村	29.1	(南南西)	4日22時24分
長崎県 長崎市	27.2	(南東)	4日7時24分
東京都 神津島村	25.1	(南西)	4日22時19分
沖縄県 石垣市	23.5	(南)	3日1時50分
長崎県 雲仙岳	23.2	(西北西)	4日9時15分
熊本県 宇城市	23.1	(南西)	4日9時02分
大分県 佐伯市	22.8	(南)	4日11時19分
沖縄県 石垣島	22.2	(南西)	3日1時58分
和歌山県 東牟婁郡串本町	20.9	(西南西)	4日17時30分
高知県 室戸岬	45.0	(南西)	4日14時49分
長崎県 雲仙岳	42.1	(西北西)	4日9時08分
長崎県 野母崎	41.6	(南東)	4日7時23分
熊本県 阿蘇山	41.1	(南南西)	4日10時07分
東京都 三宅坪田	37.0	(南南西)	4日22時16分
長崎県 蒲江	36.8	(南)	4日11時13分
熊本県 三角	36.0	(南西)	4日8時59分
大分県 神津島	34.5	(南西)	4日22時14分
熊本県 本渡	32.7	(南)	4日8時18分
和歌山県 潮岬	32.5	(西南西)	4日17時26分

・主な瞬間風速 (アメダス観測値)

観測所	風速 (m/s)	方位	観測時刻
高知県 室戸市	45.0	(南西)	4日14時49分
長崎県 雲仙市	42.1	(西北西)	4日9時08分
長崎県 長崎市	41.6	(南東)	4日7時23分
熊本県 阿蘇郡南阿蘇村	41.1	(南南西)	4日10時07分
東京都 三宅村	37.0	(南南西)	4日22時16分
大分県 佐伯市	36.8	(南)	4日11時13分
熊本県 宇城市	36.0	(南西)	4日8時59分
東京都 神津島村	34.5	(南西)	4日22時14分
熊本県 天草市	32.7	(南)	4日8時18分
和歌山県 東牟婁郡串本町	32.5	(西南西)	4日17時26分



土砂災害



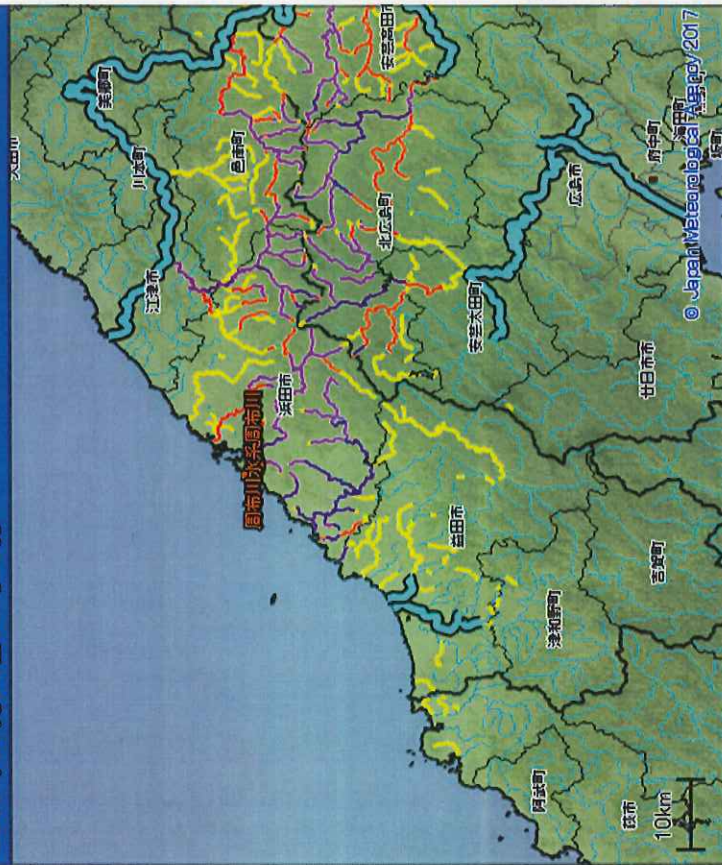
浸水害

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(土砂災害警戒判定メッシュ情報: <http://www.ima.go.jp/ip/doshamesh/>)

(大雨警報(浸水害)の危険度分布: <http://www.ima.go.jp/ip/suigaimesh/inund.html>)

2017年07月05日05時50分



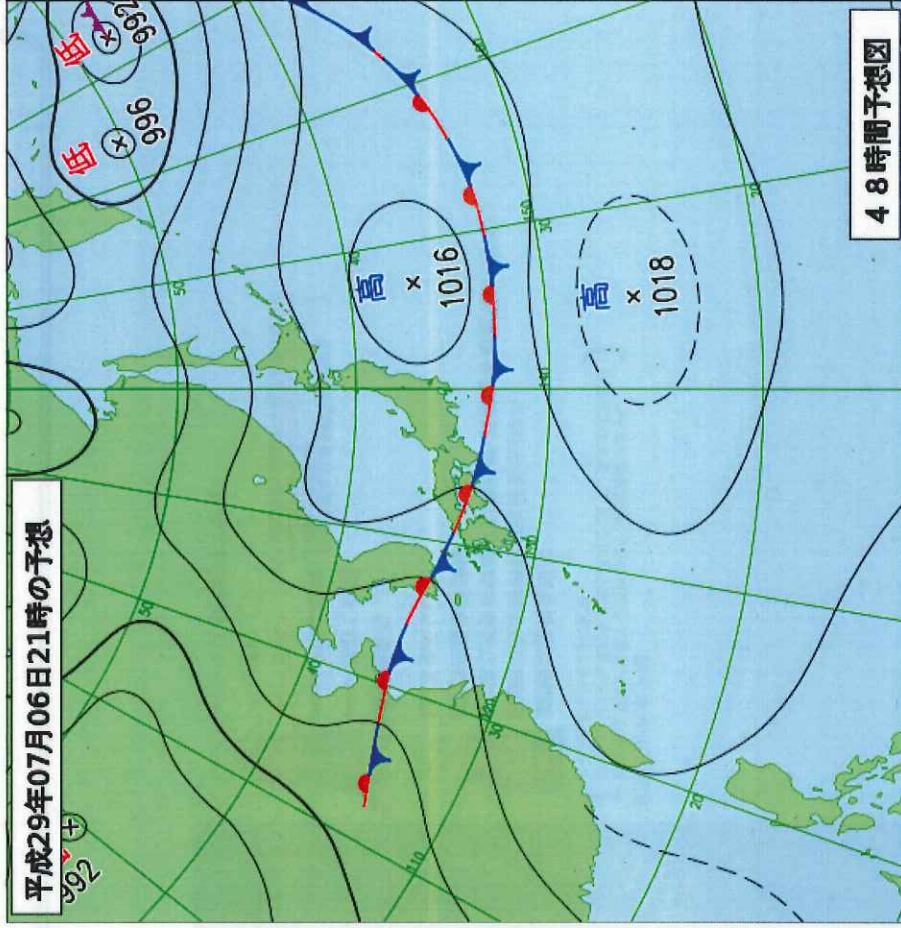
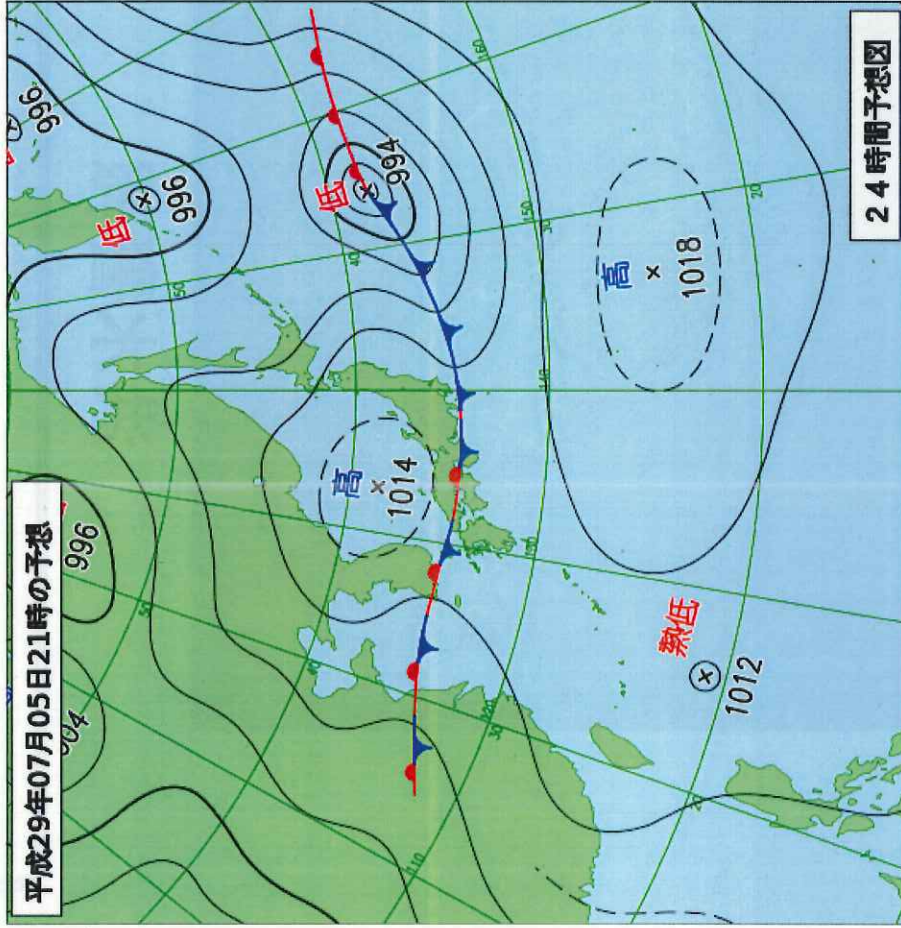
指定河川洪水予報
国や都道府県が管理する河川のうち、流域面積が大きく、洪水により大きな被害を生ずる河川について、洪水のおそれがあると思われるときに発表。

- 高 危険度 低
- 氾濫発生情報
- 氾濫危険情報(「避難勧告」相当)
- 氾濫警戒情報(「避難準備・高齢者等避難開始」相当)
- 氾濫注意情報
- 発表なし

- 洪水警報の危険度分布
- 極めて危険 (氾濫注意水位等を越えていれば「避難勧告」相当)
 - 非常に危険 (水防団待機水位等を越えていれば「避難準備・高齢者等避難開始」相当)
 - 警戒
 - 注意
 - 今後の情報等に留意

洪水警報

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。
(洪水警報の危険度分布: <http://www.jma.go.jp/ib/suigaimesh/flood.html>)



平成29年6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び 台風第3号の被害状況等について（第3報）

（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29年7月5日（水）8時30分

消防庁災害対策室

※下線部は前回からの変更点

1 気象の状況（気象庁情報）

- ・ 台風第3号は、5日3時には銚子市の東海上にあって、1時間におよそ65キロの速さで東北東へ進んでおり、5日朝には日本の東海上で温帯低気圧に変わる見込み
- ・ 前線の影響で西日本を中心に5日昼前にかけて非常に激しい雨が降り、大雨となるところがある見込み
- ・ 西日本を中心に、5日昼前にかけて、雷を伴って1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降り、大雨となるところがある見込みで、6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、中国地方150ミリ、九州北部地方、九州南部100ミリ
- ・ 5日5時55分、島根県に大雨特別警報が発表。非常に激しい雨が降っており、土砂災害、浸水害や洪水害の危険度が高まっている。5日昼前まで非常に激しい雨が降り、さらに危険度が高まる見込み
- ・ 西日本を中心に、6日にかけて、大気の状態が非常に不安定となるため、落雷や竜巻などの激しい突風に注意

2 被害状況

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
福島県									1		
茨城県									7		
新潟県			1				2	3	45		
富山県								2	12		
石川県							1		13		
長野県							1				
岐阜県								1	7		
愛知県							3	5	6		
島根県								1			
愛媛県				1							
熊本県				5			6				
大分県			1	1							
合計			2	7			13	12	91		

《重傷者の状況》

【新潟県】

- ・ 糸魚川市で60歳代男性が用水路に転落し骨折（7月1日）

【大分県】

- ・ 佐伯市で70歳代女性が風にあおられ転倒し右腕骨折疑い（7月4日）

3 避難の状況（7月5日 7時00時現在発令中のもの）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
岐阜県	各務原市			3	6
	小計			3	6
和歌山県	那智勝浦町	6	13		
	小計	6	13		
島根県	浜田市	3,578	7,532	3,718	8,052
	益田市	848	1,943		
	邑南町			1,021	2,256
	小計	4,426	9,475	4,739	10,308
広島県	安芸高田市	16	30	7,813	16,909
	北広島町			2,712	6,000
	小計	16	30	10,525	22,909
合 計		4,448	9,518	15,267	33,223

4 都道府県における災害対策本部の設置状況

- 【岐阜県】 7月4日 16時25分 災害対策本部設置
 【愛知県】 7月4日 17時31分 災害対策本部設置
 →7月5日 1時25分 廃止
 【三重県】 7月4日 15時33分 災害対策本部設置
 →7月4日 20時37分 廃止
 【島根県】 7月5日 5時55分 災害対策本部設置
 【広島県】 7月5日 0時05分 災害対策本部設置

5 消防庁の対応

- 7月3日 12時30分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席
 15時08分 全都道府県に対し「梅雨前線及び台風による大雨警戒情報」を発出
 7月4日 6時30分 応急対策室にて情報収集体制を強化
 7月5日 5時55分 応急対策室長を長とする災害対策室設置（第1次応急体制）

問い合わせ先 消防庁災害対策室 浅見・安西・高木・岩崎 TEL 03-5253-7527 FAX 03-5253-7537

6 総務省

平成 29 年 7 月 5 日 (水) 07:30 現在
 総 務 省

6 月 30 日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第 3 号に係る被害状況等について (第 3 報)

1 被害状況

1. 通信関係

	事業者 (サービス名)	被害状況等	最大被害数 ※ 1
固定 (注 1)	NTT 東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。	・被害なし。
携帯電話等 (注 2)	NTT ドコモ	・ 2 局 → 1 局 (愛媛県: 1 局、長崎県: 1 局 → 復旧済み、熊本県: 1 局 → 復旧済み) が停波。 ※ 愛媛県宇和島市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 ※ 役場エリアについては影響なし。	・ 2 局 (愛媛県: 1 局、長崎県: 1 局、熊本県: 1 局) が停波。 ※ 愛媛県宇和島市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 ※ 長崎県長崎市、熊本県上益城郡御船町の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 ※ 役場エリアについては影響なし。
	KDDI (au)	・ 5 → 2 局 (静岡県: 1 局、岐阜県: 1 局、福岡県: 2 局 → 復旧済み、佐賀県: 1 局 → 復旧済み、長崎県: 1 局 → 復旧済み、熊本県: 1 局 → 復旧済み) が停波。 ※ 静岡県静岡市葵区の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。 ※ 岐阜県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 ※ 役場エリアについては影響なし。	・ 5 局 (静岡県: 1 局、岐阜県: 1 局、福岡県: 2 局、佐賀県: 1 局、長崎県: 1 局、熊本県: 1 局) が停波。 ※ 静岡県静岡市葵区の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。 ※ 岐阜県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 ※ 福岡県八女市、宗像市、佐賀県神埼市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 ※ 長崎県、熊本県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。

6 総務省

		※役場エリアについては影響なし。
ソフトバンク	<p>【携帯電話】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・7→5局（長崎県：2局、熊本県：5→3局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 <p>【PHS】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・17局（長崎県：6局→復旧済み、熊本県：11局→復旧済み）が停波→復旧済み。 	<p>【携帯電話】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・7局（長崎県：2局、熊本県：5局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 <p>【PHS】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・17局（長崎県：6局、熊本県：11局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。
UQコミュニケーションズ	<ul style="list-style-type: none"> ・被害なし→9局（茨城県：1局、栃木県：1局、千葉県：2局、愛知県：2局、和歌山県：2局、熊本県：1局）が停波。 ※茨城県ひたちなか市、栃木県宇都宮市、千葉県松戸市、野田市、愛知県名古屋市、尾張旭市、和歌山県新宮市、熊本県熊本市の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。 	<ul style="list-style-type: none"> ・被害なし→9局（茨城県：1局、栃木県：1局、千葉県：2局、愛知県：2局、和歌山県：2局、熊本県：1局）が停波。 ※茨城県ひたちなか市、栃木県宇都宮市、千葉県松戸市、野田市、愛知県名古屋市、尾張旭市、和歌山県新宮市、熊本県熊本市の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。
ワイヤレスプランニング	<ul style="list-style-type: none"> ・15局（長崎県：3局→復旧済み、熊本県：12局→復旧済み）が停波→復旧済み。 	<ul style="list-style-type: none"> ・15局（長崎県：3局、熊本県：12局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。

○主な原因は停電及び伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

<防災行政無線>

被害なし

2. 放送関係

<地上放送>

○テレビ

熊本県内の中継局三箇所が停波（NHK、熊本放送）→復旧済み

影響世帯数：5,143世帯

6 総務省

○ラジオ

現時点において被害なし

<コミュニティ放送>

現時点において被害なし

<ケーブルテレビ>

現時点において被害なし

3. 郵便関係

○窓口業務 (7/4 現在。7/5 の状況は確認中)

- ・石川県 ^{らいこうじだん}来迎寺谷簡易郵便局 河川氾濫により避難のため7/4 9時から臨時休業
- ・徳島県 ^{てほしま}出羽島簡易郵便局 連絡船の終日欠航により7/4 9時から臨時休業
- ・愛媛県 ^{ふたがみ}二神簡易郵便局 荒天により、島から避難するため7/4 10時から臨時休業
- ・高知県安芸郡 ^{かりやまごう}加領郷簡易郵便局 避難等のため7/4 14時から臨時休業

○郵便業務 (7/4 現在。7/5 の状況は確認中)

河川氾濫の危険があり避難勧告が発令されたため、新潟県(三条局、下田旧集配センター、和島旧集配センター)において、郵便物等が配達不能。

II 総務省の対応状況

- 7月2日(日)17時10分 大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- 7月5日(水)06時01分 大臣官房総務課長を長とする災害警戒室を設置。

III 事業者等の対応状況

- NTTドコモ 携帯電話等貸出状況
- ・陸上自衛隊 : 携帯電話 40台
衛星携帯電話 10台
タブレット 5台

大臣官房総務課(調整)
電話 03-5253-5090
FAX 03-5253-5093

7月5日 7:30 時点

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による被害と国土交通省の対応状況

1 気象状況（気象庁情報）

- 島根県の邑南町、浜田市、益田市、津和野町に対し、5日05時55分に雨特別警報を発表。
- 梅雨前線が西日本から東日本に停滞しており、暖かく湿った空気が流れ込んでいる中国地方を中心に、活動が活発となっている。
- 台風第3号は、昨日4日8時ころ長崎市付近に上陸した後、四国地方、近畿地方、東海道沖を東に進み、今日5日3時には関東の東海上に達した。
- 昨日4日は、静岡市静岡で84.5ミリ、今日5日は島根県浜田市波佐で82ミリの1時間雨量を観測するなど局地的に猛烈な雨となった。
- 今日5日5時までの24時間の雨量は島根県浜田市波佐で297ミリ、島根県浜田市弥栄で275.5ミリ、広島県北広島町八幡で250.5ミリとなるなど、中国地方では250ミリを超える大雨となっている所がある。
- 大雨特別警報を発表している島根県西部では土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水に最大級の警戒。西日本・東日本においても、これまでの大雨で地盤の緩んでいるところがあり、土砂災害に厳重に警戒。
- 活発な梅雨前線の影響で、西日本を中心に今日5日昼前にかけて、雷を伴って1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込み。
- 明日6日6時までの24時間に予想される雨量（多いところ）は、中国地方150ミリ九州北部地方、九州南部100ミリ。

2 体制等

(1) 体制

本省、北海道開発局は、平成28年の台風以降、非常体制を継続中

非常体制：気象庁

警戒体制：東北・北陸・中国地整

注意体制：関東・九州地整、東北・関東・北陸信越・中部・近畿・中国・四国運輸局、神戸運輸監理部、国土地理院

(2) 台風第3号に向けた警戒

- ・各地方整備局等に対し、台風第3号の接近に伴う注意喚起を発出（7/3）
- ・災害対策連絡調整会議を開催（7/3）

3 人的被害等

○人的被害（消防庁 7/5 8:30）

重傷2名（新潟県、大分県）、軽傷7名（愛媛県、熊本県、大分県）

7月5日7:30時点

○住家被害（消防庁 7/5 8:30）

一部損壊 13 棟（新潟 2、石川 1、長野 1、愛知 3、熊本 6）

床上浸水 12 戸（新潟 3、富山 2、岐阜 1、愛知 5、島根 1）、床下浸水 91 戸

○避難勧告等の情報（消防庁 7/5 8:30）

避難指示 合計 4,448 世帯 9,518 人

※和歌山県那智勝浦町(6 世帯 13 人)、島根県浜田市(3,578 世帯 7,532 人)、
島根県益田市 (848 世帯 1,943 人)、広島県安芸高田市(15 世帯 30 人)

避難勧告 合計 15,267 世帯 33,223 人

※岐阜県各務原市(3 世帯 6 人)、島根県浜田市(3,718 世帯 8,052 人)、
島根県邑南町(1,021 世帯 2,256 人)、広島県安芸高田市 (7,813 世帯 16,909 人)
広島県北広島町 (2,712 世帯 6,000 人)

4. 河川、土砂災害

(1) 河川

- ・前川水系前川（新潟県糸魚川市）で溢水により床下浸水 5 戸発生（解消）
柿崎川水系小河川（新潟県上越市）で溢水により 0.5ha の浸水が発生（解消）。
- ・崎山川（石川県七尾市）で溢水により 0.5ha の浸水が発生（解消）。
- ・吉田川（岐阜県恵那市）で溢水により床下浸水 1 戸発生（解消）。
- ・多治比川（広島県安芸高田市）で越水が発生。
- ・国管理 4 水系 4 河川（5 箇所）で河岸浸食等が発生。4 箇所では応急復旧完了。1 箇所では応急対策中。
※信濃川水系信濃川、姫川水系姫川、黒部川水系黒部川 1 箇所、梯川水系梯川
黒部川の 1 箇所は応急対策中
- ・新潟県管理 8 水系 17 河川で堤防洗掘、護岸損壊等が発生。全て応急対策等の措置完了。

(2) 土砂災害

8 県で 63 件の土砂災害が発生

※人的被害なし。全壊 1 戸（長崎県壱岐市）、一部損壊 6 戸（新潟県柏崎市 2 戸、新潟県五泉市、石川県七尾市、和歌山県那智勝浦町、田辺市）

5 交通関係

(1) 道路

- ・高速道路は、雨量規制により 2 路線 2 区間で通行止め
※E74 浜田自動車道（千代田 JCT～瑞穂 IC）、E2A 中国自動車道（三次 IC～高田 IC）
- ・直轄国道は通行止めなし
- ・補助国道は、落石等により 3 路線 4 区間で通行止め
※国道 292 号（群馬県）、国道 169 号（奈良県）、国道 352 号（新潟県から福島県境）
- ・都道府県道は、路肩崩壊等により 19 区間（山形県 1 区間、新潟県 5 区間、富山県 6 区間、石川県 2 区間、愛知県 1 区間、鳥取県 1 区間、島根県 2 区間、広島県 1 区間）で通行止め（孤立なし）

7月5日 7:30 時点

(2) 鉄道

- ・ 在来線の4事業者11路線で運転休止

※新幹線は運転休止線区なし。黒部峡谷鉄道（本線）、JR 東日本（只見線、信越線、越後線、大糸線）、JR 西日本（大糸線、山陰線、芸備線、福塩線、因美線）、会津鉄道（会津線）

※新幹線、在来線の脱線なし

※黒部峡谷鉄道 本線で線路内土砂流入、西日本旅客鉄道 山陰線で法面崩壊

(3) 航空

- ・ 空港施設等に被害なし
- ・ 欠航便なし

(4) フェリー等

- ・ 38事業者42航路で運休又は一部運休

(5) バス

- ・ 2事業者3路線で運休

(6) 港湾

- ・ 柏崎港（新潟県）の臨港道路が土砂崩れにより通行止め
- ・ 三角港（熊本県）の定期船用浮棧橋が一部破損
（定期船は代替施設を利用）
- ・ その他熊本県内の田浦港及び鏡港において軽微な被害有り
（利用上支障なし）

6 ダム、海岸、都市関係、住宅関係、官庁施設、物流、観光関係

- ・ 現時点で被害情報なし

7 警報等の発令基準の引き下げ

- ・ 地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用中

※通常基準の7割：茨城県及び鳥取県の一部の市町

※通常基準の8割：茨城県、長野県、鳥取県、岡山県、福岡県、熊本県及び大分県の一部の市町村

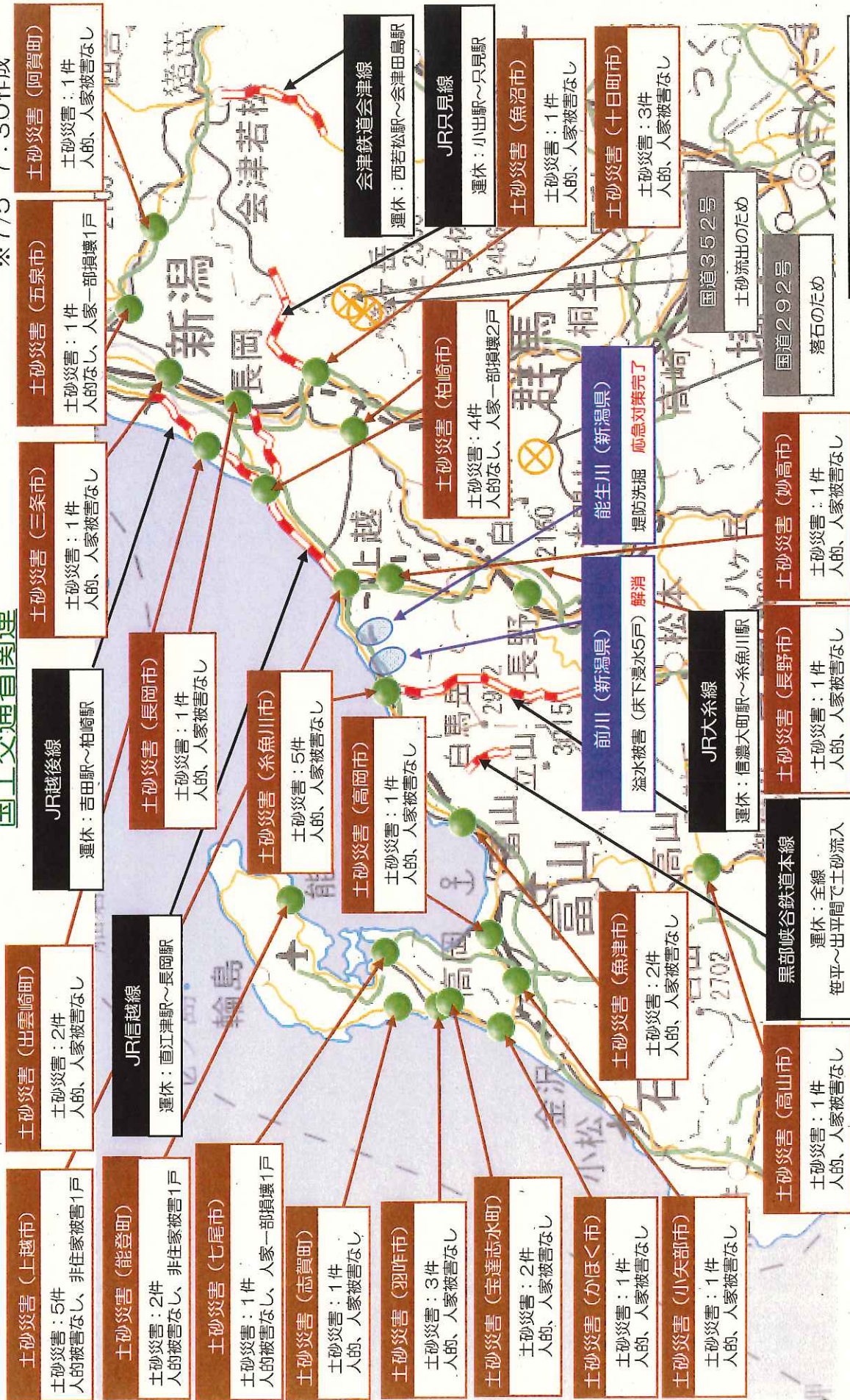
8 国土交通省の対応

- ・ リエゾンを4県5市のべ15名を派遣。本日（5日）は、8名が活動中
※長崎県、新潟県（県庁、糸魚川振興局）、三条市、糸魚川市（6/30～7/3）
※島根県庁、浜田市、益田市、広島県庁、安芸高田市（7/5～）
- ・ 北陸地整より、排水ポンプ車1台（7/4）、照明車2台を派遣（7/1～5）
- ・ 四国地整より、排水ポンプ車1台を派遣（7/4）
- ・ 九州地整より、排水ポンプ車1台を派遣（7/4）
- ・ 中国地整より、排水ポンプ車3台を派遣（7/5～）

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による主な被害状況について

※7/5 7:30作成

国土交通省関連



※道路: 上記の他、県道19区間で通行止 (いずれも孤立なし)
フェリー等: 38事業者42航路で運休又は一部運休
航空: 欠航便なし (7月5日6:00現在)

補助国道 (通行止)
 在来線 (運休)
 土砂災害

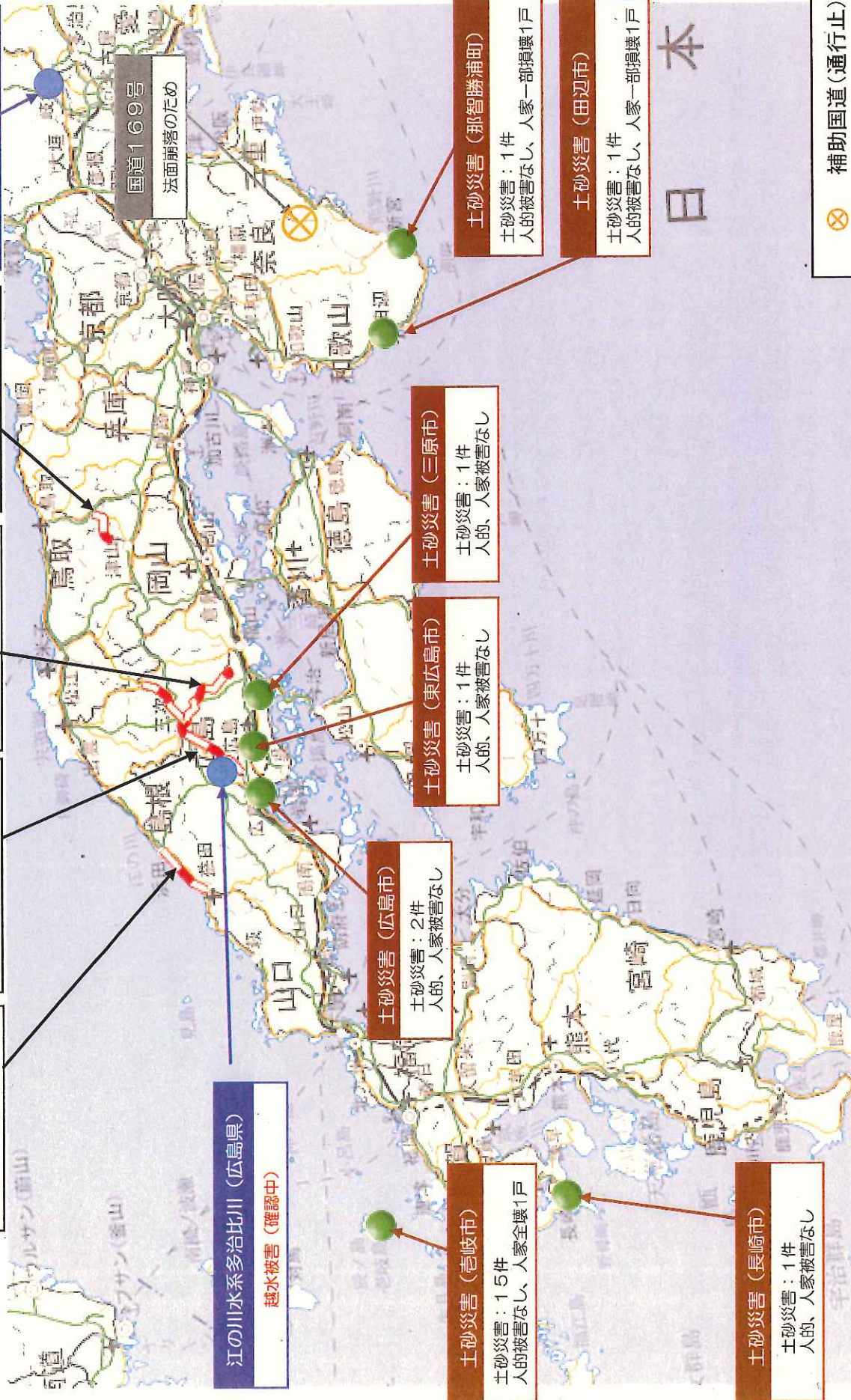
矢作川水系吉田川 (岐阜県)
 溢水被害 (床下浸水1戸)
 解消

JR因美線
 運休：智頭駅～美作加茂駅

JR福塩線
 運休：府中駅～塩町駅

JR芸備線
 運休：備後落合駅～狩留家駅

JR山陰線
 運休：浜田駅～益田駅



補助国道(通行止)
 在来線(運休)
 土砂災害

日本

江の川水系多治比川 (広島県)
 越水被害 (確認中)

土砂災害 (吉崎市)
 土砂災害：15件
 人的被害なし、人家全壊1戸

土砂災害 (広島市)
 土砂災害：2件
 人的、人家被害なし

土砂災害 (東広島市)
 土砂災害：1件
 人的、人家被害なし

土砂災害 (三原市)
 土砂災害：1件
 人的、人家被害なし

土砂災害 (那智勝浦町)
 土砂災害：1件
 人的被害なし、人家一部損壊1戸

土砂災害 (田辺市)
 土砂災害：1件
 人的被害なし、人家一部損壊1戸

土砂災害 (長崎市)
 土砂災害：1件
 人的、人家被害なし

※道路：上記の他、県道19区間で通行止 (いずれも孤立なし)
 フェリー一等：38事業者42航路で運休又は一部運休
 航空：欠航便なし (7月5日6:00現在)

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨 及び平成29年台風第3号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29年7月5日
8時30分現在
内閣府

1 気象状況（気象庁情報：7月5日7:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- 島根県の邑南町、浜田市、益田市、津和野町に対し、5日05時55分に大雨特別警報を発表。
- 梅雨前線が西日本から東日本に停滞しており、暖かく湿った空気が流れ込んでいる中国地方を中心に、活動が活発となっている。
- 台風第3号は、昨日4日8時ころ長崎市付近に上陸した後、四国地方、近畿地方、東海道沖を東に進み、今日5日3時には関東の東海上に達した。
- 昨日4日は、静岡市静岡で84.5ミリ、今日5日は島根県浜田市波佐（はざ）で82ミリの1時間雨量を観測するなど局地的に猛烈な雨となった。
- 今日5日7時までの24時間の雨量は島根県浜田市波佐で345ミリ、島根県浜田市弥栄（やさか）で328.5ミリ、広島県北広島町八幡（やわた）で302ミリとなるなど、中国地方では300ミリを超える大雨となっている所がある。

【見通し】

- 大雨特別警報を発表している島根県西部では土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水に最大級の警戒。西日本・東日本においても、これまでの大雨で地盤の緩んでいるところがあり、土砂災害に厳重に警戒。
- 活発な梅雨前線の影響で、西日本を中心に今日5日昼前にかけて、雷を伴って1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込み。
- 明日6日6時までの24時間に予想される雨量（多いところ）は、以下のとおり。
中国地方 150ミリ
九州北部地方、九州南部 100ミリ

(2) 大雨等の状況（6月30日0時～7月5日07時）

・主な1時間降水量（アメダス観測値）

長崎県	壱岐市	芦辺	93.5ミリ	30日0時02分まで
高知県	香美市	大柝	87.5ミリ	1日3時50分まで
静岡県	静岡市駿河区	静岡	84.5ミリ	4日21時42分まで
島根県	浜田市	波佐	82.0ミリ	5日2時45分まで
熊本県	阿蘇市	阿蘇乙姫	81.5ミリ	4日10時23分まで

茨城県	常総市	常総	72.5 ミリ	4日 22時 14分まで
三重県	尾鷲市	尾鷲	68.0 ミリ	4日 17時 43分まで
島根県	浜田市	弥栄	63.0 ミリ	5日 2時 59分まで
茨城県	坂東市	坂東	61.5 ミリ	4日 21時 55分まで
石川県	金沢市	金沢	61.5 ミリ	4日 9時 58分まで

・主な24時間降水量（アメダス観測値）

長崎県	壱岐市	芦辺	432.5 ミリ	30日 6時 20分まで
島根県	浜田市	波佐	345.0 ミリ	5日 7時 00分まで
島根県	浜田市	弥栄	328.5 ミリ	5日 7時 00分まで
広島県	山県郡北広島町	八幡	302.0 ミリ	5日 7時 00分まで
島根県	浜田市	三隅	258.5 ミリ	5日 7時 00分まで
高知県	香美市	大栃	254.5 ミリ	1日 5時 50分まで
長崎県	壱岐市	石田	245.5 ミリ	30日 6時 30分まで
広島県	山県郡北広島町	王泊	245.0 ミリ	5日 7時 00分まで
新潟県	糸魚川市	糸魚川	230.0 ミリ	1日 19時 00分まで
新潟県	糸魚川市	能生	223.0 ミリ	1日 15時 00分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

長野県	北安曇郡白馬村	白馬	466.0 ミリ
富山県	黒部市	宇奈月	449.0 ミリ
長野県	松本市	上高地	420.0 ミリ
島根県	浜田市	波佐	402.5 ミリ
新潟県	東蒲原郡阿賀町	室谷	398.0 ミリ
島根県	浜田市	弥栄	395.5 ミリ
新潟県	上越市	川谷	361.5 ミリ
新潟県	糸魚川市	能生	359.0 ミリ
新潟県	糸魚川市	平岩	353.0 ミリ
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	348.0 ミリ

(3) 強風の状況（6月30日0時～7月5日07時）

・主な風速（アメダス観測値）

高知県	室戸市	室戸岬	38.4m/s	(南西)	4日 14時 51分
東京都	三宅村	三宅坪田	29.1m/s	(南南西)	4日 22時 24分
長崎県	長崎市	野母崎	27.2m/s	(南東)	4日 7時 24分
東京都	神津島村	神津島	25.1m/s	(南西)	4日 22時 19分
沖縄県	石垣市	盛山	23.5m/s	(南)	3日 1時 50分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	23.2m/s	(西北西)	4日 9時 15分
熊本県	宇城市	三角	23.1m/s	(南西)	4日 9時 02分
大分県	佐伯市	蒲江	22.8m/s	(南)	4日 11時 19分
沖縄県	石垣市	石垣島	22.2m/s	(南西)	3日 1時 58分
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	20.9m/s	(西南西)	4日 17時 30分

・主な瞬間風速（アメダス観測値）

高知県	室戸市	室戸岬	45.0m/s	（南西）	4日14時49分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	42.1m/s	（西北西）	4日9時08分
長崎県	長崎市	野母崎	41.6m/s	（南東）	4日7時23分
熊本県	阿蘇郡南阿蘇村	阿蘇山	41.1m/s	（南南西）	4日10時07分
東京都	三宅村	三宅坪田	37.0m/s	（南南西）	4日22時16分
大分県	佐伯市	蒲江	36.8m/s	（南）	4日11時13分
熊本県	宇城市	三角	36.0m/s	（南西）	4日8時59分
東京都	神津島村	神津島	34.5m/s	（南西）	4日22時14分
熊本県	天草市	本渡	32.7m/s	（南）	4日8時18分
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	32.5m/s	（西南西）	4日17時26分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：7月5日8:30現在）

(1) 人的・物的被害

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
福島県									1		
茨城県									7		
新潟県			1				2	3	45		
富山県								2	12		
石川県							1		13		
長野県							1				
岐阜県								1	7		
愛知県							3	5	6		
島根県								1			
愛媛県				1							
熊本県				5			6				
大分県			1	1							
合計			2	7			13	12	91		

《重傷者の状況》

【新潟県】

- ・糸魚川市において60歳代男性が用水路に転落し骨折（7月1日）

【大分県】

- ・佐伯市で70歳代女性が風にあおられ転倒し右腕骨折疑い（7月4日）

3 避難の状況（消防庁情報：7月5日8:00現在発令中のもの）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
岐阜県	各務原市			3	6
	小計			3	6
和歌山県	那智勝浦町	6	13		
	小計	6	13		
島根県	浜田市	3,578	7,532	3,718	8,052
	益田市	848	1,943		
	邑南町			1,021	2,256
	小計	4,426	9,475	4,739	10,308
広島県	安芸高田市	16	30	7,813	16,909
	北広島町			2,712	6,000
	小計	16	30	10,525	22,909
合 計		4,448	9,518	15,267	33,223

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：7月5日8:00現在）

○中国電力

島根県：100戸未満（浜田市）

イ 一般ガス（経済産業省情報：7月5日8:20現在）

・現時点で被害情報なし

ウ 水道（厚生労働省情報：7月5日8:00現在）

・現時点で被害情報なし

エ 通信関係（総務省情報：7月5日7:30現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等	最大被害数 ※1
固定 (注1)	NTT 東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ*	・被害なし。	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。	・被害なし。
携帯電	NTT ドコモ	・2局→1局（愛媛県：1局、長崎県：1局→復旧済み、熊本県：1局→復旧済み）が停波。	・2局（愛媛県：1局、長崎県：1局、熊本県：1局）が停波。 ※愛媛県宇和島市の一部にてエ

	<p>※愛媛県宇和島市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。</p> <p>※役場エリアについては影響なし。</p>	<p>リアカバーされていないことを確認。</p> <p>※長崎県長崎市、熊本県上益城郡御船町の一部にてエリアカバーされていないことを確認。</p> <p>※役場エリアについては影響なし。</p>
KDDI (au)	<p>・ 5 → 2 局（静岡県：1 局、岐阜県：1 局、福岡県：2 局 → 復旧済み、佐賀県：1 局 → 復旧済み、長崎県：1 局 → 復旧済み、熊本県：1 局 → 復旧済み）が停波。</p> <p>※静岡県静岡市葵区の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。</p> <p>※岐阜県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p> <p>※役場エリアについては影響なし。</p>	<p>・ 5 局（静岡県：1 局、岐阜県：1 局、福岡県：2 局、佐賀県：1 局、長崎県：1 局、熊本県：1 局）が停波。</p> <p>※静岡県静岡市葵区の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。</p> <p>※岐阜県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p> <p>※福岡県八女市、宗像市、佐賀県神埼市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。</p> <p>※長崎県、熊本県においては、周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p> <p>※役場エリアについては影響なし。</p>
ソフトバンク	<p>【携帯電話】</p> <p>・ 7 → 5 局（長崎県：2 局、熊本県：5 → 3 局）が停波。</p> <p>※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p> <p>【PHS】</p> <p>・ 17 局（長崎県：6 局 → 復旧済み、熊本県：11 局 → 復旧済み）が停波 → 復旧済み。</p>	<p>【携帯電話】</p> <p>・ 7 局（長崎県：2 局、熊本県：5 局）が停波。</p> <p>※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p> <p>【PHS】</p> <p>・ 17 局（長崎県：6 局、熊本県：11 局）が停波。</p> <p>※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p>
UQ コミュニケーションズ	<p>・ 被害なし → 9 局（茨城県：1 局、栃木県：1 局、千葉県：2 局、愛</p>	<p>・ 被害なし → 9 局（茨城県：1 局、栃木県：1 局、千葉県：2 局、愛</p>

	<p>知県：2局、和歌山県：2局、熊本県：1局)が停波。</p> <p>※茨城県ひたちなか市、栃木県宇都宮市、千葉県松戸市、野田市、愛知県名古屋市、尾張旭市、和歌山県新宮市、熊本県熊本市の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。</p>	<p>知県：2局、和歌山県：2局、熊本県：1局)が停波。</p> <p>※茨城県ひたちなか市、栃木県宇都宮市、千葉県松戸市、野田市、愛知県名古屋市、尾張旭市、和歌山県新宮市、熊本県熊本市の一部にてエリアカバーされていない可能性あり。</p>
ワイヤレスランニング	<p>・15局(長崎県：3局→復旧済み、熊本県：12局→復旧済み)が停波→復旧済み。</p>	<p>・15局(長崎県：3局、熊本県：12局)が停波。</p> <p>※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。</p>

○主な原因は停電及び伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

オ 放送関係 (総務省情報：7月5日7:30現在)

・テレビ

熊本県内の中継局三箇所が停波(NHK、熊本放送)→復旧済み

影響世帯数：5,143世帯

(2) 原子力施設関係の状況 (原子力規制庁調べ：7月5日08:00現在)

・被害情報なし

(3) 土砂災害 (国土交通省情報：7月5日7:30現在)

ア 土石流等

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等	
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
						全壊	半壊	一部損壊			
新潟県	1件	十日町市	1件	-	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出
富山県	2件	魚津市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	1件	長野市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	1件	能登町	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	町道に土砂流出
岐阜県	1件	高山市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
合計	6件			名	名	名	戸	戸	戸	1戸	

イ 地すべり

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等	
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
						全壊	半壊	一部損壊			
新潟県	13件	糸魚川市	5件	-	-	-	-	-	-	-	下流の3世帯11名が付近の温泉施設へ自主避難。 1世帯3人自主避難
		妙高市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		上越市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	
		長岡市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		柏崎市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		阿賀町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		十日町市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	2件	高岡市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		小矢部市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
合計	15件		名	名	名	戸	戸	戸	1戸		

ウ がけ崩れ

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等	
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
						全壊	半壊	一部損壊			
新潟県	11件	三条市	1件	-	-	-	-	-	-	-	1世帯2人自主避難中
		上越市	4件	-	-	-	-	-	-	-	
		柏崎市	3件	-	-	-	-	-	2戸	-	
		出雲崎町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		五泉市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		魚沼市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	9件	七尾市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		羽咋市	3件	-	-	-	-	-	-	-	
		かほく市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		志賀町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		宝達志水町	2件	-	-	-	-	-	-	-	
		能登町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山	2件	那智勝浦町	1件	-	-	-	-	1戸	-	家屋1戸に土砂流入し、近隣住民6世帯12名が那智勝浦役場に避難。	
		田辺市	1件	-	-	-	-	1戸	-		
広島県	3件	広島市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
		東広島市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		三原市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	16件	壱岐市	15件	-	-	-	1戸	-	-	-	1世帯5人自主避難中 2世帯自主避難中
		長崎市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
合計	42件		名	名	名	1戸	戸	6戸	戸		

(4) 河川（国土交通省情報：7月5日7:30現在）

ア 国管理河川

河川管理施設等被害

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)	
北陸	信濃川	信濃川	新潟市	左	6.0k+150m	堤防法崩れ・すべり	L=20m	応急対策完了
北陸	姫川	姫川	糸魚川市	左	2.2k+10m	河岸侵食	L=60m	応急対策完了
北陸	黒部川	黒部川	黒部市	左	7.4k	河岸侵食	L=25m	応急対策完了
北陸	黒部川	黒部川	黒部市	右	16.0K	河岸侵食	L=55m	応急対策中
北陸	梯川	梯川	小松市	右	10.7k	河岸の法崩れ	L=20m	応急対策完了

イ 都道府県管理河川

一般被害

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)	
新潟県	マエカワ前川	マエカワ前川	糸魚川市	溢水		5						浸水解消
新潟県	カキザキガワ柿崎川	オゴウガワ小河川	上越市							溢水	0.5	浸水解消
石川県	サキヤマガワ崎山川	サキヤマガワ崎山川	七尾市							溢水	0.5	浸水解消
岐阜県	ヤハギカワ矢作川	ヨシダカワ吉田川	恵那市	溢水		1						浸水解消
広島県	ゴウカワ江の川	タジヒガワ多治比川	安芸高田市							越水		調査中

河川管理施設等被害

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
				状態	件数		
新潟県	阿賀野川	小手茂川	阿賀町	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	河岸侵食	1	応急対策中	大型土のう、7/5AM完了予定
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	河岸侵食	1	経過監視	
新潟県	信濃川	田沢川	長岡市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	田沢川	長岡市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	取安川	小千谷市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	真人沢川	小千谷市	護岸損壊	2	経過監視	
新潟県	信濃川	茶郷川	小千谷市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	梅鉢川	十日町市	護岸損壊	1	応急対策中	大型土のう、7/6完了予定
新潟県	信濃川	貝野川	十日町市	護岸損壊	2	経過監視	
新潟県	信濃川	北ノ又川	魚沼市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	増沢川	魚沼市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	鵜川	鵜川	柏崎市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	名立川	名立川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	関川	大熊川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	柿崎川	柿崎川	上越市	堤防洗掘	1	経過監視	
新潟県	柿崎川	米山寺川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	姫川	入こん川	糸魚川市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	能生川	能生川	糸魚川市	堤防洗掘	2	応急対策完了	堤防盛土、ブロック投入

(5) 道 路（国土交通省情報：7月5日7:30現在）

ア 高速道路

路線名	区間名	被災状況	備考
E74浜田自動車道	千代田JCT～瑞穂IC [L=12.6km]	雨量規制	・事前通行規制：7月5日 6:15～
E2A中国自動車道	三次IC～高田IC [L=20.1km]	雨量規制	・事前通行規制：7月5日 7:00～

イ 直轄国道

- ・被災による通行止め：なし

ウ 公社有料

- ・被災による通行止め：なし

エ 補助国道

- ・被災による通行止め：4区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道292号	グンマケン アガツマグンナカノジョ ウマチオオアザコサメ 群馬県吾妻郡中之条町大字小雨	落石	・通行止め開始：6月30日 19:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=0.5km)
国道169号	ナラケン ヨシノグン カミキヤマムラ シラカワ シモ 奈良県吉野郡上北山村白川～下 キタヤマムラカミイケハラ 北山村上池原	法面崩落	・通行止め開始：7月1日 15:40～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=9.0km)
国道352号	ニイガタケン ウオヌマシ ギンザンダイラ フクシマケン ミナミ 新潟県魚沼市銀山平～福島県南 アイヅ グンヒノエマタ ムラ 会津郡松枝岐村	土砂流出	・通行止め開始：7月4日 5:45～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=46.3km)
国道352号	ニイガタケン ウオヌマシ ハイ マタ ニイガタケン ウオ 新潟県魚沼市灰の又～新潟県魚 ヌマシ ギンザンダイラ 沼市銀山平	土砂流出	・通行止め開始：7月4日 8:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=16.0km)

オ 都道府県道、政令市道

- ・孤立なし（7月5日7:30現在）
- ・被災による通行止め：計19区間
 - 山形県 1区間（法面崩落1）
- ・新潟県 5区間（路肩崩壊2、法面崩落3）
- ・富山県 6区間（法面崩3、土砂流出2、落石1）
- ・石川県 2区間（路肩崩壊1、法面崩落1）
- ・愛知県 1区間（土砂崩れ1）
- ・鳥取県 1区間（土砂流出1）
- ・島根県 2区間（法面崩落2）
- ・広島県 1区間（落石1）

(6) 交通機関（国土交通省情報：7月5日7:30現在）

ア 鉄道

（被害状況）

- ・新幹線の状況 被害なし
- ・在来線の状況 被害なし

（施設被害）

- ・黒部峡谷鉄道 本線 線路内土砂流入
- ・西日本旅客鉄道 山陰線 法面崩壊

(運行状況)

- ・新幹線の状況 運転休止線区なし
- ・在来線の状況 4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
黒部峡谷鉄道	本線	全線	7/1 始発		笹平～出平間において土砂流入、7/5全面運休
東日本旅客鉄道	只見線	小出～只見	7/4 始発		
東日本旅客鉄道	上越線	浦佐～宮内	7/4 始発	7/4 12:15	
東日本旅客鉄道	信越線	直江津～長岡	7/4 始発		
東日本旅客鉄道	飯山線	十日町～越後川口	7/4 始発	7/5 始発	
東日本旅客鉄道	越後線	吉田～柏崎	7/4 始発		
東日本旅客鉄道	大糸線	信濃大町～白馬	7/4 11:52		
東日本旅客鉄道	大糸線	白馬～南小谷	7/4 始発		
西日本旅客鉄道	大糸線	糸魚川～南小谷	7/4 8:52		
西日本旅客鉄道	北陸線	小松～金沢	7/4 9:47	7/4 12:51	
西日本旅客鉄道	北陸線	福井～小松	7/4 10:06	7/4 12:51	
西日本旅客鉄道	高山線	越中八尾～猪谷	7/4 始発	7/4 6:57	
西日本旅客鉄道	越美北線	越前大野～九頭竜湖	7/4 始発	7/4 8:38	
西日本旅客鉄道	山陰線	浜田～益田	7/5 始発		岡見～鎌手間において法面崩壊
西日本旅客鉄道	芸備線	備後落合～狩留家	7/5 始発		
西日本旅客鉄道	福塩線	府中～塩町	7/5 始発		
西日本旅客鉄道	因美線	智頭～美作加茂	7/5 始発		
九州旅客鉄道	鹿児島線	熊本～八代	7/4 9:30	7/4 14:05	
九州旅客鉄道	鹿児島線	荒尾～熊本	7/4 10:16	7/4 14:05	
九州旅客鉄道	三角線	全線	7/4 10:06	7/4 14:19	
九州旅客鉄道	肥薩線	八代～人吉	7/4 9:53	7/4 12:11	
九州旅客鉄道	豊肥線	阿蘇～宮地	7/4 9:57	7/4 14:17	
九州旅客鉄道	豊肥線	宮地～豊後竹田	7/4 9:57	7/4 16:36	
九州旅客鉄道	日豊線	重岡～市棚	7/4 11:52	7/4 13:10	
会津鉄道	会津線	西若松～会津田島	7/4 7:24		
島原鉄道	島原鉄道線	全線	7/4 始発	7/4 13:25	
南阿蘇鉄道	高森線	中松～高森	7/4 9:50	7/4 12:50	

イ 自動車関係

(1) バス関係

- ・2事業者3路線で路線運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
長崎自動車(株)	長崎市内	通常運行	
産交バス(株)	天草市内	通常運行	
濃飛乗合自動車(株)	岐阜県高山市丹生川地域	運休	
濃飛乗合自動車(株)	長野県松本市上高地	運休	
(有)嶺北観光バス	田井～大川線	運休	

ウ 海事関係

・ 38 事業者 42 航路で運休または一部運休、 13 事業者 20 航路で運航再開

事業者名	航路名	運航状況	備考
東京湾フェリー(株)	金谷～久里浜	一部運休	
東海汽船(株)	東京～八丈島	運休	
佐渡汽船(株)	寺泊 - 赤泊	運航再開	
西尾市	一色～佐久島	一部運休	
名鉄海上観光船(株)	師崎～篠島・日間賀島	一部運休	
伊勢湾フェリー(株)	鳥羽-伊良湖	一部運休	
鳥羽市	神島航路	一部運休	
津エアポートライン(株)	津新港～空港島	一部運休	
(株)富士急マリリゾート	熱海～初島	一部運休	
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運航再開	
沼島汽船(株)	沼島～土生	運休	
瀬戸内海汽船(株)	宇品～松山	運航再開	
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	運航再開	
周防大島松山フェリー(株)	柳井～伊保田～松山	運航再開	
備後商船(株)	常石～尾道	運航再開	
斎島汽船(株)	斎島～久比	運航再開	
上関航運(有)	祝島～柳井	一部運休	
熊南総合事務組合	馬島～麻里府・佐合島	一部運休	
平郡航路(有)	平郡～柳井	一部運休	
周防大島町	久賀～前島	一部運休	
上関町	八島～上関	一部運休	
(有)野島海運	野島～三田尻	運航再開	
今治市	岡村～今治	運休	
備讃フェリー(株)	丸亀～広島	一部運休	
内海フェリー(株)	高松～小豆島(草壁)	一部運休	
宇和島運輸(株)	八幡浜～臼杵	運休	
	八幡浜～別府	運休	
シーセブン(有)	伯方島(尾浦)～大島(高窪)	一部運休	
九四オレンジフェリー(株)	八幡浜～臼杵	一部運休	
須崎市	坂内～埋立	一部運休	
高知県	長浜～種崎	一部運休	
中島汽船(株)	三津浜～中島	一部運休	
石崎汽船(株)	松山～広島(宇品)	一部運休	
(株)宿毛フェリー	宿毛～佐伯	一部運休	
盛運汽船(株)	嘉島・日振～宇和島	一部運休	
	戸島・日振～宇和島	一部運休	
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	一部運休	
(有)くるしま	馬島～波止浜	一部運休	
粟島汽船(株)	粟島～岩船	一部運休	
	須田～粟島～宮の下	一部運休	
宿毛市	沖の島～片島	一部運休	
(株)ごごしま	興居島(由良・泊)～松山(高浜)	一部運休	
芸予汽船(株)	今治～土生	一部運休	
大三島ブルーライン(株)	今治～大崎上島(木江)・大三島(宗方)・岡村	一部運休	
(株)豊島フェリー	家浦～高松	一部運休	
伊島連絡交通事業(有)	伊島～答島	一部運休	
今治市	津島～幸	一部運休	
雌雄島海運(株)	男木～高松	一部運休	
野母商船(株)	福江～青方～博多	運航再開	
シークルーズ	本渡～松島～三角	一部運休	
(株)五島産業汽船	鯛ノ浦(上五島)～長崎	運航再開	
	有川(上五島)～佐世保:フェリー	運航再開	
	有川(上五島)～佐世保:高速船	運航再開	
	福江(下五島)～佐世保	運航再開	
崎戸商船(株)	佐世保～崎戸～江島～平島～友住	運航再開	
山畑運輸(有)	棚底～三角	一部運休	
九州商船(株)	長崎～五島航路(フェリー)	運航再開	
	長崎～五島航路(ジェットフォイル)	運航再開	
	佐世保～上五島航路(フェリー)	運航再開	
	佐世保～上五島航路(高速船)	運航再開	
	長崎～有川航路(高速船)	運航再開	
九商フェリー(株)	島原港～熊本港	運航再開	

オ 港湾（7月5日7:30現在）

（ア）港湾施設

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
新潟県	新潟県	地方	柏崎港		臨港道路(L=25m)が土砂崩れにより通行止め
熊本県	熊本県	重要	三角港	際崎	東港浮棧橋(2号待合所) ・連絡橋破損 ・渡橋水没等 (定期船は他の浮き棧橋を代替利用)
熊本県	熊本県	地方	田浦港	小田浦	浮棧橋のローラー破損 (定期航路への影響なし)
熊本県	熊本県	地方	鏡港	鏡	渡橋水没 (定期航路への影響なし)

エ 空港（7月5日6:00現在）

（ア）空港施設等

・被害情報なし

（イ）欠航便なし

(7) 医療施設関係（厚生労働省情報：7月5日8:00現在）

・被害情報なし

(8) 心のケア・精神科病院関係・障害児者支援関係（厚生労働省情報：7月5日8:00現在）

・被害情報なし

(9) 社会福祉施設関係（厚生労働省情報：7月5日8:00現在）

・被害情報なし

(10) 職業能力開発施設関係（厚生労働省情報：7月5日8:00現在）

・被害情報なし

(11) 農林水産関係（農林水産省情報：7月4日11:00現在）

区分	主な被害	被害数	被害額 (億円)	被害地域 (現在4県より報告あり)
農作物等	農作物等	調査中	調査中	新潟、富山
小計			調査中	
農用地・施設関係	農地・農業用施設関係被害	調査中	調査中	
小計			調査中	
林野関係	林地荒廃	5箇所	0.2	新潟、長野
	治山施設	1箇所	0.0	新潟
	林道施設等	21箇所	0.3	新潟
小計			0.4	
水産関係	漁船	2隻	調査中	長崎
	漁港施設等	1漁港	0.1	長崎
小計			0.1	
合計			0.6	

(12) 郵便関係（総務省情報：7月5日7:30現在）

ア 窓口業務（7/4現在。7/5の状況は確認中）

- ・石川県 来迎(らいこう)寺谷(じだに)簡易郵便局 河川氾濫により避難のため7/4 9時から臨時休業
- ・徳島県 出(で)羽島(ばじま)簡易郵便局 連絡船の終日欠航により7/4 9時から臨時休業
- ・愛媛県 二神(ふたがみ)簡易郵便局 荒天により、島から避難するため7/4 10時から臨時休業
- ・高知県安芸郡 加領(かりょう)郷(ごう)簡易郵便局 避難等のため7/4 14時から臨時休業

イ 窓口業務（7/4現在。7/5の状況は確認中）

- ・河川氾濫の危険があり避難勧告が発令されたため、新潟県（三条局、下田旧集配センター、和島旧集配センター）において、郵便物等が配達不能。

(13) **金融機関関係**（金融庁情報：7月4日14:00現在）

- ・停電のため、11箇所のATMが利用不可。

5 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・7月3日12:30 「6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号に係る関係省庁災害警戒会議」
- ・7月5日11:30 「6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号に係る関係省庁災害対策会議」

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府情報連絡室設置（7月3日12:30）
- ・松本内閣府特命担当大臣（防災）から国民への呼びかけ（6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号への対応について）（7月3日）
- ・内閣府防災ツイッター等により、国民への注意喚起を実施（7月3日14:06）
- ・内閣府情報対策室設置（7月5日5:55）

(2) 消防庁の対応

- ・7月3日 12時30分 第1回関係省庁災害警戒会議に出席
- 15時08分 全都道府県に対し「梅雨前線及び台風による大雨警戒情報」を発出
- ・7月4日 6時30分 応急対策室にて情報収集体制を強化
- ・7月5日 5時55分 応急対策室長を長とする災害対策室設置（第1次応急体制）

(3) 海上保安庁の対応

- ・情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、引き続き巡視船艇・航空機の即応態勢を維持

(1) 対応体制

- 第十一管区海上保安本部（那覇市）
 - 7月2日18:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月3日08:00 警戒配備解除
- 第七管区海上保安本部（北九州市）
 - 7月4日03:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日14:30 警戒配備解除
- 第十管区海上保安本部（鹿児島市）
 - 7月4日04:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日14:00 警戒配備解除
 - 7月4日08:00 非常配備発令（一部部署）

- 7月4日12:00 非常配備解除
- 第六管区海上保安本部（広島市）
 - 7月4日08:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日18:00 警戒配備解除
- 第五管区海上保安本部（神戸市）
 - 7月4日09:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日19:00 警戒配備解除
- 第八管区海上保安本部（舞鶴市）
 - 7月4日10:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日13:00 警戒配備解除
- 第四管区海上保安本部（名古屋市）
 - 7月4日13:00 警戒配備発令（全部署）
 - 7月4日21:00 警戒配備解除
- 第三管区海上保安本部（横浜市）
 - 7月4日16:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月5日03:00 警戒配備解除

(4) 金融庁の対応

- ・7月3日、金融庁災害情報連絡室を設置。

(5) 総務省の対応

- ・7月2日(日)17時10分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- ・7月5日(水)06時01分 大臣官房総務課に災害警戒室を設置。

(6) 防衛省の対応

○部隊等の態勢

- ・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中（7月5日8:00現在）
 - 陸上自衛隊 東部方面隊（6か所）
 - 中部方面隊（5か所）

○リエゾンの派遣状況（7月5日8:00現在）

島根地方協力本部のLO（人員3名）を島根県庁、浜田市役所及び益田市役所へ派遣中。

陸自第13偵察隊（出雲）のLO（人員3名）を島根県庁及び浜田市役所へ派遣中。

(7) 農林水産省の対応

- ・農村振興局が「梅雨期及び台風期における防災態勢の強化について」を通知（平成29年5月18日）
- ・林野庁が「林野に係る山地災害等の未然防止について」を通知（平成29年6月16日）
- ・大臣官房が「今後の気象動向（台風、大雨等）を踏まえた農林水産業共同利用施設の事前点検及び災害発生時の応急対策の実施について」を通知（平成28年7月3日）

(8) 国土交通省の対応

- ・関係省庁災害警戒会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（7/3）。

- ・ 8月22日17:30に第1回災害対策本部会議を開催。
- ・ 地方整備局等へ、台風第3号の接近に伴う注意喚起を発出(7/3)。
- ・ リエゾン(情報連絡員)派遣【のべ15人・日派遣(6/30~7/5)】
九州地方整備局より長崎県庁へ、のべ2名派遣(6/30)。
北陸地方整備局より糸魚川振興局、糸魚川市へ、のべ2名派遣(7/1~7/2)。
北陸地方整備局より新潟県庁、三条市へ、のべ3名派遣(7/3)。
中国地方整備局より島根県庁、浜田市、益田市、広島県庁、安芸高田市へのべ8名派遣(7/5)
- ・ 災害対策用機械等出動状況
北陸地整、四国地整、九州地整より、排水ポンプ車6台、照明車2台を計8台派遣

(9) 環境省の対応

- ・ 被害状況について引き続き情報収集を実施中。

(10) 気象庁の対応

- ・ 梅雨前線及び台風第3号に関して報道等への説明を実施(3日17:20)
- ・ 島根県の邑南町、浜田市、益田市、津和野町に大雨特別警報を発表(5日05:55)
- ・ 気象庁災害対策本部設置(5日05:55)
- ・ 島根県に発表した大雨特別警報について、記者会見を実施(5日07:00)
- ・ 各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ説明を実施
- ・ 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