

## 6月27日から続く梅雨前線等による被害状況について（第1報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

### 1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	6月27日	11:00	注意体制				
	6月30日	9:00	体制解除				
東北地方整備局	6月29日	2:10	注意体制	東北運輸局	6月29日	9:30	注意体制
		15:30	体制解除		6月30日	9:00	体制解除
九州地方整備局	6月27日	13:30	注意体制	関東運輸局	6月29日	14:35	注意体制
	6月28日	7:50	体制解除			20:26	体制解除
				九州運輸局	6月27日	11:00	注意体制
					6月28日	21:00	体制解除

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し（6月30日15時現在）

#### 【概況】

- 梅雨前線が九州南部・奄美付近から日本の南海上に停滞し、前線上を低気圧が東に進んだ。この影響で、28日明け方にかけて、九州南部で大雨となった
- 上空の寒気と、地上付近の暖かく湿った空気の影響で、東日本と東北地方を中心に、大気の状態が非常に不安定となった。特に28日から29日にかけては、関東甲信地方、北陸地方、東北地方で、局地的に雷を伴う非常に激しい雨が降った。

#### 【見通し】

- これから7月7日までは、東日本と西日本は、梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多い見込み。
- 7月1日の関東甲信と東北地方は、上空の寒気の影響で、雷を伴って局地的に激しい雨の降る所がある見込み。

(2) 大雨等の状況（6月26日0時～6月30日14時）

・ 主な1時間降水量  
（アメダス観測値）

鹿児島県	肝付前田	75.0ミリ	27日12時16分まで
鹿児島県	上中	74.0ミリ	27日23時23分まで
鹿児島県	佐多	53.0ミリ	27日20時00分まで
鹿児島県	種子島	50.0ミリ	27日21時37分まで
富山県	立山芦峯	49.5ミリ	29日16時11分まで
鹿児島県	吉ヶ別府	49.5ミリ	27日11時16分まで
鹿児島県	枕崎	48.0ミリ	27日11時54分まで
鹿児島県	鹿屋	46.0ミリ	27日11時49分まで
東京都	練馬	45.0ミリ	29日16時36分まで
鹿児島県	中種子	45.0ミリ	27日22時23分まで

（気象レーダー等による解析（※））

青森県	十和田市	約100ミリ	27日13時00分まで
秋田県	秋田市	約90ミリ	27日19時00分まで
埼玉県	所沢市	約90ミリ	29日15時30分まで
東京都	武蔵村山市	約90ミリ	29日15時30分まで
東京都	瑞穂町	約90ミリ	29日15時30分まで
三重県	四日市市	約90ミリ	26日05時30分まで
鹿児島県	南種子町	約90ミリ	27日23時30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
---

・ 主な24時間降水量

(アメダス観測値)

鹿児島県	肝付前田	271.0ミリ	27日21時00分まで
鹿児島県	吉ヶ別府	246.0ミリ	27日20時00分まで
鹿児島県	田代	239.5ミリ	27日20時30分まで
鹿児島県	内之浦	235.0ミリ	27日21時20分まで
鹿児島県	指宿	207.5ミリ	27日20時30分まで
鹿児島県	輝北	198.5ミリ	28日 0時30分まで
鹿児島県	佐多	195.5ミリ	28日 1時50分まで
鹿児島県	鹿屋	185.0ミリ	27日19時20分まで
鹿児島県	鹿児島	177.5ミリ	27日21時50分まで
宮崎県	都城	175.0ミリ	27日20時40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	鹿屋市	約300ミリ	27日21時00分まで
鹿児島県	肝付町	約300ミリ	27日21時00分まで
宮崎県	高原町	約250ミリ	27日20時00分まで
鹿児島県	鹿児島市	約250ミリ	28日02時00分まで
鹿児島県	指宿市	約250ミリ	27日20時00分まで
鹿児島県	南九州市	約250ミリ	28日01時00分まで
鹿児島県	大崎町	約250ミリ	27日20時00分まで
鹿児島県	東串良町	約250ミリ	27日21時00分まで
鹿児島県	錦江町	約250ミリ	28日02時00分まで
鹿児島県	南大隅町	約250ミリ	28日02時00分まで

・ 主な期間降水量

(アメダス観測値)

鹿児島県	肝付前田	316.5ミリ
鹿児島県	吉ヶ別府	304.5ミリ
鹿児島県	内之浦	304.5ミリ
鹿児島県	田代	286.5ミリ
鹿児島県	指宿	257.5ミリ
鹿児島県	佐多	246.5ミリ
鹿児島県	輝北	239.5ミリ
鹿児島県	尾之間	234.0ミリ
鹿児島県	上中	230.5ミリ
鹿児島県	鹿屋	226.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	鹿屋市	約350ミリ
鹿児島県	肝付町	約350ミリ
宮城県	蔵王町	約300ミリ
宮崎県	高原町	約300ミリ
鹿児島県	鹿児島市	約300ミリ
鹿児島県	指宿市	約300ミリ
鹿児島県	南九州市	約300ミリ
鹿児島県	十島村	約300ミリ
鹿児島県	大崎町	約300ミリ
鹿児島県	東串良町	約300ミリ
鹿児島県	錦江町	約300ミリ
鹿児島県	南大隅町	約300ミリ
鹿児島県	屋久島町	約300ミリ

3. 国土交通省の対応

- ・ 国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。
- ・ リエゾン(情報連絡員)の派遣  
九州地方整備局より、鹿児島県肝付町へ2名派遣(6/27)

4. 気象庁の対応

- ・ 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、即応体勢をとり、情報収集を実施。

6. 一般被害の状況

- ・ 調査中

7. 所管施設等の状況

○河川（6月30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

水系 河川

整備局	水系	河 川						

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 2 河川

整備局	水系	河 川						
九州	肝属川	肝属川	始良川					

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数		家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量 (約m)	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量 (約m)	

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
九州	肝属川	始良川	鹿屋市	避難準備情報	139	291	6/27 13:42	6/28 4:10	
九州	肝属川	肝属川	肝付町	避難準備情報	23	確認中	6/27 17:00	6/28 9:00	

<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			

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	

○管理ダム (6月30日15:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 0ダム]

- 直轄管理0ダム
- 水資源機構管理0ダム
- 都道府県管理0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 5ダム]

- 直轄管理1ダム 阿武隈川水系：摺上川ダム
- 水資源機構管理0ダム
- 都道府県管理4ダム
  - 鹿児島県：川辺ダム
  - 石川県：大日川ダム
  - 宮城県：樽水ダム
  - 新潟県：内の倉ダム

(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。)

○土砂災害

●土砂災害発生状況 (6月30日15:00現在)

1) 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
鹿児島県	6件 鹿児島市	6件					

合計 6件		名	名	名	戸	戸	戸
-------	--	---	---	---	---	---	---

2) 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
	件	-	-	-	-	-	-
	件	-	-	-	-	-	-
合計	件	名	名	名	戸	戸	戸

3) 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
宮崎県	延岡市	1件	-	-	-	-	-
	宮崎市	1件	-	-	-	-	-
鹿児島県	鹿児島市	3件	-	-	-	-	-
	薩摩川内市	2件	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
合計	7件		名	名	名	戸	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（6月30日15:00現在）

- ・土砂災害警戒情報 現時点の発表なし
- ・避難勧告等 現時点の発令なし

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			
鹿児島県	鹿屋市	6月27日 12時30分	6月28日 00時20分							
鹿児島県	指宿市	6月27日 12時30分	6月28日 00時20分							
鹿児島県	南九州市	6月27日 12時30分	6月28日 00時20分							
鹿児島県	肝付町	6月27日 12時30分	6月28日 01時50分							
鹿児島県	錦江町	6月27日 13時10分	6月27日 23時20分							
鹿児島県	南大隅町	6月27日 13時45分	6月28日 01時50分							
鹿児島県	大崎町	6月27日 14時30分	6月27日 23時20分							
鹿児島県	東串良町	6月27日 14時30分	6月27日 23時20分							
鹿児島県	南さつま市	6月27日 14時50分	6月27日 23時20分							
鹿児島県	鹿児島市	6月27日 17時50分	6月28日 01時50分							
鹿児島県	垂水市	6月27日 18時40分	6月28日 01時50分							
鹿児島県	曾於市	6月27日 19時15分	6月27日 23時20分							
福島県	福島市	6月29日 05時50分	6月29日 08時15分							

山形県	川西町	6月29日 07時32分	6月29日 09時36分							
宮城県	七ヶ宿町	6月29日 12時19分	6月29日 17時17分							
宮城県	白石市	6月29日 12時52分	6月29日 17時17分							
宮城県	蔵王市	6月29日 12時52分	6月29日 17時17分							
宮城県	名取市	6月29日 14時03分	6月29日 17時17分							
宮城県	仙台市東部	6月29日 14時51分	6月29日 17時17分							
宮城県	仙台市西部	6月29日 14時51分	6月29日 17時17分							
宮城県	岩沼市	6月29日 14時51分	6月29日 17時17分							
宮城県	村田町	6月29日 14時51分	6月29日 17時17分							
宮城県	柴田町	6月29日 14時51分	6月29日 17時17分							
富山県	富山市 山間部 東	6月29日 16時40分	6月29日 19時50分							
富山県	立山町	6月29日 16時40分	6月29日 19時50分							
富山県	魚津市	6月29日 17時42分	6月29日 19時50分							
富山県	上市町	6月29日 17時42分	6月29日 19時50分							
山形県	川西町	6月29日 20時14分	6月29日 22時37分							

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等（6月30日15:00現在）

・現時点において被害情報なし

○道路(6月30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

【直轄国道】

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

【補助国道】

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

【都道府県・政令市道】(2区間)

6月30日 15:00

(計2区間)

- ・群馬県 1区間(落石)
- ・愛媛県 1区間(法面崩落)

この他、鹿児島県伊仙町において法面崩落(1区間)の情報あり

○鉄道関係 (6月30日 15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○自動車関係 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○海事関係 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○港湾関係 (海岸保全施設を含む) (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○航空関係 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○物流関係 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○下水道 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○公園 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○宅地 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○官庁施設 (6月30日15:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○観光関係 (6月30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