

平成24年7月11日からの大雨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24年7月16日
21時30分現在
内閣府

1. 気象の概況（気象庁情報：7月16日15:00現在）

（1）概況

- ・ 7月11日（水）から14日（土）にかけて、本州付近に停滞した梅雨前線に向かって南から湿った空気が流れ込み、西日本から東日本にかけての広い範囲で大雨となった。
- ・ 特に九州北部地方では断続的に雷を伴って非常に激しい雨が降った。
- ・ 16日（月）午後も、九州北部地方では雷を伴って1時間40ミリ前後の激しい雨が降っている。

（2）大雨の状況（7月11日0時～7月15日10時まで）

・ 主な一時間降水量

熊本県	阿蘇乙姫	108.0	ミリ	12日	05時53分まで
神奈川県	丹沢湖	104.5	ミリ	14日	03時10分まで
鹿児島県	上中	103.0	ミリ	11日	09時26分まで
鹿児島県	溝辺	101.0	ミリ	13日	02時17分まで
熊本県	五木	98.5	ミリ	12日	10時38分まで

・ 主な24時間降水量

熊本県	阿蘇乙姫	507.5	ミリ	12日	13時20分まで
福岡県	黒木	486.0	ミリ	14日	11時30分まで
大分県	椿ヶ鼻	396.0	ミリ	14日	10時30分まで
熊本県	阿蘇山	392.5	ミリ	12日	13時40分まで
福岡県	耳納山	392.0	ミリ	14日	07時40分まで

・ 主な期間総雨量

熊本県	阿蘇乙姫	571.5	ミリ
大分県	椿ヶ鼻	656.5	ミリ
福岡県	黒木	649.0	ミリ
福岡県	耳納山	602.0	ミリ
熊本県	阿蘇山	570.5	ミリ

（3）今後の見通し

- ・ 対馬海峡に停滞している前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、九州北部地方では16日（月）夜にかけて、局地的に雷を伴った1時間に50ミリの非常に激しい雨の降るおそれがある。これまでの記録的な大雨により地盤の緩んでいる所や河川のはん濫している所があり、引き続き土砂災害、河川の増水やはん濫、低い土地の浸水に警戒。
- ・ 向こう1週間は、前線や湿った気流の影響で雲が広がりやすく、18日（水）は一時雨の降るところがある見込み。

2. 人的・住家被害の状況（消防庁調べ：7月16日17:00現在）

（1）被害の状況

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	棟	
三重県							1			1		
京都府							3	11	89	103		
高知県								3	16	19		4
福岡県	3	1		5	19	2	13	1,043	2,644	3,721	11	722
佐賀県							4	32	60	96		1
長崎県									1	1		
熊本県	22	3	1	10	86	74	59	1,178	1,032	2,429	4	38
大分県	2	1		3	24	15	12	118	356	525	2	5
合計	27	5	1	18	129	91	92	2,385	4,198	6,895	17	770

【主な人的被害】

<死者(27名)>

福岡県：八女市黒木町において83歳女性及び70歳男性が死亡

柳川市において28歳男性が死亡

熊本県：阿蘇市一の宮町手野地区において土砂災害等により69歳女性、78歳女性、85歳女性、81歳男性及び79歳男性が死亡

阿蘇市一の宮町坂梨地区において81歳女性、24歳男性、49歳男性、27歳女性及び76歳女性が死亡

阿蘇市一の宮町中坂梨地区において85歳女性が死亡

阿蘇市一の宮町三野地区において87歳男性、92歳女性、62歳男性及び75歳男性が死亡

阿蘇市役犬原において23歳女性が死亡

阿蘇市折戸において64歳女性及び66歳男性が死亡

阿蘇市三久保において73歳女性が死亡

阿蘇市波野において57歳男性が死亡

南阿蘇村立野において26歳男性及び59歳男性が死亡

大分県：竹田市において玉来川の増水により流され74歳男性が死亡

竹田市萩町の80歳代男性が大分市下戸次において発見され死亡確認

<行方不明者(5名)>

福岡県：うきは市において68歳女性1人が行方不明

熊本県：阿蘇市において土砂災害等により2人が行方不明

高森町において80歳代女性1人が行方不明

大分県：日田市において30歳代の男性1人が行方不明

3. 避難の状況

(1) 避難指示（消防庁調べ：7月16日17:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時
福岡県	久留米市	2,828	7,634	確認中	
	柳川市	24,749	71,134	確認中	
	八女市	24,010	68,868	確認中	
	朝倉市	598	1,634	確認中	
	みやま市	14,107	40,908	確認中	
	筑後市	3,077	8,838	確認中	
	上毛町	293	902	確認中	
小計		69,662	199,918		
佐賀県	佐賀市	5,948	16,483	7月14日 5時40分	7月14日 16時00分
	小城市	確認中	確認中	7月13日 18時10分	7月13日 20時25分
小計		5,948	16,483		
熊本県	熊本市	17,288	確認中	7月12日 7時05分	7月12日 14時00分
		白川流域周辺 全域	白川流域周辺 全域	7月12日 9時20分	
		白川流域周辺	白川流域周辺	7月12日 14時00分	7月12日 21時00分
	菊池市	71	確認中	7月12日 4時30分	7月12日 9時30分
	南阿蘇村	262	確認中	7月12日 7時11分	
		21	確認中	7月13日 15時17分	7月15日 11時25分
小計		17,642	確認中		
大分県	日田市	1,523	4,654	7月13日 13時10分	7月14日 18時30分
		3,828	10,195	7月13日 13時30分	7月14日 18時30分
		3,227	8,593	7月14日 6時15分	7月14日 18時30分
		2,361	5,625	7月14日 6時30分	7月14日 18時30分
		171	376	7月14日 9時30分	7月14日 21時40分
		1,084	3,093	7月14日 10時20分	7月14日 18時30分
		67	226	7月14日 11時00分	7月15日 8時45分
		355	1,017	7月14日 11時20分	7月14日 18時30分
	竹田市	6,598	14,599	7月12日 6時56分	7月12日 20時10分 (避難勧告に切替)
	豊後大野市	145	425	7月12日 8時55分	7月12日 11時55分
小計		19,359	48,803		
合計		112,611	265,204		

(2) 避難勧告（消防庁調べ：7月16日17:00現在）

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
和歌山県	白浜町	11	37	7月12日 8時00分	7月12日 14時45分
小計		11	37		
福岡県	久留米市	3,572	10,056	確認中	
	直方市	159	369	確認中	
	八女市	全域	確認中	確認中	
	うきは市	10,726	32,037	確認中	
	朝倉市	3,269	8,871	確認中	
	嘉麻市	145	確認中	確認中	
	みやま市	全域	確認中	確認中	
	広川町	300	1,000	確認中	
	赤村	1,157	3,253	確認中	
	大刀洗町	43	136	確認中	
	大木町	4,630	14,541	確認中	
小計		24,001	70,263		
佐賀県	佐賀市	4,543	12,340	7月13日 14時50分	7月14日 16時00分
		5,948	16,438	7月13日 15時50分	7月14日 16時00分
	多久市	確認中	確認中	7月13日 15時00分	7月13日 18時30分
	小城市	3,044	9,013	7月13日 15時20分	7月14日 17時03分
		確認中	確認中	7月13日 17時27分	7月13日 20時25分
		確認中	確認中	7月13日 16時30分	7月13日 20時25分
		348	1,101	7月13日 18時10分	7月14日 17時03分
小計		13,883	38,892		
熊本県	熊本市	確認中	確認中	7月12日 4時00分	7月12日 14時00分
		500	確認中	7月14日 9時25分	7月14日 15時00分
		白川流域周辺	白川流域周辺	7月12日 21時00分	7月13日 14時15分
		4,568	確認中	7月14日 8時20分	7月14日 15時00分
		500	確認中	7月14日 9時25分	7月14日 15時00分
	山鹿市	111	確認中	7月12日 8時00分	7月12日 14時00分
	阿蘇市	1,877	確認中	7月12日 4時00分	7月13日 8時30分
		9,500	確認中	7月13日 8時30分	7月15日 7時00分
		613	1,811	7月15日 7時00分	
		124	367	7月15日 17時45分	

		85	267	7月15日 17時45分	
		33	104	7月15日 17時45分	
		90	260	7月15日 17時45分	
		125	328	7月15日 17時45分	
		140	323	7月15日 17時45分	
	合志市	10	確認中	7月14日 11時10分	7月14日 16時10分
	大津町	57	確認中	7月12日 8時20分	7月12日 13時30分
		23	確認中	7月12日 8時20分	7月15日 8時00分
		16	確認中	7月14日 11時00分	7月15日 8時00分
	菊陽町	1,400	確認中	7月12日 8時00分	7月12日 15時30分
	産山村	602	確認中	7月12日 6時00分	7月13日 9時30分
	高森町	113	332	7月12日 9時00分	7月15日 13時00分
	小国町	150	348	7月14日 8時00分	7月14日 17時30分
	南阿蘇村	4,349	確認中	7月12日 7時22分	7月12日 17時15分
		4,328	確認中	7月13日 16時37分	7月14日 17時30分
	相良村	72	254	7月12日 12時00分	7月12日 16時00分
		314	899	7月12日 13時00分	
	五木村	22	57	7月12日 9時45分	7月13日 16時00分
		13	48	7月12日 12時00分	
	山江村	9	37	7月12日 12時10分	7月13日 8時30分
		16	57	7月12日 11時30分	
		7	15	7月12日 11時50分	
	小計	29,767	5,507		
大分県	中津市	46	118	7月13日 12時55分	7月13日 17時00分
		176	468	7月13日 13時25分	7月13日 17時00分
		1,858	4,540	7月13日 14時08分	7月13日 18時20分
		221	574	7月14日 5時50分	7月14日 21時15分
		1,858	4,540	7月14日 6時01分	7月14日 21時30分
		1,136	2,787	7月14日 6時03分	7月14日 21時15分
		45	119	7月14日 7時25分	7月14日 21時15分
		3	4	7月14日 8時55分	7月14日 12時30分
	日田市	2,587	6,715	7月12日 0時05分	7月12日 6時30分
		1,241	3,710	7月13日 12時20分	7月13日 13時10分 (避難指示に切替)
		2,517	6,519	7月13日 12時45分	7月13日 13時10分 (避難指示に切替)
		1,578	4,261	7月14日 7時15分	

		1,027	2,742	7月14日 7時15分	7月14日 18時30分	
		1,884	5,374	7月14日 9時30分	7月15日 9時15分	
		242	745	7月14日 18時30分		
	竹田市	6,598	14,599	7月12日 6時15分	7月12日 6時56分 (避難指示に切替)	
		3,966	10,010	7月12日 6時15分		
		6,598	14,599	7月12日 20時10分	(避難指示から勧告へ)	
	豊後大野市	1,210	3,016	7月12日 7時00分	7月12日 11時20分	
		20	45	7月12日 7時15分	7月12日 11時55分	
		72	223	7月12日 7時30分	7月12日 8時55分 (避難指示に切替)	
		34	83	7月12日 8時00分	7月12日 8時55分 (避難指示に切替)	
		39	119	7月12日 8時32分	7月12日 8時55分 (避難指示に切替)	
		2,471	5,740	7月12日 8時35分	7月12日 11時55分	
	九重町	1,319	3,720	7月14日 9時45分	7月14日 21時40分	
	玖珠町	182	528	7月13日 15時00分	7月15日 5時00分	
		1,647	4,664	7月14日 10時15分	7月15日 5時00分	
	小計		40,575	100,562		
	合計		108,237	215,261		

(3) 避難準備情報 (消防庁調べ：7月16日17:00現在)

都道府県名	市町村名	対象世帯数	対象人数	発表日時	解除日時
和歌山県	田辺市	11	17	7月12日 7時05分	7月12日 17時8分
	日高川町	4	11	7月12日 11時00分	7月12日 18時20分
		183	480	7月12日 15時25分	7月12日 20時10分
小計		198	508		
熊本県	熊本市	3,752	6,511	7月12日 6時20分	7月12日 7時05分 (避難指示に切替)
小計		3,752	6,511		
大分県	日田市	171	376	7月12日 4時50分	7月12日 9時30分
		2,517	6,519	7月13日 12時20分	7月13日 12時45分 (避難勧告に切替)
		401	967	7月13日 13時30分	7月13日 20時30分
		171	376	7月13日 15時00分	7月13日 22時00分
		171	376	7月14日 5時10分	7月14日 9時30分 (避難指示に切替)
		418	1,194	7月14日 8時25分	7月15日 7時00分
	玖珠町	182	528	7月13日 13時30分	7月13日 15時00分 (避難勧告に切替)
		3,335	7,632	7月13日 15時00分	7月15日 5時00分

		1,684	4,764	7月13日 15時00分	7月14日 10時15分 (避難勧告に切替)
小計		9,050	22,732		
合計		13,000	29,751		

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害 (国土交通省調べ：7月16日15:00現在)

土砂災害は、14県で66件発生

- ・土石流等 7府県 24件
 - 山梨県 1件 (山中湖村)
 - 長野県 1件 (伊那市)
 - 京都府 1件 (亀岡市)
 - 徳島県 1件 (那賀町)
 - 熊本県 13件 (阿蘇市 6、相良村 2、球磨村 1、五木村 3、南阿蘇村 1)
 - 大分県 1件 (日田市)
 - 鹿児島県 6件 (鹿児島市 5、姶良市 1)

- ・地すべり 1県 1件
 - 新潟県 1件 (佐渡市)

- ・がけ崩れ 10県 41件
 - 岐阜県 3件 (岐阜市 1、郡上市 2)
 - 徳島県 2件 (阿南市、徳島市)
 - 愛媛県 3件 (八幡浜市 1、宇和島市 1、西予市 1)
 - 高知県 2件 (安田町、北川村)
 - 福岡県 1件 (八女市)
 - 佐賀県 8件 (伊万里市、唐津市 2、武雄市 3、多久市)
 - 熊本県 2件 (菊池市、南阿蘇村)
 - 大分県 17件 (豊後大野市 1、竹田市 12、日田市、中津市 2、宇佐市 1)
 - 宮崎県 1件 (椎葉村)
 - 鹿児島県 2件 (鹿児島県 2)

(2) 河川 (国土交通省調べ：7月16日15:00現在)

○国管理河川の出水状況

- ・現在、計画高水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 なし
- ・現在、避難判断水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫注意水位を超えている河川 1水系1河川
- ・計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 4水系6河川
- ・はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 5水系11河川
- ・避難判断水位を超えたが現在下回った河川 6水系8河川
- ・はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 11水系15河川

○河川の状況

- ・河川管理施設等被害：矢部川水系矢部川で堤防決壊
(13日以前) 白川水系白川、菊池川水系合志川等2水系4河川で護岸崩壊等11箇所
(14日) 矢部川水系矢部川、筑後川水系花月川等4水系7河川で護岸崩壊等20箇所

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：7月16日12:00現在）

【中国電力】

- ・解消済み

【四国電力】

- ・解消済み

【九州電力】

- ・現在の停電戸数：約2,600戸
- ・主な停電地域：福岡県八女市、うきは市
大分県日田市

○水道（厚生労働省調べ：7月16日16:30現在）

(1) 被害状況

- ・大分県竹田市で7月11日以降、約4,480世帯で断水が発生。
(うち、約2,470世帯復旧済み。旧竹田市等約1,740世帯は時間を制限して給水再開。) 同県日田市、中津市で、7月14日以降、385世帯で断水発生。(うち、中津市の全てと日田市の一部339戸は、復旧済み。)
- ・熊本県で7月12日以降、7市町村（熊本市、菊池市、阿蘇市、八代市、大津町、高森町、南阿蘇村）の2,262世帯で断水が発生した。
(うち熊本市、菊池市、大津町、南阿蘇村の一部1,785世帯復旧済み)
- ・福岡県で7月14日以降、4市町（八女市、久留米市、朝倉市、添田町）で、約3,200戸で断水が発生。(うち、八女市、添田町の一部約1,000戸は復旧済み。)

(2) 応急給水

- ・大分県における断水地区については、給水タンクの設置と、個人用ポリタンク及び給水袋の配布を行った。また、(社)日本水道協会大分県支部等による給水車7台、自衛隊による給水車5台が応援給水を実施中。詳細は、継続的に調査中
- ・日田市及び中津市については、一部地域で給水タンクを設置し対応中。詳細は継続的に調査中
- ・熊本県における断水地区については、給水車及び給水タンク（自衛隊及び県内市町村による対応）により、応急給水を実施中。詳細は継続的に調査中。
- ・福岡県における断水地区については、給水車及び給水タンク（福岡市、北九州市、大牟田市からの支援）により、順次応急給水を実施中。一部地域はこれから応急給水を開始予定。詳細は継続的に調査中。

○通信関係の状況（総務省調べ：7月16日16:00現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT西日本	・アナログ：266回線不通（熊本県16回線、福岡県250回線） ・専用線：10回線（福岡県10回線）
	NTTコミュニケーションズ	・中継光ケーブル：利用者回線は復旧済み
	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	・基地局33局（熊本県11局、大分県2局、福岡県20局）が停波
	KDDI（au）	・基地局24局（熊本県3局、大分県2局、福岡県19局）が停波
	ソフトバンクモバイル	・基地局32局（熊本県4局、大分県5局、福岡県20局、佐賀県3局）が停波
	イー・モバイル	・基地局4局（熊本県1局、福岡県3局）が停波
	ウィルコム	・被害なし
	UQコミュニケーションズ	・基地局5局（福岡県5局）が停波

※原因は停電又は伝送路故障によるもの。

○放送関係の状況（総務省調べ：7月16日16:00現在）

【地上波】

- ・熊本県の民放FMラジオ中継局1ヶ所が停波したが復旧済み。

【ケーブルテレビ】

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
大分県	竹田市 影響世帯数：確認中	・伝送路の断線により一部停波

○大分ケーブルテレコム、大分県豊後大野市、熊本県球磨村及び熊本県五木村の一部停波については、復旧済み

（4）道路（国土交通省調べ：7月16日15:00現在）

- ・高速道路の通行止め状況：現在、通行止めなし

路線名	区間名	被災状況	詳細情報
京都縦貫道	篠IC～亀岡IC	法面崩落	7月14日 12:45～ 災害通行止め →7月15日 19:10 一部解除 （上り：篠IC～亀岡IC） →7月15日 21:15 通行止め解除

- ・直轄国道の通行止め状況：現在、1区間で通行止め

路線名	区間名	被災状況	詳細情報
-----	-----	------	------

国道57号	熊本県阿蘇市滝室	法面崩落	7月12日 05:40～ 全面通行止め 人身・物損：トラック6台、トレーラ3台、 ライトバン2台（負傷者なし） 孤立集落：なし 迂回路：（普通車のみ：県道23号～県道339 号～県道12号～県道45号～県道11号～国道 442号）
-------	----------	------	---

・都道府県管理国道の通行止め状況：現在、19区間で通行止め

・都道府県道の通行止め状況：

現在、154区間で通行止め（秋田県1、岐阜県1、京都府1、愛媛県3、高知県4、
福岡県50、佐賀県1、長崎県1、熊本県45、大分県33、
鹿児島県9、京都市2、北九州市1、熊本市2）

（5）交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：7月16日15:00現在）

・鉄道の運転休止区間 5事業者8路線

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西日本	芸備線	下深川駅～広島駅間	14	8:00	14	10:25	【矢賀駅構内】 ・冠水
	山陽線	厚狭駅～下関駅間	13	9:02	13	12:24	【小月駅～長府駅間】 ・倒木
	三江線	三次駅～式敷駅	15	8:57	15	16:56	【長谷駅から船佐駅間】 ・落石
	山陰線	益田駅～長門市駅間	16	14:32			雨量規制
		阿川駅～幡生駅間	16	14:56			雨量規制
美祢線	全線	16	13:36			雨量規制	
JR九州	九州新幹線	博多駅～熊本駅間	14	10:35	14	13:31	【筑後船小屋駅】 ・コンコース部分冠水
	後藤寺線	下鴨生駅～ 田川後藤寺駅間	14	4:53	15	4:50	【船尾駅～筑前庄内駅間】 ・道床流出
	筑豊線	桂川駅～原田駅間	14	4:53	15	17:30	【上穂波駅～筑前内野駅 間】 ・土砂流入、倒竹、築堤崩 壊
	長崎線	多良駅～ 肥前大浦駅間	14	6:19	14	7:59	・切取崩壊
	日田彦山線	添田駅～ 夜明駅間	14	5:15			【豊前舩田駅～夜明駅間】 ・築堤崩壊、土砂流入
城野駅～ 添田駅間		14	14:29	14	19:54	【田川伊田駅～田川後藤寺 駅間】 ・築堤崩壊	

久大線	久留米駅～筑後吉井 駅間	14	7:05	15	16:26	【うきは駅～筑後大石駅 間】 ・隈の上橋りょう 橋脚沈 下
	筑後吉井駅～うきは 駅間	14	7:05	16	5:53	
	うきは駅～日田駅間	14	7:05			【うきは駅～筑後大石駅 間】 ・隈上川橋りょう 橋脚沈 下
	豊後森駅～野矢駅間	14	7:05	14	22:14	【豊後森駅～恵良駅間】 ・切取崩壊
肥薩線	八代駅～人吉駅間	12	7:22	14	5:59	【八代駅、白石駅構内】 ・冠水 【八代駅～球泉洞駅間】 ・土砂流入、道床流出、冠 水 【瀬戸石駅構内】 ・道床流出 【一勝地駅～那良駅間】 ・倒木
豊肥線	中判田駅～三重町駅 間	12	1:56	12	11:31	【敷戸駅～大分大学前駅 間】 ・土砂流入
	緒方駅～ 肥後大津駅間	12	1:56			【緒方駅～朝地駅間】 ・第一大野川橋りょうの軌 道流失 ・発電所踏切道流出 ・がれき流入、線路流出 【朝地駅～豊後竹田駅】 ・土留壁崩落 【豊後竹田駅～玉来駅】 ・道床流出、雑木による線 路支障 【玉来駅～豊後萩駅】 ・切取崩壊、中恵良トンネ ル破損 【豊後萩駅～滝水駅間】 ・道床流出、築堤崩壊 【波野駅～宮地駅間】 ・道床流出、土砂流入、築 堤崩壊 【宮地駅構内】 ・冠水

							<p>【宮地駅～いこいの村駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・倒木、車、土砂流入 ・泉川橋りょうの軌道流出 <p>【いこいの村～阿蘇駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道床流出 <p>【阿蘇駅～内牧駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道床流出、線路内流木 <p>【内牧駅～市ノ川駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道床流出 <p>【赤水駅～立野駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・流出家屋支障、道床流出 ・土砂流入、築堤崩壊 <p>【立野駅～瀬田駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土砂流入 <p>【豊後竹田駅～赤水駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・通信設備等使用不可
		肥後大津駅～ 光の森駅間	12	1:56	12	19:21	<p>【肥後大津駅構内】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・冠水
	日豊線	国分駅～ 鹿児島中央間	13	6:18	13	8:09	<p>【隼人駅～加治木駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土砂流入
	日南線	南郷駅～志布志駅間	12	14:26	13	11:04	<p>【大隅夏井駅～志布志駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・切取崩壊
大井川 鐵道	井川線	千頭駅～奥泉駅間	15	9:00			<p>【川根小山駅～奥泉駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土砂流入
叡山電 鉄	鞍馬線	二軒茶屋駅～鞍馬駅 間	15	5:08	16	始発	<p>【貴船口駅～鞍馬駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・倒木
嵯峨野 観光鉄 道	嵯峨野観光 線	全線	15	7:40			<p>【トロッコ保津峡駅～トロッ コ亀岡駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・土砂流入
肥薩お れんじ 鐵道	肥薩おれん じ鐵道線	八代駅～ 肥後田浦駅間	12	7:35	12	14:07	<p>【肥後高田駅～日奈久温泉 駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道床流出
平成筑 豊鐵道	田川線	行橋駅～崎山駅間	14	5:34	16	5:34	
		崎山駅～田川伊田駅 間	14	5:34			<p>【崎山駅～勾金駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・築堤崩壊・法面崩壊・陥 没等
	伊田線	直方駅～ 田川伊田駅間	14	5:56	16	5:56	<p>【金田駅～上金田駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・線路冠水
	糸田線	金田駅～ 田川後藤寺駅間	14	6:00	16	6:00	<p>【糸田駅～大藪駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・線路冠水
西日本 鐵道	甘木線	甘木～北野駅	14	12:30	15	5:27	<p>【北野駅～大城駅間】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・線路冠水

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：7月14日16：00現在）

区分	被災箇所数
国立学校施設	1
公立学校施設	32
私立学校施設	2
社会教育・体育、文化施設等	9
文化財等	1
研究施設等	
計	45

※主な被害状況：建物内浸水 等

(7) 病院等関係（厚生労働省調べ：7月16日16：30現在）

- ・熊本県で4カ所が被災（床上浸水3）。人的被害なし。うち3カ所は診療再開。
- ・大分県で3カ所が被災（床上浸水2、断水1）。被災。人的被害なし。うち1カ所は診療再開

(8) 社会福祉施設関係（厚生労働省調べ：7月16日16：30現在）

- ・大分県で10カ所（うち5件が避難中）が被災。人的被害なし。
（土砂による建物損壊3カ所、床上浸水6カ所、裏山の土砂崩れによる避難1カ所）
- ・熊本県で10カ所（すべて1件が避難中）が被災。人的被害なし。
※避難の状況及び施設の被害は調査中。

(9) その他

- ・公園施設 3箇所では被害が発生（国土交通省調べ：7月16日15:00現在）

5. 政府の主な対応

(1) 関係省庁連絡会議の開催

- ・関係省庁連絡会議を中川内閣府特命担当大臣（防災担当）出席の下で開催し、今後の気象の見通し、被害状況及び各省庁の対応について情報共有を行うとともに、今般の梅雨前線に伴う豪雨災害への対応にあたり、引き続き、対応に万全を期するため、以下の事項を確認した。（7月12日14時30分）
 - 1 行方不明者の捜索・救助活動に全力にあたること
 - 2 更なる被害の拡大の防止に万全を期すること
 - 3 引き続き、早急な被害状況の把握を行い、関係省庁間の情報共有を図ること
 - 4 関係地方公共団体と連携を密にし、政府一丸となった対応にあたること
- ・関係省庁連絡会議を中川内閣府特命担当大臣（防災担当）出席の下で開催し、中川大臣から政府調査団の調査結果報告のほか、各省庁の対応状況等について情報共有等を行った。（7月14日17時30分）

(2) 政府調査団の派遣

- ・ 中川内閣府特命担当大臣（防災担当）を団長とする政府調査団を大分県及び熊本県へ派遣（7月13日～14日）

(3) 災害応急体制の整備

- ・ 官邸情報連絡室の設置（7月12日8時15分）

(4) 災害救助法の適用

○大分県

- ・ 7月3日に日田市、同4日に中津市、災害救助法を適用（適用日：7月3日）
- ・ 7月12日に竹田市に災害救助法を適用（適用日：7月12日）

○熊本県

- ・ 7月12日に阿蘇市、熊本市及び阿蘇郡南阿蘇村、同14日に阿蘇郡産山村及び阿蘇郡高森町に災害救助法を適用（適用日：7月12日）

○福岡県

- ・ 7月5日に朝倉市に災害救助法を適用（適用日：7月3日）
- ・ 7月13日に久留米市、柳川市、八女市、筑後市、みやま市、うきは市及び八女郡広川町に災害救助法を適用（適用日：7月13日）

(5) 被災者生活再建支援法の適用

- ・ 大分県は、7月5日に日田市に被災者生活再建支援法を適用（適用日：7月3日）
- ・ 熊本県は、7月13日に熊本市、阿蘇市、南阿蘇村及び相良村に被災者生活再建支援法を適用（適用日：7月12日）

(6) 自衛隊の災害派遣

[派遣規模] 人員 延べ3,440名
車両 延べ約850両
航空機 延べ 30機

○大分県

- ・ 7月12日 大分県知事から災害派遣要請（7時50分）
竹田市における孤立者の救助活動
航空機等により情報収集活動
- ・ 7月13日 竹田市における行方不明者の搜索活動
竹田市2箇所における給水支援
- ・ 7月14日 竹田市における行方不明者の搜索活動
竹田市役所から向山田地区への物資輸送
竹田市3箇所における給水支援活動
日田市における避難支援活動
日田市2箇所における給水支援活動
航空機等による情報収集活動
- ・ 7月15日 竹田市における行方不明者の搜索活動
竹田市2箇所における給水支援活動
日田市2箇所における給水支援活動
日田市における物資輸送

- 中津市 3 箇所における給水支援活動
航空機等による情報収集活動
- ・ 7 月 16 日 竹田市 3 箇所における給水支援活動

○熊本県

- ・ 7 月 12 日 熊本県知事から災害派遣要請 (6 時 49 分)
熊本市における水防活動及び孤立者の救助活動
阿蘇市における住民避難支援活動
南阿蘇村における行方不明者の搜索活動
航空機等により情報収集活動
- ・ 7 月 13 日 阿蘇地区における行方不明者の搜索
阿蘇地区 3 箇所における給水支援活動
高森町における行方不明者の搜索活動
- ・ 7 月 14 日 阿蘇市及び南阿蘇村における行方不明者の搜索活動
阿蘇市及び南阿蘇村 3 箇所における給水支援活動
高森町における行方不明者の搜索活動
航空機等による情報収集活動
- ・ 7 月 15 日 阿蘇市及び南阿蘇村における行方不明者の搜索活動
阿蘇市 2 箇所における給水支援活動
高森町における行方不明者の搜索活動
航空機等による情報収集活動
- ・ 7 月 16 日 阿蘇市、南阿蘇村及び高森町における行方不明者の搜索活動
阿蘇市 3 箇所における給水支援活動
航空機等による情報収集活動

○福岡県

- ・ 7 月 14 日 福岡県知事から災害派遣要請 (12 時 10 分)
朝倉市及び柳川市における孤立者の救助活動
久留米市高良川における水防活動
- ・ 7 月 15 日 八女市 1 箇所における給水支援活動
八女市 (星野村) へのヘリによる物資輸送支援活動
航空機等による情報収集活動
- ・ 7 月 16 日 八女市 1 箇所における給水支援活動
八女市 (星野村) へのヘリによる物資輸送支援活動
航空機等による情報収集活動

(6) 広域応援等

○警察関係

- ・福岡県警21名、佐賀県警12名及び宮崎県警13名の広域緊急援助隊を熊本県へ派遣(7月12日～14日)

○消防関係

- ・熊本県の要請により、福岡市消防防災ヘリ、長崎県消防防災ヘリ、山口県消防防災ヘリ及び愛媛県消防防災ヘリが情報収集及び救助活動のため出動(7月12日)
- ・福岡県の要請により、島根県消防防災ヘリ、宮崎県消防防災ヘリ、長崎県消防防災ヘリ及び京都市消防防災ヘリが情報収集及び救助活動のため出動(7月14日)

(7) 各府省庁の対応

①内閣府の対応

- ・情報対策室を設置(7月12日11時30分)
- ・職員2名を情報収集のために熊本県災害対策本部に派遣し、情報収集を実施(7月12日13時00分)

②警察庁の対応

- ・災害情報連絡室を設置(7月12日)

③消防庁の対応

- ・災害対策室を設置(7月12日8時00分)
- ・災害対策本部へ移行(7月12日13時30分)
- ・消防庁職員2名が情報収集のため熊本県災害対策本部に向けて出発(7月12日14時00分)

④海上保安庁の対応

- ・福岡県矢部川流域から漁船6隻が流出した旨の通報を受け、海域において巡視艇2隻による流出船等漂流物の調査を実施(7月14日)
- ・航空機2機により、有明海及び大分県沿岸部において流出船等漂流物の調査を実施(7月15日)
- ・巡視艇1隻、航空機1機により、熊本県白川河口及び沖合いでの行方不明者の捜索活動を実施(7月16日)
- ・航空機1機により、別府湾付近海域において流出船等漂流物の調査を実施(7月16日)

⑤金融庁の対応

- ・災害救助法の適用決定を受け、熊本県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省九州財務局の連名で「7月11日からの梅雨前線による大雨にかかる熊本県内の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ずるよう要請(7月12日)
- ・災害救助法の適用決定を受け、大分県内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省九州財務局大分財務事務所連名で「7月11日からの梅雨前線による大雨にかかる大分県内の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ずるよう要請(7月12日)

⑥総務省の対応

- ・大分行政評価事務所において、大分県全域を対象とした「無料災害行政相談電話」を開設(7月11日)
- ・災害救助法の適用を受けた大分県竹田市、熊本県阿蘇市、熊本市、南阿蘇村を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の催促状及び督促状の送付を停止する措置を実施(7月12日)

⑦財務省の対応

- ・7月3日からの大雨に対する対応として、大分県、日田市、中津市、宇佐市に対し、九

州財務局から利用可能な国有財産（普通財産）のリストを情報提供しているが、新たに熊本県、宮崎県、鹿児島県に対し、九州財務局から利用可能な国有財産（普通財産）のリストを情報提供（7月12日）

・大分県竹田市、熊本県熊本市、阿蘇市、南阿蘇村、合志市に対し、九州財務局から利用可能な国有財産（普通財産）のリストを情報提供（7月13日）

・7月11日からの梅雨前線による大雨にかかる災害を危機認定し、日本政策金融公庫から指定金融機関（日本政策投資銀行、商工組合中央金庫）を通じた危機対応融資の対象に追加（7月13日）

・災害救助法の適用を踏まえ、熊本県の被災中小企業者対策として、日本政策金融公庫等における特別相談窓口の設置、災害貸付の適用等の措置を実施（7月13日）

・日本政策金融公庫（農林水産事業）及び農林漁業信用基金に対し、窓口における親身な対応、資金の円滑な融通、既貸付金の償還猶予等についての配慮を要請（7月13日）

⑧文部科学省の対応

・災害情報連絡室を設置（7月12日9時05分）

・全国の都道府県教育委員会に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請（7月12日10時20分）

⑨厚生労働省の対応

・避難所の生活環境の整備等について、十分な配慮を行うよう大分県及び熊本県に通知（7月12日）

[介護保険]

・市町村の判断により、利用者負担額・介護保険料の減免等を行うことができること等について、関係自治体に通知。（大分県：7月4日、熊本県：7月13日）

⑩経済産業省の対応

・熊本県における災害救助法の適用を踏まえ、被災中小企業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の適用、既往債務の返済条件緩和等、小規模企業共済災害時即時貸付の適用の措置を講じた（7月13日）

⑪国土交通省の対応

・国土交通本省警戒体制（平成23年9月4日13:20より継続）

・九州地方整備局からリエゾンとして3県12市1町2村（熊本県庁、大分県庁、福岡県庁、熊本市、菊池市、山鹿市、竹田市、柳川市、阿蘇市、人吉市、中津市、日田市、久留米市、みやま市、筑後市、上毛町、五木村及び南阿蘇村）に派遣（のべ156人・日）し、被害情報の収集や自治体からの要望に対する調整等に従事。（7月12日～16日）

・九州地方整備局災害対策用ヘリコプター（はるかぜ）による現地調査を実施（7月12日）

・沖縄総合事務局災害対策用ヘリコプターによる現地調査を実施（7月15日）

・四国地方整備局災害対策用ヘリコプター（愛ランド号）による日田市内の現地調査を実施（7月16日）

・白川水系白川、菊池川水系合志川〔国土交通省管理区間〕および白川水系黒川〔熊本県管理区間〕で発生した堤防からの越水や堤防決壊の被害状況についての調査、復旧方針の技術的支援や助言のため、熊本県熊本市等へ水管理・国土保全局、国土技術政策総合研究所、九州地方整備局よりTEC-FORCE9名を派遣（7月12日～13日）

・矢部川水系矢部川〔国土交通省管理区間〕及び矢部川水系沖端川〔福岡県管理区間〕で発生した堤防の決壊についての被災原因調査、復旧方針の技術的支援や助言のため、福岡県柳川市へ水管理・国土保全局、国土技術政策総合研究所、九州地方整備局より9名を派遣。（7月15日～）

・大分県竹田市からの要請により河川・道路施設の被害状況調査、復旧方針の技術的支援のため、九州地方整備局よりTEC-FORCE6名を派遣。（7月13日～）

・中国地整より3班11名、四国地整より4班14名、近畿地整3班、中部地整3班9名で矢部川水系矢部川等の被災状況調査のため派遣指揮（7月14日～）

・九州地整へ中国地整より応急対策班2名派遣（7月14日～）

・九州地整TEC-FORCE総合司令部へ中国地整より2名、四国地整より1名派遣（7月15日～）

・全国から派遣されたTEC-FORCE（のべ236人・日）により福岡県矢部川、大分県竹田市、熊本県阿蘇市等へ河川・道路復旧の技術指導や排水作業を実施中（7月12日～）

・7月12日に熊本県阿蘇地方（阿蘇市、南阿蘇村）と川辺川流域で発生した土砂災害に対

し、熊本県からの要請に基づき、土砂災害の発生状況の把握及び今後の対応についての技術指導を行うため、7月13日～15日に国土技術政策総合研究所、土木研究所より3名の専門家を現地に派遣

・7月12日に熊本県阿蘇地方で発生した土砂災害に対し、自衛隊や消防などの救出活動時における山腹崩壊等による二次被害防止に対する技術指導を行うため、7月13日～14日に国土技術政策総合研究所、土木研究所等より3名の専門家等を現地に派遣

・7月14日に福岡県八女市(やめし)星野村(ほしのむら)で発生した土砂災害に対し、福岡県からの要請に基づき発生状況の把握及び今後の対応についての技術指導を行うため、7月16日～17日に土木研究所より2名の専門家を現地に派遣

⑫気象庁の対応

- ・気象庁本庁警戒体制(7月12日6時41分)
- ・気象庁本庁非常体制(7月14日13時40分)
- ・7月11日から14日に九州北部地方で発生した豪雨について、「平成24年7月九州北部豪雨」と命名。(15日記者発表)
- ・関係機関に対する気象解説及び災害時気象支援資料の提供を実施

⑬国土地理院の対応

- ・非常体制(7月14日13時50分)
- ・福岡県矢部川周辺の空中写真撮影を実施。(7月15日)
その他、熊本県、大分県の被災地の空中写真撮影を予定
- ・7月15日撮影分の空中写真を国土地理院ホームページで公表(7月16日)
URL : <http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/h24-kyusyu-heavyrain-index.html>

6. その他の機関の対応

(1) ボランティア関係(厚生労働省調べ:7月16日16:30現在)

○以下の被災地及び被災県の社会福祉協議会に災害ボランティアセンター等が設置済み。

- ・大分県竹田市、日田市、中津市、熊本県熊本市、阿蘇市
(日田市、中津市は3日からの大雨により設置)