

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。

※下線部は、前回からの変更箇所。

平成29年7月7日
8時00分現在
内閣府

1 気象状況（気象庁情報：7月7日7:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

○梅雨前線が西日本に停滞しており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、西日本では大気の状態が非常に不安定になっている。九州では、断続的に雷を伴って、1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降っているところがある。

○今日7日7時までの1時間の最大雨量は、福岡県朝倉（あさくら）で129.5ミリ、長崎県芦辺（あしべ）で93.5ミリ、高知県大柵（おおどち）と大分県日田（ひた）で87.5ミリの1時間降水量を観測するなど猛烈な雨となったところがある。

○今日7日7時までの24時間の最大雨量は、福岡県朝倉で545.5ミリ、長崎県芦辺で432.5ミリ、大分県日田で370.0ミリとなるなど、九州北部地方では350ミリを超える記録的な大雨となっている地域がある。

【見通し】

○梅雨前線は明日8日にかけて西日本に停滞するため、九州を中心に断続的に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。

○明日8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。

九州北部地方 250ミリ

九州南部 150ミリ

四国地方、中国地方 100ミリ

○これまでに記録的な大雨となっている九州北部地方を中心に、西日本では土砂災害に厳重に警戒、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。落雷や竜巻などの激しい突風に注意。

(2) 大雨等の状況（6月30日0時～7月7日6時）

・主な1時間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	129.5ミリ	5日15時38分まで
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	大柵	87.5ミリ	1日3時50分まで
大分県	日田市	日田	87.5ミリ	5日18時44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
長崎県	南島原市	口之津	82.0ミリ	6日6時35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

鹿児島県	鹿児島郡十島村	平島	78.0 ミリ	5 日 10 時 22 分まで
茨城県	常総市	常総	72.5 ミリ	4 日 22 時 14 分まで

・主な24時間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	545.5 ミリ	6 日 11 時 40 分まで
長崎県	壱岐市	芦辺	432.5 ミリ	30 日 6 時 20 分まで
大分県	日田市	日田	370.0 ミリ	6 日 10 時 50 分まで
島根県	浜田市	波佐	369.5 ミリ	5 日 10 時 50 分まで
島根県	浜田市	弥栄	351.0 ミリ	5 日 10 時 50 分まで
広島県	山県郡北広島町	八幡	329.0 ミリ	5 日 10 時 50 分まで
佐賀県	杵島郡白石町	白石	328.5 ミリ	6 日 22 時 30 分まで
熊本県	上益城郡山都町	山都	302.0 ミリ	7 日 4 時 00 分まで
大分県	中津市	耶馬溪	292.5 ミリ	6 日 8 時 40 分まで
佐賀県	佐賀市	川副	290.5 ミリ	6 日 22 時 50 分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	621.5 ミリ
長崎県	壱岐市	芦辺	566.0 ミリ
長野県	北安曇郡白馬村	白馬	467.5 ミリ
大分県	日田市	日田	461.5 ミリ
富山県	黒部市	宇奈月	458.5 ミリ
熊本県	上益城郡山都町	山都	441.5 ミリ
島根県	浜田市	波佐	429.0 ミリ
熊本県	阿蘇郡南小国町	南小国	424.0 ミリ
長野県	松本市	上高地	420.5 ミリ
島根県	浜田市	弥栄	419.5 ミリ

(3) 強風の状況（6月30日0時～7月7日6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7日8:00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		
千葉県									3		
新潟県			1	1			2	3	51		
富山県								2	15		
石川県							1		13		
長野県							1				
岐阜県							3	1	23		
静岡県				2							
愛知県							2	4	6		
和歌山県				1							
島根県				1				1	13		
広島県								4	17		
愛媛県				1							
福岡県	1	4	2	4	7	7	14	21	109	1	5
熊本県				5			1	3	15		
大分県	2		1	1	1		3	2	7		6
合計	3	4	4	16	8	7	27	41	280	1	11

《死者の状況》

【福岡県】

- ・ 1名（朝倉市杷木地区：60代男性。巡回中の消防団員が発見し、死亡を確認）

【大分県】

- ・ 1名（日田市：40歳代男性を土砂崩れ現場（小野地区鈴連町）で心肺停止状態で発見、死亡確認）
- ・ 1名（日田市：男性（年齢不明）君迫川で発見、死亡を確認）

《行方不明者の状況》

【福岡県】

・ 1名（朝倉市八坂地区：2名で排水作業中に1名（70代男性）が川に流され
行方不明）

・ 3名（東峰村：詳細確認中）

《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）

【福岡県】

・ 2名（東峰村：40～50歳代女性と10歳代男性の親子が家屋に入ってきた土
砂により受傷（7月6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）

(2) **119番の状況**（7月5日から6日までの期間）

【福岡県】

《筑後地域消防指令センター》 542件（6日15時30分まで）

※甘木・朝倉消防本部管轄の朝倉市で501件、東峰村で28件の入電

【大分県】

《日田球磨広域消防組合消防本部》 111件（6日11時20分まで）

(3) **孤立の状況等**

【島根県】

・ 浜田市金城町波佐地区：10世帯14名 →道路復旧中

・ 浜田市三隅町：3世帯9名

【福岡県】

・ 朝倉市 新田地区 3世帯5名 →解消済み

松末小学校 50人 →解消済み

キラク荘（老人ホーム） →解消済み

杷木白木 5～6名

杷木志波 51名

杷木赤谷 40名

牟田 3名

高木黒川地区 27名

乙石 40名

松末中村 13名

松末石詰 23名

松末小河内 6名

高木イボメ 16～20名

高木黒木馬場 3名

・ 東峰村 宝珠山 70軒

宝珠の郷（特別養護老人ホーム） 160名 →解消済み

小石原鼓地区 100軒

大字岩谷 5名

【大分県】

・ 日田市小野地区 5箇所

大鶴地区 3箇所

東有田地区 3箇所 32世帯

3 避難の状況（消防庁情報：7月7日6:00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
島根県	益田市			7	17
	小計			7	17
山口県	下関市			4,000	9,661
	小計			4,000	9,661
福岡県	北九州市	8,787	23,021	21,190	42,351
	久留米市			5,762	13,480
	うきは市			1,900	5,686
	朝倉市	21,159	54,912		
	東峰村			800	2,204
	添田町	447	930		
	小計	30,393	78,863	29,652	63,721
熊本県	菊池市			695	2,186
	宇土市			14,955	37,431
	合志市			145	380
	美里町			2,980	7,372
	大津町			303	781
	菊陽町			13	41
	南小国町			1,768	4,152
	産山村			571	1,408
	南阿蘇村	315	754	4,228	10,209
	小計	315	754	25,658	63,960
大分県	中津市	4,177	9,187		
	日田市	12,968	40,903	4,093	10,229
	竹田市			991	2,299
	小計	17,145	50,090	5,084	12,528
合計		47,853	129,707	64,401	149,887

4 避難所の状況（消防庁情報：7月7日8:00現在）

【島根県】

・4箇所 13名（7月6日9時30分現在）

【福岡県】

・箇所精査中 1,585名（7月7日6時00分現在）

【熊本県】

・ 70箇所 167名（7月6日9時00分現在）

【大分県】

・ 54箇所 671名（7月6日14時30分現在）

都道府県名	市区町村名	避難所数	避難者数
島根県	浜田市	3	12
	益田市	1	1
	計	4	13
福岡県	北九州市	精査中	52
	大牟田市	精査中	20
	久留米市		6
	八女市	精査中	24
	大川市		5
	うきは市		11
	朝倉市	精査中	972
	みやま市	精査中	4
	東峰村	精査中	447
	添田町	精査中	44
	計	精査中	1585
	熊本県	菊池市	4
宇土市		7	12
上天草市		5	2
阿蘇市		4	17
美里町		3	6
和水町		2	1
大津町		4	9
南小国町		3	69
小国町		7	24
産山村		5	9
南阿蘇村		4	5
御船町		16	4
益城町		5	2
山都町		1	2
計		70	167
大分県	中津市	15	119
	日田市	33	536
	竹田市	1	2
	杵築市	5	14
	計	54	671
合計		128	2,436

5 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7日 7:50 現在）

- 九州電力

停電状況：約2800戸

福岡県：約2000戸（朝倉市、東峰村）

※進入可能な区域については、復旧作業完了。土砂崩れによる進入不能地域は、進入可能になった後、順次復旧する見込み。

大分県：約 700戸（日田市）

※進入可能な区域については、本日もより最終復旧作業を実施。

- ・設備被害状況：夜明ダム（大分県日田市）の管理所が損壊（運転には支障なし）
- ・福岡県、大分県及び両県内市町村の防災担当部局に対し、水没した太陽電池発電設備による感電防止について、注意喚起文書を発出（6日12：02）

イ 一般ガス（経済産業省情報：7月7日 7:50 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 23:00 現在）

①断水の状況

- ・○島根県1市で21戸、大分県1町で15戸が断水。（前回報告比▲101戸）

※ 被害報告のあった地域を記載

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】 浜田市 （はまだし）	33戸	0戸	7/5～	道路被災により配水管破損による断水 （復旧済み）
益田市 （ますだし）	205戸	21戸	7/5～	道路被災により配水管破損による断水
【大分県】 玖珠町 （くすまち）	15戸	15戸	7/5～	日出生本村（ひじうほんむら）簡易水道において断水発生。原因は未確定。
合計	253戸	36戸		

- ・福岡県、大分県担当者に確認したところ、両県とも、現時点では水道施設の被害は確認されていない

②応急給水の状況

- ・益田市は給水車1台、給水袋等配布にて応急給水対応中。

③応急復旧の状況

- ・浜田市は、河川水位低下後復旧工事に着手し、復旧完了（7/5 16:40）。
- ・益田市は、全ての復旧は7/6以降になる見込み。
- ・玖珠町は、7/6から復旧工事に着手予定。

エ 通信関係（総務省情報：7月7日7:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等	最大被害数（注4）
固定 （注1）	NTT 西日本	<ul style="list-style-type: none"> ・福岡県で約 1,220 回線が使用できない状態（朝倉市、朝倉郡東峰村の一部） （電話等約 790 回線、フレッツ光等約 400 回線、専用線等約 30 回線） →小石原ビル、宝珠山ビルについて、現地到着し、水没等のないことを確認。 高木ビルについて、被災地に立ち入りできないため、作業者は近傍にて待機中。 ・大分県で約 245 回線が使用できない状態（日田市の一部） （電話等約 240 回線、専用線等 3 回線） →日田小野ビルについて、被災地に立ち入りできないため、作業者は近傍にて待機中。 	<ul style="list-style-type: none"> ・福岡県で約 1,220 回線が使用できない状態（朝倉市、朝倉郡東峰村の一部） （電話等約 790 回線、フレッツ光等約 400 回線、専用線等約 30 回線） ・大分県で約 245 回線が使用できない状態（日田市の一部） （電話等約 240 回線、専用線等 3 回線）
	NTT コミュニケーションズ	・被害無し。	・被害無し。
	KDDI	・被害無し。	・被害無し。
	ソフトバンク	・被害無し。	・被害無し。
携帯電話等 （注2・3）	NTT ドコモ	<ul style="list-style-type: none"> ・36→28局停波 （福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村の一部で17→14局、長崎県：6→1局、熊本県：1局、大分県12局） ・孤立地域である東峰村宝珠山地区について、可搬型発電機を設置し、役場エリアについて応急復旧済み。 ※福岡県朝倉市、朝倉郡東峰村、長崎県壱岐市、熊本県阿蘇郡小国町、大分県日田市の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 	<ul style="list-style-type: none"> ・42局停波 （福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村の一部で17局、佐賀県：3局、長崎県：6局、熊本県：1局、大分県15局） ・孤立地域である東峰村宝珠山地区について、基地局停波のためカバーできていない。 →通行止めにより現地に立ち入りできない状況。朝倉市に10台、東峰村に2台の衛星携帯電話を配備済。 ※福岡県朝倉市、朝倉郡東峰村、田川郡添田町、佐賀県武雄市、唐津市、

	<p>※役場エリアについてはサービス影響なし。</p>	<p>三養基郡みやき町、長崎県 壱岐市、熊本県阿蘇郡 小国町、大分県日田市、 中津市の一部にてエリアカ バーされていないことを確 認。東峰村役場においてエ リアカバーされていないこ とを確認。それ以外の役場 エリアについてはサービス 影響なし。</p>
KDDI (au)	<p>・ <u>24→15</u> 局停波 福岡県朝倉市及び朝倉郡 東峰村で <u>11→9</u> 局 →東峰村に移動基地局が到着 し、<u>運用開始。役場エリア のサービス仮復旧。一部エ リアにおいてエリアカバ ー支障継続中。</u> ※長崎県：4→3局、熊本県： 2局→復旧済み、大分県： 7→3局が停波。長崎県 壱岐市において、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サー ビス影響なし。</p>	<p>・ 27 局停波 福岡県朝倉市及び朝倉郡 東峰村で <u>10→11</u> 局並びに大 分県杵築市、豊後大野市の一 部で 8 局 →東峰村に移動基地局を向か わせているが、通行止めによ り東峰村近くで待機中。 東峰村に移動基地局を設置 することで、宝珠山地区も カバーできる可能性が高 い。 ※佐賀県：2局、長崎県：4 局、熊本県：3局が停波し、 一部において、エリアカバ ーされていない可能性あ り。詳細確認中。 ※朝倉郡東峰村役場がエリア カバーされていない状況。 それ以外の役場エリアにつ いてはサービス影響なし。</p>
ソフトバンク	<p>・ <u>44→46</u> 局停波 (福岡県朝倉市及び東峰村の一 部で 23 局、佐賀県：2→3局、 長崎県で <u>6→7</u> 局、熊本県で 復旧済み→<u>2</u> 局、大分県で 13 →11 局) →数班が現地の局に向かい、 順次現状を確認中。 ※朝倉郡東峰村役場がエリア</p>	<p>・ 51 局停波 (福岡県朝倉市及び東峰村の一 部で 26 局、佐賀県：3局、長 崎県で 7 局、熊本県で 3 局、 大分県で 14 局) →数班が現地の局に向かった が、通行止めにより近隣で 待機中。 ※大分県中津市の一部にてエ</p>

		<p>カバーされていない状況。 ※佐賀県、長崎県、熊本県、 <u>大分県</u>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>リアカバーされていないこ とを確認。<u>朝倉郡東峰村</u>役 場がエリアカバーされてい ない状況。 ※佐賀県、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>
--	--	---	---

○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

(注3) 携帯電話については、一部役場エリアでカバーされていないところあり。

(注4) 総務省への報告値の中で最大のもの(被害局数の最大値と県ごとの被害局数の最大値)を記載

オ 放送関係 (総務省情報：7月7日7:00現在)

<地上放送>

・現時点で被害情報なし

・孤立集落である東峰村宝珠山地区での視聴の可否

○孤立集落である東峰村宝珠山地区での視聴の可否

○テレビ (NHK 総合・教育、民放5社)：宝珠山中継局 (エリア内世帯数 501 世帯) でカバーされ、予備電源 (バッテリー) にて放送継続中。

→6日(木)、NHKと民放合同で、非常用発電機をもって現地へ出向中。

村には到着しているが、当該中継局への道路が通行不能のため、その復旧待ち。

→宝珠山局について、民放5社本日5時17分バッテリー切れで停波。なお、NHKと民放のバッテリーは別であり、NHK分は確認中。

・熊本朝日放送の御所浦嵐口局 (熊本県天草市御所浦町) が7月6日(木)19時50分から落雷による電源部故障により停波していたが、電源部の補修により23時25分に復旧

○ラジオ (AM)：親局運用中のため、受信可能

<ケーブルテレビ>

【大分県】

○日田市

小野地区で、幹線障害により300世帯に影響あり。

大鶴地区で、幹線障害により影響。詳細は調査中。

○中津市

三国地区で、土砂災害による障害が発生。→復旧作業中。

本耶馬溪地区で、落雷によって2世帯で被害。→復旧作業中。

【福岡県】

○東峰村

現時点では把握できず。

○株)Q T n e t (旧:九州通信ネットワーク株)
詳細は調査中。

(2) 原子力施設関係の状況 (原子力規制庁調べ: 7月7日 8:00 現在)

・被害情報なし

(3) 土砂災害 (国土交通省情報: 7月7日 7:00 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	十日町市	1件	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出
	柏崎市	2件	-	-	-	-	-	-	
富山県	魚津市	2件	-	-	-	-	-	-	
	氷見市	3件	-	-	-	-	-	-	
長野県	長野市	1件	-	-	-	-	-	-	
	小川村	1件	-	-	-	-	-	-	
石川県	能登町	1件	-	-	-	-	-	1戸	町道に土砂流出
	金沢市	1件	-	-	-	-	-	-	
	白山市	1件	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	高山市	1件	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出
	恵那市	1件	-	-	-	-	-	-	
	飛騨市	1件	-	-	-	-	-	-	
福岡県	東峰村	2件	-	-	-	2戸	-	-	8名避難中
	朝倉市	2件	-	-	-	-	-	-	
熊本県	南小国町	1件	-	-	-	-	-	-	
大分県	中津市	1件	-	-	-	3戸	-	1戸	
	日田市	1件	1名	-	2名	-	-	-	
合計	23件		1名	名	2名	5戸	戸	1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	15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。	
		妙高市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		上越市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸		
		長岡市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		柏崎市	2件	-	-	-	-	-	-	-		1世帯3人自主避難
		阿賀町	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		十日町市	2件	-	-	-	-	-	-	-		
		出雲崎町	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		魚沼市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
富山県	3件	高岡市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		小矢部市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		氷見市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
石川県	1件	金沢市	1件	-	-	-	-	-	-			
合計	19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	24件	三条市	6件	-	-	-	-	-	1戸	-	1世帯2人自主避難中
		上越市	3件	-	-	-	-	-	-	-	
		柏崎市	7件	-	-	-	-	-	3戸	1戸	
		出雲崎町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		五泉市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		魚沼市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		佐渡市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	
富山県	1件	黒部市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	10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	-	-	-	-	-	-	-	
		金沢市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-	
岐阜県	5件	恵那市	3件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		瑞浪市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		土岐市	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		
島根県	2件	益田市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	8件	広島市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
		東広島市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		三原市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		北広島町	2件	-	-	-	-	-	-	-	
		福山市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
福岡県	5件	朝倉市	5件	-	2名	-	-	-	-	-	
熊本県	6件	南小国町	2件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		宇土市	2件	-	-	-	-	-	-	-	
		上天草市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		大津町	1件	-	-	-	-	-	-	-	
大分県	4件	日田市	2件	-	-	-	-	-	1戸	-	
		中津市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
		太分市	1件	-	-	-	-	-	-	-	
長崎県	16件	壱岐市	15件	-	-	-	1戸	-	-	1世帯5人自主避難中	
		長崎市	1件	-	-	-	-	-	-	-	2世帯自主避難中
合計	83件		名	2名	名	1戸	戸	12戸	2戸		

(4) 河川 (国土交通省情報: 7月7日 7:00 現在)

ア 国管理河川

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)	
広島県	ゴウ カワ 江の川	ゴウ カワ 江の川	三次市	溢水		1						浸水解消
九州	ヤマクニカワ 山国川	ヤマクニカワ 山国川	ナカツシ 中津市							溢水	0.8	右岸18.8k 浸水解消
九州	ヤマクニカワ 山国川	ヤマクニカワ 山国川	ナカツシ 中津市	調査中	-	-		-	-			調査中 (左岸20.1k) (農業用水路橋崩落)
九州	ヤマクニカワ 山国川	ヤマクニカワ 山国川	ナカツシ 中津市							溢水	0.1	(右岸27.0k)、浸水解消
九州	チクゴガワ 筑後川	コイシワラ カワ 小石原川	オオタマ 大刀洗市	調査中			調査中					調査中 (左岸0.2k)、浸水解消
九州	チクゴガワ 筑後川	カゲツ カワ 花月川	ヒタシ 日田市	調査中			調査中					左岸1.8k小屋1戸流出
九州	チクゴガワ 筑後川	カゲツ カワ 花月川	ヒタシ 日田市	調査中			調査中					2.7kJR久大線「鉄道橋」流出
九州	チクゴガワ 筑後川	カゲツ カワ 花月川	ヒタシ 日田市	調査中			調査中			調査中		右岸5.9k坂本橋条件護岸流出
九州	チクゴガワ 筑後川	カゲツ カワ 花月川	ヒタシ 日田市	溢水								調査中 (右岸7.6k)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水		3		-	-	溢水	2	(左岸23.9k)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水		3		-	-	溢水	1	(左岸24.6k)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	内水		12		-	-	内水	1	(右岸25.8k)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水		14		-	-	溢水	1	(左岸30.0k)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水	-	6		-	-	溢水	0.2	調査中 (左岸31.0k 旧ドライブ イン流出)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水	2	1		-	-	溢水	1	調査中 (34.1k 廃屋1戸流 出)、浸水解消
九州	オンガガワ 遠賀川	ヒコサンカワ 彦山川	ソエダ チョウ 添田町	溢水	2	2		-	-	溢水	0.5	調査中 (34.2k 旧彦山橋流 出)、浸水解消

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)	
関東	荒川	入間川	川越市	右	44.8k	堤防法崩れ・すべり	L=14m	応急対策完了
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	応急対策完了
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
九州	遠賀川	彦山川	添田町	左	31.5k	護岸欠損	L=30m	緊急復旧中
九州	筑後川	花月川	日田市	左	1.8k	堤防欠損	L=120m	緊急復旧中
九州	筑後川	花月川	日田市	右	2.8k	堤防損傷	L=60m	緊急復旧中
九州	筑後川	花月川	日田市	左	6.4k	護岸損壊	調査中	調査中
九州	筑後川	花月川	日田市	右	6.4k	堤防損傷	L=100m	緊急復旧中
九州	筑後川	花月川	日田市	右	0.5k	護岸崩壊	調査中	調査中
九州	筑後川	佐田川	朝倉市	右	8.5k	堤防欠損	調査中	調査中
九州	筑後川	佐田川	朝倉市	左	9.5k	堤防損傷	調査中	調査中
九州	筑後川	筑後川	朝倉市	右	59.6k	護岸崩壊	調査中	調査中
九州	山国川	山国川	中津市	右	18.8k	護岸崩壊	調査中	調査中
九州	山国川	山国川	中津市	右	19.8k	堤防欠損	調査中	調査中
九州	山国川	山国川	中津市	左	23.2k	護岸崩壊	調査中	調査中
九州	山国川	山国川	中津市	左	26.7k	高水敷保護工損傷	調査中	調査中

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						内水	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
石川県	ヤマダカワ山田川	ヤマダカワ山田川	能登町						越水	不明		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	アシダガワ芦田川	テシロガワ手城川	福山市	調査中	1	調査中			調査中	調査中		浸水解消
大分県	チクゴガワ筑後川	オオヒガワ大肥川	日田市	溢水								調査中
大分県	チクゴガワ筑後川	アリタガワ有田川	日田市	溢水								調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	タチアラシ大刀洗	大刀洗町	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	シシヤカリ陸屋川	大刀洗町	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	イナイハルカワ荷原川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	アカタニガワ赤谷川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	クロカワ黒川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	オツイシカワ乙石川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	カツカワ桂川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	ミヨウケカワ妙見川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴガワ筑後川	オオヒガワ大肥川	東峰村	溢水								調査中
福岡県	オンガカワ遠賀川	オンガガワ遠賀川	嘉麻市	溢水+内水		1			溢水+内水	0.1		浸水解消
佐賀県	マツウラガワ松浦川	マツウラガワ松浦川	武雄市						溢水	1.5		浸水解消

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	応急対策完了	大型土のう、7/5完了
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、7/7完了
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
島根県	周布川	周布川	浜田市	護岸損壊	1	調査中	
島根県	三隅川	鹿子谷川	浜田市	護岸損壊	3	調査中	
島根県	三隅川	井川川	浜田市	護岸損壊	1	調査中	
島根県	岡見川	岡見川	浜田市	護岸損壊	6	調査中	
島根県	土田川	土田川	益田市	護岸損壊	9	調査中	
島根県	沖田川	宇治川	益田市	護岸損壊	3	調査中	
島根県	江の川	小林川	邑南町	護岸損壊	1	調査中	
島根県	江の川	安田川	邑南町	護岸損壊	1	調査中	
島根県	江の川	伏谷川	邑南町	護岸損壊	1	調査中	
広島県	江の川	志路原川	北広島町	護岸損壊	1	調査中	
広島県	江の川	多治比川	安芸高田市	護岸損壊	1	調査中	
広島県	江の川	山田川	安芸高田市	護岸損壊	1	調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	アカタニガワ 赤谷川	朝倉市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	イナイハルカワ 荷原川	朝倉市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	カツラカワ 桂川	朝倉市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	ノトリカワ 野鳥川	朝倉市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	シンタチカワ 新立川	朝倉市			調査中	
福岡県	オンガガワ 遠賀川	オンカカワ 遠賀川	嘉麻市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	オオヒカワ 大肥川	朝倉市			調査中	
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	キタカワ 北川	朝倉市			調査中	

(5) 道路（国土交通省情報：7月7日7:00現在）

ア 高速道路

- ・被災による通行止め：なし
- ・雨量規制等による通行止め：5路線6区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E34大分道	甘木IC～日田IC [L=30.6km]	雨量規制	・事前通行規制 7月5日 甘木IC～日田IC 16:52～ ※ 20:00頃杷木ICに土砂・流木が流入
E3九州道	みやま柳川IC～松橋IC [L=69.5km]	雨量規制	・事前通行規制 益城熊本空港IC～御船IC 7月6日 10:05～ 御船IC～松橋IC 7月6日 22:45～ みやま柳川IC～植木IC 7月6日 23:00～ 植木IC～益城熊本空港IC 7月7日 1:30～
E3九州道	小倉東IC～八幡IC [L=18.0km]	雨量規制	・事前通行規制 7月7日 5:40～
E77九州中央道	嘉島JCT～小池高山IC [L=1.8km]	雨量規制	・事前通行規制 7月6日 10:05～ ※益城TB～小池高山ICは直轄管理区間
E35西九州道	武雄JCT～佐世保大塔IC [L=22.0km]	雨量規制	・事前通行規制 7月7日 0:50～
E10東九州道	北九州JCT～みやこ豊津IC [L=24.2km]	雨量規制	・事前通行規制 7月7日 5:40～

※解除済み

道路名：E2A 中国道

区間名：千代田 IC～戸河内 IC [7/5 9:00～11:45 L=31.5km]（事前通行規制）

区間名：三次 IC～千代田 IC [7/5 9:00～11:45 L=35.1km]（事前通行規制）

道路名：E74 広島道

区間名：広島北 JCT～広島北 IC [7/5 9:00～11:45 L=2.8km]（事前通行規制）

道路名：E9 山陰道

区間名：原井 IC～石見三隅 IC [8:00～13:40 L=14.5km]（事前通行規制）

道路名：E74 浜田道

区間名：千代田 JCT～瑞穂 IC [6:15～17:00 L=24.2km]（事前通行規制）

道路名：E34 長崎道

区間名：多久 IC～嬉野 IC [7/6 7:00～14:40 L=26.9km]（事前通行規制）

道路名：E35 西九州道

区間名：武雄 JCT～武雄南 IC [7/6 7:00～14:40 L=0.6km]（事前通行規制）

道路名：E34 大分道

区間名：日田 IC～玖珠 IC [7/5 17:50～7/6 15:45 L=24.7km]（事前通行規制）

道路名：E3 九州道

区間名：久留米 IC～植木 IC [7/6 9:50～17:50 L=51.9km]（事前通行規制）

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：10区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道471号	ギフケンヒダシカワイマチフタツヤ 岐阜県飛騨市河合町二ツ屋	土砂流出	・通行止め開始：7月5日 17:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=10.0km)
国道169号	ナラケン ヨシノグン カミキタヤマムラ 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186号	シマネケン ハマダシ カナギチヨウオサダ 島根県浜田市金城町長田	土砂流出	・通行止め開始：7月5日 4:10～ 区間短縮15:10～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=3.6km)
国道211号	フクオカケンカマシクワノ 福岡県嘉麻市桑野	冠水	・通行止め開始：7月5日 15:20～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道211号	フクオカケンアサクラグントウホウムラツツミ 福岡県朝倉郡東峰村鼓	法面崩落	・通行止め開始：7月5日 18:00～ ・人身物損不明、孤立不明、迂回路不明
国道500号	フクオカケンタガワグンソエダマチ オチアイ 福岡県田川郡添田町落合	法面崩落	・通行止め開始：7月5日 18:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道212号	オオイトケンナカツシサンコウウスギ～ヤマクニマチモリザネ 大分県中津市三光臼木～山国町 森実	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道212号	オオイトケンヒタシミワ～ヒタシカケツ 大分県日田市三和～日田市花月	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道403号	ニイガタケンオチヤシ ニシヨシダニ ナガオカシ 新潟県小千谷市西吉谷～長岡市 オグニマチ ナラサワ 小国町檜沢	土砂流出	・通行止め開始：7月6日 17:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止め延長(L=4.9km)
国道496号	オオイトケン ナカツシ ヤマクニマチクサモト 大分県中津市山国町草本	法面崩落	・通行止め開始：7月5日 18:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止め延長(確認中)

※解除済み

道路名：国道292号

所在地：群馬県吾妻郡中之条町大字小雨 6/30 19:30(規制開始)～7/5 9:00

(規制解除)

道路名 : 国道 352 号

所在地 : 新潟県魚沼市灰の又～新潟県魚沼市銀山平 7/4 8:30(規制開始)～ 7/5
13:00 (規制解除)

所在地 : 新潟県魚沼市銀山平～福島県南会津郡桧枝岐村 7/4 5:45 (規制開始)
～ 7/5 17:30 (規制解除)

道路名 : 国道 386 号

所在地 : 大分県日田市夜明関町 7/5 19:40 (規制開始) ～ 7/6 9:15 (規制解
除)

道路名 : 国道 442 号

所在地 : 熊本県阿蘇郡南小国町満願寺 7/5 22:10 (規制開始) ～ 7/6 11:00
(規制解除)

オ 都道府県道、政令市道

被災による通行止め : 計 64 区間

※福岡県や大分県など一部不明あり

- ・ 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 3 区間 (法面崩 2、土砂流出 1)
- ・ 石川県 2 区間 (路肩崩壊 1、法面崩落 1)
- ・ 愛知県 1 区間 (路肩崩壊 1)
- ・ 鳥取県 1 区間 (土砂流出 1)
- ・ 島根県 3 区間 (法面崩落 2 (孤立 1)、土砂流出 1)
- ・ 広島県 7 区間 (路肩崩壊 3、土砂崩れ 1、法面崩落 3)
- ・ 福岡県 12 区間 (土砂流出 1、土砂崩れ 4、路面冠水 6、路肩崩壊 1)
- ・ 大分県 24 区間 (土砂崩れ 14、路面冠水 4、路肩崩壊 3、倒木 3)
- ・ 熊本県 3 区間 (法面崩壊 2、土砂流出 1)
- ・ 静岡市 1 区間 (法面崩落 1)
- ・ 広島市 1 区間 (落石 1)

(6) 交通機関 (国土交通省情報 : 7月7日 6:00 現在)

ア 鉄道

(施設被害)

○新幹線の状況

- ・ 被害なし

○在来線の状況

- ・ 黒部峡谷鉄道 本線 笹平駅～出平駅間で線路内土砂流入(撤去済み)、猫又駅構内において冠水
- ・ 九州旅客鉄道 久大線 光岡駅～日田駅間で橋りょう流出等
- ・ 九州旅客鉄道 日田彦山線 大行司駅構内において土砂流入
- ・ 九州旅客鉄道 佐世保線 有田駅～上有田駅間において土砂流入

(運行状況)

- ・新幹線の状況 運転休止線区なし
- ・在来線の状況 3事業者8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(撤去済み)、猫又駅構内において冠水
九州旅客鉄道	豊肥線	阿蘇～三重町	7/5	始発	7/6	16:35	
九州旅客鉄道	豊肥線	三重町～中判田	7/5	15:18	7/6	16:35	
九州旅客鉄道	日田彦山線	城野～添田	7/7	始発			
九州旅客鉄道	日田彦山線	添田～夜明	7/5	12:55			大行司駅構内において土砂流入
九州旅客鉄道	久大線	善導寺～うきは	7/5	15:55	7/6	16:19	
九州旅客鉄道	久大線	うきは～日田	7/5	15:55			光岡～日田間において橋りょう流出等
九州旅客鉄道	長崎線	肥前山口～肥前浜	7/6	10:55	7/6	16:10	肥前白石～肥前竜王間において冠水
九州旅客鉄道	佐世保線	肥前山口～三間坂	7/6	11:11	7/6	16:10	
九州旅客鉄道	佐世保線	三間坂～早岐	7/6	始発	7/6	16:10	
九州旅客鉄道	佐世保線	肥前山口～早岐	7/6	20:02			有田～上野田間において土砂流入
九州旅客鉄道	肥薩線	八代～人吉	7/6	18:41	7/6	23:58	
九州旅客鉄道	肥薩線	人吉～吉松	7/6	6:46	7/6	12:58	
九州旅客鉄道	鹿児島線	門司港～折尾	7/7	始発			
九州旅客鉄道	筑豊線	若松～直方	7/7	始発			
九州旅客鉄道	日豊線	小倉～行橋	7/7	始発			
南阿蘇鉄道	高森線	中松～高森	7/6	11:30			

イ 自動車関係

(1) 高速バス関係

・ 15 事業者で 36 路線運休、1 事業者で 3 路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
西日本鉄道(株)	福岡～日田	運休	
日田バス(株)	福岡～日田	運休	
日田バス(株)	福岡～湯布院	運休	
亀の井バス(株)	福岡～湯布院	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～大分	運休	
大分バス(株)	福岡～大分	運休	
大分交通(株)	福岡～大分	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～別府	運休	
亀の井バス(株)	福岡～別府	運休	
日田バス(株)	福岡～黒川温泉	運休	
九州産交バス(株)	福岡～黒川温泉	運休	
大分交通(株)	大分～長崎	運休	
大分バス(株)	大分～長崎	運休	
長崎県交通局	大分～長崎	運休	
長崎県交通局	北九州～長崎	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～佐世保	通常運行	
西肥自動車(株)	福岡～佐世保	通常運行	
西日本鉄道(株)	福岡～ハウステンボス	通常運行	
西肥自動車(株)	福岡～ハウステンボス	通常運行	
九州急行バス(株)	福岡～長崎	通常運行	
島原鉄道(株)	福岡～島原	通常運行	
南国交通(株)	鹿児島～長崎	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～熊本	運休	
九州産交バス(株)	福岡～熊本	運休	
西鉄バス大牟田(株)	福岡空港～大牟田	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～宮崎	運休	
JR九州バス(株)	福岡～宮崎	運休	
宮崎交通(株)	福岡～宮崎	運休	
西鉄高速バス(株)	福岡～宮崎	運休	
九州産交バス(株)	福岡～宮崎	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～延岡	運休	
宮崎交通(株)	福岡～延岡	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～鹿児島	運休	
JR九州バス(株)	福岡～鹿児島	運休	
いわさきバスネットワーク(株)	福岡～鹿児島	運休	
鹿児島交通観光バス(株)	福岡～鹿児島	運休	
南国交通(株)	福岡～鹿児島	運休	
西鉄高速バス(株)	福岡～鹿児島	運休	
宮崎交通(株)	宮崎～京都	運休	
宮崎交通(株)	宮崎～長崎	運休	
宮崎交通(株)	宮崎～熊本	運休	
近鉄バス(株)	京都～長崎	一部運休	
近鉄バス(株)	京都～熊本	一部運休	
近鉄バス(株)	京都～大分	一部運休	
近鉄バス(株)	京都～宮崎	運休	

(2) 路線バス関係

・ 7 事業者 12 路線運休、1 事業者 1 路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
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	
アルピコ交通(株)	乗鞍高原～乗鞍山頂	通常運行	
アルピコ交通(株)	平湯温泉・ほうのき～乗鞍山頂	通常運行	
石見交通(株)	種線	通常運行	
石見交通(株)	弥栄線	通常運行	
石見交通(株)	櫛田線	一部運休	
名鉄バス(株)	愛知県一宮市木曾川町	一部運休	
名鉄バス(株)	愛知県豊田市石野町	一部運休	
庄内交通(株)	月山八合目線	運休	
西鉄バス久留米(株)	杷木～宝珠山・小石原間	運休	
西鉄バス久留米(株)	浮羽～杷木	運休	
西鉄バス二日市(株)	甘木営業所～杷木間	運休	
大交北部バス(株)	中津駅前～守実温泉～日田	運休	
大交北部バス(株)	中津駅～中津市民病院	運休	
大交北部バス(株)	豊後森駅～柿坂・守実温泉	運休	
玖珠観光バス(株)	豊後森駅～柿坂線	運休	
玖珠観光バス(株)	豊後森駅～守実温泉線	運休	
日田バス(株)	一般路線	運休	
大分バス(株)	緑ヶ丘～南高校	運休	
大分バス(株)	坂ノ市～大分東高校	運休	

(3) トラック関係

・ 福岡県トラック協会の協力のもと、福岡県からの要請による緊急物資輸送を実施

輸送日	輸送品目	輸送先	台数
7月6日	缶入りソフトパン	福岡県消防学校(嘉麻市)～ 朝倉体育センター(朝倉市)	2t1台
7月6日	歯ブラシ、トイレトペーパー、タオル、防災マット	直方総合庁(直方市)から 福岡県庁(福岡市)経由 朝倉市役所(朝倉市)経由 甘木体育センター(甘木市)	4t1台

ウ 海事関係

・ 2 事業者 2 航路で運休または一部運休

事業者名	航路名	運航状況	備考
シークルーズ	本渡～松島～三角	運休	
山畑運輸(有)	棚底～三角	一部運休	

エ 港湾

(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2社が7/4から運休又は一部運休中〕 ・(株)シークルーズ:三角～松島～本渡間(運休) ・山畑運輸(有):棚底～三角(一部運休)
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)

オ 空港 (7月7日 7:00 現在)

(ア) 空港施設等

・被害情報なし

(イ) 欠航便なし

(7) 文教施設関係 (文部科学省情報: 7月6日 12:30 現在)

ア 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
福岡県		4					4
佐賀県	1						1
熊本県	2	48			3		53
大分県		1					1
鹿児島県	1						1
計	4	53			3		60
5県	大学 4	幼 2 小 20 中 10 高 17 特別 2 その他 2			登録(建) 2		

・主な被害状況: グラウンドへの土砂流入、校舎の傾斜、校舎等の屋根・窓ガラス等の破損、床上浸水、雨漏り、倒木 等

イ 休校・短縮授業となっている学校等

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(校)		文化財等(件)		独立行政法人等(施設)		計	
	休校	短縮	休校	短縮	休校	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休校等	短縮
福岡県			135	2									135	2
大分県			212	2	14								226	2
計			347	4	14								361	4

(8) 医療施設関係（厚生労働省情報：7月6日5:30現在）

- ・被害情報なし

(9) 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6日5:30現在）

- ・福岡県、大分県ともに被害情報なし

(10) 社会福祉施設関係（厚生労働省情報：7月6日5:30現在）

- ・福岡県

東峰村の特別養護老人ホーム清和園については、床上浸水などの被災情報なし。福岡県によると、高台にあり浸水のおそれはないとのこと。

その他被害情報なし。

- ・大分県、島根県

現時点で被害情報なし。

(11) 職業能力開発施設関係（厚生労働省情報：7月6日5:30現在）

- ・被害情報なし

(12) 農林水産関係（農林水産省情報：7月6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11県より報告あり)
農作物等	農作物等	654ha	0.1	新潟、富山、広島、高知、長崎、沖縄
	農業用ハウス等	98件	0.3	岐阜、和歌山、広島、高知、長崎
小計			0.4	
農地・農業関係	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	28箇所	3.4	新潟、長野、岐阜、島根
	治山施設	3箇所	0.1	新潟、長野
	林道施設等	24箇所	0.3	山形、新潟
小計			3.7	
水産関係	漁船	9隻	0.0	和歌山、長崎
	漁港施設等	1漁港	0.1	長崎
小計			0.1	
合計			4.2	

注：現時点で県等から報告があったものを記載しており、引き続き調査中。

(13) **郵便関係**（総務省情報：7月6日 17:00 現在）

○窓口業務（7/6 現在）

- ・局舎床上浸水等の被害があり、以下の局において、臨時休業

【直営局 97 局、簡易局 15 局 合計 112 局】

福岡県久留米市全域 47 局（直営局）、4 局（簡易局）

朝倉市内全域 16 局（直営局）、3 局（簡易局）

朝倉郡 6 局

嘉麻市 4 局

うきは市 3 局

三井郡 1 局

田川郡 1 局

大分県日田市 1 1 局

中津市 1 6 局

○郵便業務（7/6 現在）

- ・避難指示等により、福岡県朝倉市（甘木局）、久留米市（久留米局、久留米東局）、大分県日田市（日田局）において、配達を休止
- ・道路冠水等により、福岡県（久留米市、嘉麻市、うきは市、田川郡添田町、三井郡大刀洗町、朝倉市、朝倉郡筑前町、朝倉郡東峰村）、熊本県（阿蘇郡南阿蘇村）、大分県（日田市、中津市）において配達に遅れが発生

(14) **金融機関関係**（金融庁情報：7月6日 14:00 現在）

- ・避難勧告等のため、郵便局 112 局以上が臨時休業。
- ・回線切断のため、1 箇所の A T M が利用不可。

(15) **災害廃棄物等関係関係**（環境省情報：7月7日 8:00 現在）

- ・被害情報なし

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」
- ・7月6日 7:30 「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（第2回）」
- ・7月6日 16:30 「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（第3回）」予定

(2) **災害救助法の適用**

- ・平成29年7月5日からの大雨により、多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受けるおそれが生じていることから、福岡県は県内3市村町に、大分県は県内2市に災害救助法の適用を決定

【福岡県】（適用日：7月5日）

あさくらし あさくらぐんとうほうむら たがわぐんそえだまち
朝倉市、朝倉郡東峰村、田川郡添田町

【大分県】（適用日：7月5日）

なかつし ひたし
中津市、日田市

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）
- ・7月6日付けで、福岡県及び大分県に対し「避難所の生活環境の整備等について（留意事項）」の通知を发出
- ・7月6日付けで、福岡県及び大分県に対し「平成29年7月5日からの大雨による災害における被災者支援の適切な実施について」の通知を发出

(2) 警察庁の対応

- 警察庁では、災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置（7/3 16:46）
- 警察庁、管区警察局では、情報収集体制を強化し被害関連情報の収集を実施中
- 都道府県警察では、警備連絡室等を設置して情報収集体制を強化するなど警戒態勢を確立中
- 島根県内における特別警報発表に伴い中国管区内の広域緊急援助隊に待機指示（7/5 6:40）待機解除（7/5 10:40）
- 中国管区情報通信部機動警察通信隊出動し、モバイル映像による情報収集を実施（島根：7/5 6:55、広島 7/5 7:10）
- 島根県内の警察部隊の活動状況
 - ・島根県警察機動隊隊長以下24人が浜田警察署で前進待機
 - ・島根県警察管区機動隊20人が大田警察署で前進待機
 - ・島根県警察航空機「ちどり」がヘリテレ映像の撮影による被害情報の収集を実施し、官邸にヘリテレ映像を配信（7/5 12:30）
- 警察活動による救出事案等
 - 【新潟県】
 - ・柏崎市において、裏山が崩れて民宿2軒の1階に土砂が流入。民宿内に居た者すべての無事を警察官が確認（7/4）
 - 【広島県】
 - ・広島市安佐北区の鈴張川において、「男性が流されている」との通報に基づき警察署員が消防と捜索を実施。通報場所付近の中州で心肺停止状態の男性を発見し、消防により救助。その他死亡を確認したが、災害に起因するものか否かは自治体で検討中（7/5）

【島根県】

- ・益田市において、「崩れた土砂の上を歩行中に埋もれて身動きができなくなっている人がいる」との目撃者からの通報に基づき、臨場した警察官2人が65歳男性を救助。男性は顔面擦過。災害に起因するものか否かは自治体で検討中（7/5）

【熊本県】

- ・上天草市大矢野町において、60歳男性が運転中の4トントラックが風に煽られ、橋の欄干にもたれ掛った状態になったものを警察官が救出。怪我なし（7/4）

(3) 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应急管理室長が出席
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 应急管理室にて情報収集体制を強化
- ・ 7月5日 5時55分 应急管理室長を長とする災害対策室設置（第1次応急体制）
11時30分 関係省庁災害対策会議に应急管理室長が出席
17時51分 国民保護・防災部長を長とする消防庁災害対策本部を設置（第2次応急体制）
- ・ 7月6日 5時25分 現地活動支援及び現地広報のため、消防庁職員を福岡県へ6名、大分県へ6名を派遣
8時00分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部を設置（第3次応急体制）
9時00分 関係閣僚会議に総務大臣が出席
16時30分 関係省庁災害対策会議に消防・救急課長が出席

ア 消防機関等の活動体制

《7月7日活動予定》

【福岡県】

地元消防本部	約700名
地元消防団	1043名
県内消防応援等及び緊急消防援助隊	596名（ヘリ7機）7時現在

【大分県】

地元消防本部	約500名
地元消防団	812名
県内消防応援等及び緊急消防援助隊	372名（ヘリ6機）7時現在

(4) 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

(ア) 対応体制

- 7月5日17:55 第七管区海上保安本部対策室を設置

- 7月5日19:41 海上保安庁対策本部を設置
- 7月5日19:41 第七管区海上保安本部対策室を第七管区海上保安本部対策本部に改組(1)対応体制

(イ)対応勢力

①対応中

- 巡視船艇 8隻
- 航空機 10機、固定翼航空機 2機、回転翼航空機 8機

②のべ数

- 巡視船艇 9隻
- 航空機 固定翼航空機 4機、回転翼航空機 15機

(ウ)対応状況

○回転翼機により4名救助(福岡県朝倉市)

○7月5日23:55 海の安全情報発出

○巡視船艇、航空機により被害調査実施

(エ)リエゾン(情報連絡員)派遣

- 境海上保安部より、島根県対策本部へ2名派遣(7/5)
- 浜田海上保安部より、浜田市対策本部へ3名派遣(7/5)
- 福岡海上保安部より、福岡県対策本部へリエゾン4名派遣(7/5)
- 大分海上保安部より、大分県対策本部へリエゾン2名派遣(7/5)

(オ)警戒配備状況

- 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
 - 7月5日06:00 警戒配備発令(一部部署)
 - 7月5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

(5) 金融庁の対応

・7月3日、金融庁災害情報連絡室を設置。

・7月6日、福岡県及び大分県内の金融機関等に対し、福岡財務支局長及び日本銀行福岡支店長並びに九州財務局大分財務事務所長及び日本銀行大分支店長の連名により、「平成29年7月5日からの大雨による災害に対する金融上の措置について」を
発出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講じるよう要請。

(6) 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。

・7月5日(水)19時46分、総務省災害対策本部（長：官房長）を設置。

・7月6日(木)、総務大臣出席により、総務省災害関係局長級会議開催。

・7月6日(木)、福岡県災害対策本部ヘリエゾンを派遣予定（九州総合通信局 部長級1名・課長級1名）。

(7) 防衛省の対応

○部隊等の態勢（7月5日13:30現在）

・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中

陸上自衛隊 東部方面隊（2か所）

中部方面隊（6か所）

西部方面隊（3か所）

○リエゾンの派遣状況（7月5日13:30現在）

島根地方協力本部のLO（人員2名、車両2両）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4名、車両2両）を島根県庁及び浜田市役所へ派遣中。

(8) 文部科学省の対応

・文部科学省災害情報連絡室（室長：施設企画課長）を設置（6月30日16時20分）

・各都道府県教育委員会等に対し、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（6月30日、7月2日、3日、4日、5日）

・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に防災推進室担当官が出席（7月3日）

・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に防災推進室担当官が出席。（7月5日、6日）

- ・ 各都道府県教育委員会に対し、学校における避難所運営の協力に関する留意事項について再周知し、必要な対応を要請。(7月6日)

(9) 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)
- ・ 農村振興局が「台風第3号接近に伴う事前点検及び災害発生時の復旧箇所における応急対策の実施について」を通知(平成29年7月3日)
- ・ 水産庁が「台風3号に対する備えと被害報告等について」を通知。(平成29年7月3日)
- ・ 生産局及び政策統括官が「台風3号の通過による強風及び大雨並びに高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」を通知(平成29年7月3日)
- ・ 経営局が「台風3号の通過による強風及び大雨並びに高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について」を通知(平成29年7月3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29年7月3日)

(10) 経済産業省の対応

- ・ 各局の主任防災担当官により構成される経済産業省防災連絡会議を開催。(7月6日 09:45)
- ・ 福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村、並びに大分県日田市及び中津市に災害救助法が適用されたことを踏まえ、以下の被災中小企業・小規模事業者対策をプレスリリース。(7月6日 16:40)
 - ① 特別相談窓口の設置
 - ② 災害復旧貸付の実施
 - ③ セーフティネット保証4号の実施
 - ④ 既往債務の返済条件緩和等の対応
 - ⑤ 小規模企業共済災害時貸付の適用
- ・ 災害救助法の適用を踏まえ、九州電力の要請に対し、以下の措置を講ずることを認可。(7月6日 16:40)
 - ① 電気料金の支払期限の延長
 - ② 電気の不使用月の料金免除 等
- ・ 6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風台3号に係る政府調査団に5名の職員を派遣(7月7日 08:00)

(11) 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)。
- ・ 中国地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施。(7/5)

- ・九州地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプター2機により調査を実施予定。(7/6～)
- ・関係省庁災害対策会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を13:00より開催(7/5)。
- ・第1回国土交通省災害対策本部会議を開催(7/5 22:00)。
- ・東峰村にて携帯電話3社による通話が不通となっているため、東峰村に九州技術事務所から衛星通信車を派遣(7/6～)。
- ・国土技術政策総合研究所から3名の専門家を派遣(7/7)。
- ・リエゾン(情報連絡員)派遣【のべ73人・日派遣(6/30～)】
九州地方整備局より長崎県庁へ、のべ2名派遣(6/30)。
九州地方整備局より福岡県庁、朝倉市、久留米市、うきは市、添田町、東峰村、大分県庁、日田市、中津市へのべ17名派遣(7/5～)。
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、三次市へのべ9名派遣(7/5～)
九州運輸局より福岡県・大分県災害対策本部へリエゾンをのべ4名派遣(7/6～)。
- ・TEC-FORCE等の派遣【のべ198人・日派遣(7/6～)】(7/7現在124人)
 - ・TEC-FORCE 195人・日派遣(7/5～)(7/7現在121人)
 - ・道路施設等の専門家等 3人・日派遣(7/7)(7/7現在 3人)
- ・災害対策用機械等出動状況
関東地整、北陸地整、近畿地整、中国地整、四国地整、九州地整より、排水ポンプ車23台、照明車19台、衛星通信車2台、衛星通信装置2台、計47台派遣

(12) 国土地理院の対応

- ・UAV(ドローン)による被災状況撮影のため、国土地理院ランドバード(GSI-LB)を大分県日田市に派遣(7/6)
- ・「東峰地区」、「うきは・日田地区」の空中写真撮影の準備中(7/6)

(13) 環境省の対応

- ・環境省災害対策チーム設置(7月5日(水)20:50)
- ・九州地方環境事務所災害対策本部設置(7月6日(木)8:00)

【災害廃棄物等関係】

7月5日～

- 各地方環境事務所において、災害廃棄物の発生状況、廃棄物処理施設の被害状況について地方自治体へ確認中

7月6日

- 福岡県災害対策本部に九州地方環境事務所職員及び災害廃棄物処理支援ネットワーク(D.Waste-Net)の廃棄物処理の専門家を派遣し、被災状況の確認及び今後の支援方針について確認
- 福岡県朝倉市に現地支援チームを派遣し、被災状況の確認及び今後の支援方針について確認

○災害廃棄物処理に関して以下の事務連絡を発出

- ・ 災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用
- ・ 災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策
- ・ 水害による災害廃棄物処理の留意点
- ・ 被災した家電リサイクル法対象品目の処理
- ・ 被災したパソコンの処理

7月7日

○政府調査団に本省廃棄物対策課長を派遣し、被害状況を調査（福岡県）

○福岡県朝倉市に関東地方環境事務所職員及び災害廃棄物処理支援ネットワーク（D. Waste-Net）の専門家を追加派遣（予定）

(14) 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）
- ・ 島根県の大雨特別警報を解除（5日 11:15）
- ・ 福岡県の16市町村に大雨特別警報を発表（5日 17:51）
- ・ 福岡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 19:00）
- ・ 大分県の15市町に大雨特別警報を発表（5日 19:55）
- ・ 大分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 21:00）
- ・ 福岡県の3市町について大雨特別警報から注意報へ切替発表（5日 23:48）
- ・ 大分県の1市について大雨特別警報から注意報へ切替発表（6日 02:55）
- ・ 福岡県の7市町に大雨特別警報を追加発表（6日 03:10）
- ・ 大分県の2市について大雨特別警報から注意報へ切替発表（6日 06:15）
- ・ 福岡県、大分県の大雨特別警報を解除（6日 14:10）
- ・ 九州北部地方の大雨の見通しについて記者会見を実施（6日 15:30）
- ・ 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