

6月下旬からの大雨に係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。

令和元年7月9日
8時30分現在
内閣府

1 気象の概要（気象庁情報：7月9日7:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- ・6月下旬から梅雨前線が西日本から東日本付近に停滞し、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため前線の活動が活発となった。
- ・6月28日から7月5日までの総降水量は、宮崎県えびの市えびので1,089.5ミリに達し、鹿児島県や宮崎県、熊本県では500ミリを超えたところがあり、記録的な大雨となった。

【見通し】

- ・梅雨前線はしばらくの間南西諸島から本州の南に停滞する見込み。
- ・明日10日6時までの24時間雨量は、いずれも多い所で、四国地方で150ミリ、東海地方で100ミリ、九州南部で40ミリの見込み。
- ・各地の気象台や市町村が発表する情報等に留意。

(2) 大雨等の状況（6月28日00時～7月5日24時）

・主な1時間降水量（アメダス観測値）

鹿児島県	鹿屋市	吉ヶ別府	81.0ミリ	3日12時38分まで
鹿児島県	曾於市	大隅	78.0ミリ	3日13時02分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	77.0ミリ	4日7時40分まで
鹿児島県	肝属郡錦江町	田代	73.0ミリ	2日9時40分まで
鹿児島県	大島郡伊仙町	伊仙	71.0ミリ	5日17時11分まで
鹿児島県	薩摩川内市	八重山	69.0ミリ	1日5時08分まで
熊本県	宇城市	三角	67.0ミリ	30日6時01分まで
宮崎県	えびの市	えびの	66.0ミリ	1日1時42分まで
鹿児島県	南さつま市	加世田	66.0ミリ	3日12時43分まで
鹿児島県	日置市	東市来	63.5ミリ	1日5時51分まで

・主な24時間降水量（アメダス観測値）

鹿児島県	鹿屋市	吉ヶ別府	472.5ミリ	4日3時00分まで
鹿児島県	曾於市	大隅	428.0ミリ	4日2時50分まで
鹿児島県	鹿屋市	輝北	408.0ミリ	4日2時30分まで
宮崎県	えびの市	えびの	381.0ミリ	1日8時40分まで
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島	376.0ミリ	4日2時40分まで

宮崎県	都城市	都城	373.0 ミリ	4 日 3 時 10 分まで
鹿児島県	霧島市	牧之原	366.5 ミリ	4 日 2 時 10 分まで
鹿児島県	薩摩川内市	八重山	361.5 ミリ	1 日 15 時 40 分まで
鹿児島県	南さつま市	加世田	355.5 ミリ	4 日 1 時 30 分まで
鹿児島県	鹿児島市	喜入	332.5 ミリ	4 日 2 時 20 分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

宮崎県	えびの市	えびの	1089.5 ミリ
鹿児島県	鹿屋市	吉ヶ別府	<u>901.0</u> ミリ
宮崎県	日南市	深瀬	<u>867.5</u> ミリ
鹿児島県	鹿屋市	輝北	857.5 ミリ
鹿児島県	薩摩川内市	八重山	842.0 ミリ
鹿児島県	曾於市	大隅	814.5 ミリ
鹿児島県	霧島市	牧之原	805.5 ミリ
鹿児島県	日置市	東市来	776.5 ミリ
鹿児島県	霧島市	溝辺	776.0 ミリ
宮崎県	都城市	都城	747.5 ミリ

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：7月9日8:30現在）

(1) 人的被害

【鹿児島県】 死者 2 人（鹿児島市、曾於市）
 重傷 1 人（薩摩川内市）
 軽傷 4 人（鹿児島市、曾於市、志布志市 2）

(2) 住家被害

【石川県】

一部破損 1 棟（能登町）
 床下浸水 1 棟（穴水町）

【熊本県】

半壊 1 棟（山都町）
 床上浸水 4 棟（上天草市 3、宇城市）
 床下浸水 2 1 棟（熊本市、宇土市、上天草市 1 0、宇城市 6、天草市、氷川町、
 芦北町）

【宮崎県】

一部破損 2 棟（日南市、小林市）
 床上浸水 1 3 棟（都城市）
 床下浸水 6 2 棟（宮崎市、都城市 6 1）

【鹿児島県】

全壊 8 棟（鹿児島市、日置市、曾於市、霧島市、南さつま市 4）
 半壊 5 棟（鹿児島市、日置市 3、志布志市）
 一部破損 1 3 棟（鹿児島市 7、日置市、霧島市、南さつま市 3、志布志市）
 床上浸水 7 0 棟（鹿児島市、鹿屋市 1 3、日置市 2、霧島市 2 8、いちき串木野市
2 2、南さつま市 3、始良市）
 床下浸水 2 2 9 棟（鹿児島市、鹿屋市 7 7、日置市 7、霧島市 4 8、いちき串木野
 市 8 2、南さつま市 1 2、始良市 2）

(3) 非住家被害

【鹿児島県】

公共建物 1棟（垂水市）

その他 14棟（鹿児島市8、鹿屋市、日置市4、東串良町）

3 避難指示（緊急）等の状況（消防庁情報：7月9日8:30現在）

発令されていた避難指示（緊急）及び避難勧告は、すべて解除

4 避難所の状況（消防庁情報：7月9日8:00現在）

【鹿児島県】 避難者数 6人（3箇所）

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9日8:00現在）

・ 停電戸数

九州電力管内：4日（木）19：54に復旧済

（最大停電戸数：約2700戸）

・ 中部電力管内：復旧済

イ ガス（経済産業省情報：7月9日8:00現在）

<都市ガス>

現時点で被害情報なし。

<LPガス>

鹿児島県、鹿児島市内の5カ所で、LPガスボンベを喪失。

①鹿児島市で、7月1日、50kgボンベ2本が土砂崩れで埋まった。7月2日現地は異常なしを確認。

②鹿児島県曾於市において、7月4日、50kgボンベ1本が土砂崩れで埋まった。警察、消防、自衛隊が捜索活動をしているため現場に近づけない状態。

③鹿児島県霧島市において、7月3日又は4日、土砂崩れにより20kg容器2本が土砂等に埋まる。現地は異常なしを確認

④鹿児島県日置市内2カ所において、7月4日、土砂崩れにより20kg容器計2本が土砂等に埋まる。現地はいずれも異常なしを確認。

ウ 水道（厚生労働省情報：7月8日18:00現在）

・ 大雨による施設の浸水、原水濁度の上昇や取水不良、管路の折損等への警戒及び被害が発生した場合の円滑な連絡・対応を都道府県等に対して要請。また、被害状況の確認や復旧作業等を実施する際は、二次災害に十分留意するように依頼した（6/28）。

・ 鹿児島県、宮崎県の6市における断水は7/5までに全て解消（最大断水戸数186戸）。

県・市町村名	断水戸数（戸）		断水期間	被害等の状況
	最大	現在		

【鹿児島県】 くしきのし いちき串木野市	20	0	7/2	・飲料水供給施設（水道法の対象外の小規模な施設）のポンプ場が冠水
そおし 曾於市	50	0	7/3～7/5	・道路の流出により配水管が破損
鹿児島市	64	0	7/3～4	・配水管の破損
あいらし 始良市	2	0	7/4	・配水管の破損
しぶしし 志布志市	10	0	7/3～4	・配水管の破損
【宮崎県】 にちなんし 日南市	40	0	7/2	・配水管の破損
合計	186	0		

※ 鹿児島県鹿児島市において、水源地（井戸）の1箇所が冠水したが、別系統からの送水により、断水は発生していない。

エ 通信関係（総務省情報：7月9日7:30現在）

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定 (注1)	NTT 東日本	・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	・被害なし。
2 携帯電話等 (注)	NTTドコモ	・復旧済み。
	KDDI (au)	・復旧済み。
	ソフトバンク	【携帯電話】 ・復旧済み。 【PHS】 ・被害なし

○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

<防災行政無線>

都道府県防災行政無線：被害情報なし

市町村防災行政無線（同報系）：被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

<事業者等の対応状況>

○災害用伝言サービス

NTT 東西、NTT ドコモ、KDDI、ソフトバンクが災害用伝言サービス及び災害用音声お届けサービスを展開中。

○携帯電話等貸出状況

<NTT ドコモ>

- ・携帯電話：4 機関 172 台
- ・衛星携帯電話：2 機関 11 台
- ・タブレット：2 機関 12 台
- ・データ端末：1 機関 4 台

<ソフトバンク>

- ・衛星携帯電話：1機関 30台

<KDDI>

- ・携帯電話：1機関 100台
- ・衛星携帯電話：1機関 10台
- ・データ端末：1機関 5台

○避難所支援

<NTTドコモ>

- ・マルチチャージャ：1箇所 1台

カ 下水道（国土交通省情報：7月7日 17:00 現在）

- ・宮崎県宮崎市において、雨水幹線（開渠）で護岸崩壊 1箇所発生（応急対策は完了。）。

(2) 原子力施設関係（原子力規制庁情報：7月9日 8:00 現在）

- ・被害情報なし。

(3) 道 路（国土交通省情報：7月9日 6:30 現在）

ア 高速道路

- ・通行止め：なし
- ・事前通行規制：1路線 1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E73 米子自動車道	湯原IC～江府IC	事前通行規制	通行止開始:7月9日(月)4時44分、通行止解除:継続中 通行止め延長:33.3km

※7月9日朝の降雨に伴う通行止め

イ 直轄国道

- ・通行止め なし

ウ 公社・有料道路

被災なし

エ 補助国道

5路線 6区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道418号	<small>ひらやむら</small> 長野県平谷村	路肩崩壊	6/30 14:55～
国道265号	<small>しいば せん</small> 宮崎県椎葉村	土砂崩落	7/2 7:00～
国道265号	<small>にしめら せん</small> 宮崎県西米良村	路肩崩壊	7/2 10:00～
国道446号	<small>ひゅうがし</small> 宮崎県日向市	法面崩壊	7/2 13:40～
国道448号	<small>くしまし</small> 宮崎県串間市	土砂崩落	7/4 8:00～
国道226号	<small>みなみ し</small> 鹿児島県南さつま市	落石	6/29 8:00～

オ 都道府県道、政令市道

被災による通行止め：計 24 区間

神奈川県： 0区間（土砂崩落 0）

静岡県： 3区間（法面崩落 3）

奈良県： 1区間（路肩崩壊 1、土砂崩落 0）

- 広島県 : 1 区間 (落石 1)
- 徳島県 : 2 区間 (法面崩落 1、落石 1)
- 熊本県 : 1 区間 (路肩崩壊 1)
- 大分県 : 1 区間 (路肩崩落 1)
- 宮崎県 : 3 区間 (路肩崩壊 3)
- 鹿児島県 : 1 2 区間 (路肩崩落 5、法面崩落 7)

(4) 交通機関

ア 鉄道 (国土交通省情報 : 7 月 9 日 7:00 現在)

(施設の被害等)

- ・ JR 九州 吉都線 小林駅～西小林駅 路盤流失

(運行状況)

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
九州旅客鉄道	鹿児島線	川内～鹿児島	7/1	4:14	7/5	5:55	
九州旅客鉄道	日豊線	南宮崎～帖佐	7/1	4:14	7/5	始発	
九州旅客鉄道	日豊線	帖佐～鹿児島	7/1	4:14	7/6	始発	
九州旅客鉄道	三角線	宇土～三角	7/3	6:55	7/4	14:44	
九州旅客鉄道	肥薩線	八代～隼人	6/30	9:42	7/5	始発	
九州旅客鉄道	吉都線	都城～吉松	6/30	21:11			小林～西小林 路盤流失
九州旅客鉄道	日南線	田吉～志布志	7/1	21:12	7/5	始発	
九州旅客鉄道	指宿枕崎線	鹿児島中央～枕崎	7/2	8:54	7/5	始発	
くま川鉄道	湯前線	人吉温泉～湯前	7/3	6:19	7/4	始発	
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	八代～川内	7/3	5:35	7/4	10:00	
鹿児島市交通局	谷山線	郡元～谷山	7/3	13:15	7/4	17:00	

イ 空港 (国土交通省情報 : 7 月 9 日 7:00 現在)

- ・ 空港等施設 : 被害情報なし

・ 欠航便

○ 6 月 30 日 11 便

JAC 9 便、その他 2 便 (ANA 及び JAL は欠航便無し)

○ 7 月 1 日 2 便

JAC 2 便 (ANA 及び JAL は欠航便無し)

○ 7 月 2 日 29 便

ANA 1 便、JAL 6 便、その他 22 便

○ 7 月 3 日 61 便

JAL 9 便・JAC 40 便・天草エアライン 4 便・オリエンタルエアブリッジ 8 便

○ 7 月 4 日 14 便

JAL 4 便・JAC 6 便・AMX 4 便

○ 7 月 5 日

欠航なし

ウ 自動車関係 (国土交通省情報 : 7 月 8 日 7:00 現在)

高速バス : 0 事業者で 0 路線運休 0 事業者で 0 路線一部運休

北陸信越運輸局管内			
事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
南九州観光バス	福岡～宮崎線	通常運行	高速バス
	熊本～宮崎線	通常運行	高速バス
	福岡～鹿児島線	通常運行	高速バス
ハッコートラベル	福岡～高千穂・延岡・日向線	通常運行	高速バス
山口運送	福岡～宮崎線	通常運行	高速バス
西日本鉄道(株)	延岡～福岡線(ごかせ号)	通常運行	高速バス
	福岡～鹿児島線(桜島号)	通常運行	高速バス
JR九州バス(株)	福岡～鹿児島線(桜島号)	通常運行	高速バス
長崎県交通局	長崎～鹿児島線(ランタン号)	通常運行	高速バス
南国交通(株)	熊本～鹿児島線(きりしま号)	通常運行	高速バス
	長崎～鹿児島線(ランタン号)	通常運行	高速バス
	福岡～鹿児島線(桜島号)	通常運行	高速バス
	鹿児島～宮崎線(はまゆう号)	通常運行	高速バス
鹿児島交通(株)	熊本～鹿児島線(きりしま号)	通常運行	高速バス
	福岡～鹿児島線(桜島号)	通常運行	高速バス
	鹿児島～川内	通常運行	高速バス
	鹿児島～串木野新港	通常運行	高速バス
九州産交バス(株)	熊本～鹿児島線(きりしま号)	通常運行	高速バス
宮崎交通(株)	鹿児島～宮崎線(はまゆう号)	通常運行	高速バス
	延岡～福岡線(ごかせ号)	通常運行	高速バス

路線バス : 0事業者で0路線運休 0事業者で0路線一部運休

九州運輸局管内			
事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
JR九州バス(株)	鹿児島市街・桜島定期観光	通常運行	定期観光バス
鹿児島交通(株)	鹿児島空港～鹿屋線	通常運行	空港連絡バス
	鹿児島空港～垂水線	通常運行	空港連絡バス
鹿児島市交通局	サクラジマアイランドビュー	通常運行	
	桜島定期観光	通常運行	定期観光バス
	市内定期観光	通常運行	定期観光バス
種子島・屋久島交通(株)	荒川登山口線	通常運行	
南国交通	阿久根～空港線	通常運行	空港連絡バス (横川野坂～竹子)
	国道10号線を経由する一般路線バス	通常運行	鹿児島市磯～竜ヶ水～始良 市重富(国道10号線)
	鹿児島市～鹿児島空港	通常運行	空港連絡バス
	谷山～鹿児島空港	通常運行	空港連絡バス
鹿児島交通(株)	国道10号線を経由する一般路線バス	通常運行	鹿児島市磯～竜ヶ水～始良 市重富(国道10号線)
	鹿児島市～鹿児島空港	通常運行	空港連絡バス
	鹿児島空港～指宿	通常運行	空港連絡バス
	鹿児島空港～枕崎・加世田	通常運行	空港連絡バス

トラック関係

- ・ 宅配事業者 1県において 1事業者が遅延の被害

事業者名	都道府県	地域	内容
日本郵便 (7.5 19:00)	鹿児島県	全域 一部地域	・集配遅延

- ・ 路線事業者 3県において 3事業者が集配業務見合わせ等の被害

事業者名	都道府県	地域	内容
第一貨物	熊本県	球磨郡 水上村 球磨郡 球磨村	配達業務見合わせ
	宮崎県	一部地域	配達業務見合わせ
	鹿児島県	一部地域	配達遅延
西濃運輸	鹿児島県	鹿児島市 吉田町	配達遅延
日本通運	鹿児島県	全域	配達について大幅な遅延配達遅延

(5) 河川 (国土交通省情報：7月9日 7:30 現在)

被害状況

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害又は水位周知下水道における浸水被害について河川管理者又は下水道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>

一般被害 2 水系 3 河川

整備局等	水系	河川	市町村	地点		浸水家屋数			家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況	
				左右岸	KP	原因	床上 (約戸)	床下 (約戸)	原因	全壊 (約戸)	半壊 (約戸)	原因		面積 (約ha)
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	55k600付近	-	-	-	-	-	内水	7.1	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	55k500付近	-	-	-	-	-	内水	8.4	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	57k600付近	-	-	-	-	-	内水	32.5	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	59k000付近	-	-	-	-	-	内水	41.6	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	60k400付近	-	-	-	-	-	内水	21.1	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	61k300付近	-	-	-	-	-	内水	7.2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	62k600付近	-	-	-	-	-	内水	19.8	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	63k000付近	-	-	-	-	-	内水	15.2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	63k500付近	-	-	-	-	-	内水	21.5	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	64k000付近	-	-	-	-	-	内水	11.2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	65k000付近	-	-	-	-	-	内水	6.9	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	66k000付近	-	-	-	-	-	内水	20.0	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	66k400付近	-	-	-	-	-	内水	6.1	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	67k000付近	-	-	-	-	-	内水	2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	68k200付近	-	-	-	-	-	内水	0.7	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	68k600付近	-	-	-	-	-	内水	6.9	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	70k200付近	-	-	-	-	-	内水	11.0	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	71k000付近	-	-	-	-	-	内水	8.2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	72k000付近	-	-	-	-	-	内水	0.08	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	73k400付近	-	-	-	-	-	内水	15.5	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	74k400付近	内水	調査中	調査中	-	-	-	内水	0.77	浸水解消
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	74k500付近	-	-	-	-	-	内水	2.9	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	74k600付近	-	-	-	-	-	内水	3.8	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	76k000付近	内水	調査中	調査中	-	-	-	内水	4.2	浸水解消
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	76k000付近	-	-	-	-	-	内水	0.2	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	76k600付近	内水	調査中	調査中	-	-	-	内水	2.6	浸水解消
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	77k000付近	内水	調査中	調査中	-	-	-	内水	1.8	浸水解消
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	77k400付近	-	-	-	-	-	内水	0.3	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	77k600付近	内水	調査中	調査中	-	-	-	内水	1.0	浸水解消
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	77k800付近	-	-	-	-	-	内水	1.7	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	78k000付近	-	-	-	-	-	内水	0.3	浸水解消	
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	78k400付近	-	-	-	-	-	内水	5.8	浸水解消	
九州	大淀川	高崎川	都城市	左	1k000付近	-	-	-	-	-	内水	7.1	浸水解消	
九州	肝属川	串良川	東串良町	右	4k800付近	-	-	-	-	-	内水	2.2	浸水解消	
九州	肝属川	串良川	東串良町	左	5k600付近	-	-	-	-	-	内水	1.7	浸水解消	
九州	肝属川	串良川	東串良町	左	9k300付近	-	-	-	-	-	内水	9.4	浸水解消	
九州	肝属川	串良川	串良町	右	3k400付近	内水	11	86	-	-	-	内水	調査中	浸水解消

<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)	
熊本	緑川	木山川	益城町							越水・内水	150	浸水解消
熊本	緑川	岩戸川	益城町							越水		浸水解消
宮崎	大淀川	瓜田川	宮崎市							溢水	39.6	浸水解消 (背後地: 輪中堤・農地)
宮崎	大淀川	江川	宮崎市							溢水	2.9	浸水解消 (背後地: 農地)
鹿児島	大里川	大里川	いちき串木野市	決壊	17	62				決壊	80	浸水解消 3k800右岸
鹿児島	大里川	大里川	いちき串木野市	決壊	上に含む	上に含む				決壊	上に含む	浸水解消 2k600右岸
鹿児島	甲突川	甲突川	鹿児島市							越水・内水	1	浸水解消
鹿児島	甲突川	川田川	鹿児島市							越水・内水	2	浸水解消
鹿児島	思川	思川	鹿児島市							越水・内水	2	浸水解消
鹿児島	稲荷川	稲荷川	鹿児島市							越水・内水	0.1	浸水解消
鹿児島	野田川	野田川	日置市							溢水	5	浸水解消
鹿児島	川内川	樋脇川	薩摩川内市							越水・内水	1	浸水解消
鹿児島	安楽川	安楽川	志布志市							溢水	4	浸水解消
鹿児島	万之瀬川	境川	南さつま市							溢水	2	浸水解消
鹿児島	万之瀬川	岸元川	南さつま市							溢水	1	浸水解消
鹿児島	大浦川	大王川	南さつま市	決壊	0	3				決壊	15	浸水解消 1k000右岸
鹿児島	大浦川	楯川	南さつま市							溢水	2	浸水解消

河川管理施設等被害

水系	河川	市町村	被害状況		備考 (状態で「その他」を選択した場合は 内容を記入すること)
			状態	箇所数	
緑川	木山川	益城町	堤防洗掘	1	応急対策完了
大里川	大里川	いちき串木野市	決壊	2	応急対策完了
大浦川	大王川	南さつま市	決壊	1	応急対策完了

(6) 土砂災害 (国土交通省情報 : 7月9日 7:30 現在)

土砂災害発生状況 154 件

ア 土石流等

都道府県名	市町村名	箇所名	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
新潟県	1件 佐渡市	1件 丸山ツンプリ	-	-	-	-	-	-
富山県	1件 南砺市	1件 祖山	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	4件 鹿児島市	4件 桜島	-	-	-	-	-	-
合計	6件		名	名	名	戸	戸	戸

イ 地すべり

都道府県名	市町村名	箇所名	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
新潟県	2件 佐渡市	1件 大和	-	-	-	-	-	-
	南魚沼市	1件 栢窪	-	-	-	-	-	-
長野県	1件 下伊那郡阿南町	1件 井戸	-	-	-	-	-	-
合計	3件		名	名	名	戸	戸	戸

ウ がけ崩れ

都道府県名	市町村名	箇所名	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	
福島県	1件 田村市	1件 船引町	-	-	-	-	-	-	
千葉県	5件	勝浦市	3件	新宮他	-	-	-	-	-
		山武市	1件	戸田	-	-	-	-	1戸
	鴨川市	1件	天津	二	二	二	二	二	

神奈川県	4件	三浦市	1件	初声町	-	-	-	-	-	-
		松田町	1件	神山	-	-	-	-	-	-
		逗子市	1件	池子町	-	-	-	-	-	-
		横須賀市	1件	不入斗町	-	-	-	-	-	-
富山県	3件	氷見市	1件	朝日丘	-	-	-	-	-	-
		魚津市	1件	湯上	-	-	-	-	-	-
		黒部市	1件	宇奈月町	-	-	-	-	-	-
石川県	1件	能登町	1件	柿生	-	-	-	-	1戸	
新潟県	1件	西蒲原郡弥彦村	1件	井田	-	-	-	-	-	
静岡県	6件	沼津市	1件	大平	-	-	-	-	-	-
		浜松市	2件	西区他	-	-	-	-	-	-
		島田市	1件	相賀	-	-	-	-	-	-
		菊川市	2件	高橋他	=	=	=	=	=	=
徳島県	1件	佐那河内村	1件	遠野	-	-	-	-	1戸	
愛媛県	1件	大洲市	1件	新谷町	-	-	-	-	-	
高知県	3件	宿毛市	1件	母島	-	-	-	-	-	-
		四万十市	2件	安波他	=	=	=	=	=	=
		長崎市	3件	上小島他	-	-	-	-	-	-
長崎県	5件	諫早市	1件	飯盛町	-	-	-	-	-	-
		佐世保市	1件	日牟	=	=	=	=	=	=
		日南市	5件	下方他	-	-	-	-	-	1戸
宮崎県	10件	宮崎市	2件	佐土原町他	-	-	-	-	-	-
		小林市	1件	水呑迫	-	-	-	-	-	1戸
		えびの市	1件	東長江浦	=	=	=	=	=	=
		国富町	1件	北村	-	-	-	-	-	-
熊本県	3件	山都町	1件	北中島	-	-	-	-	-	1戸
		人吉市	1件	城本町	-	-	-	-	-	-
		阿蘇郡	1件	阿蘇村	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	101件	鹿児島市	88件	本城町他	1名	-	-	-	-	5戸
		志布志市	2件	有明町	-	-	-	-	-	1戸
		日置市	1件	東市来町長里	-	-	-	-	1戸	-
		始良市	2件	木津志他	-	-	-	-	-	1戸
		垂水市	1件	海潟	-	-	-	-	-	-
		南さつま市	2件	坊津町	-	-	-	-	-	1戸
		出水市	1件	下平野	-	-	-	-	-	1戸
		南九州市	1件	川辺町	-	-	-	-	-	-
		曾於市	2件	大隅町	1名	-	-	1戸	-	-
熊毛郡	1件	南種子町	-	-	-	-	-	-		
合計	145件			2名	名	名	1戸	1戸	15戸	

(7) 海岸保全施設（水管理・国土保全局所管）（国土交通省情報：7月9日7:30現在）

・都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
関東地整	神奈川県	三浦海岸	なし	被害なし(7/1 8:30点検完了)	

(8) 医療関係（厚生労働省情報：7月8日18:00現在）

- 各都道府県に対し、6月30日から7月1日頃にかけての大雨に関する避難勧告等が出されている市町村の医療機関等に対して避難に関する注意喚起を行うよう、また、医療機関の被害状況を把握した場合は報告するよう連絡を行った(6/28)。現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(9) **社会福祉施設等関係**（厚生労働省情報：7月8日 18:00 現在）

- ・ 高齢者関係施設の被害状況
鹿児島市の有料老人ホーム1か所において漏水の被害により避難が必要となったため入居者1名が入院。引き続き情報収集に努める。
- ・ 障害児・者関係施設の被害状況
現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- ・ 児童関係施設等の被害状況
現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(10) **保健・衛生関係**（厚生労働省情報：7月8日 18:00 現在）

ア 人工透析

各都道府県に対し、6月30日から7月1日頃にかけての大雨に伴い、透析医療の提供が困難となる事態にも対応できるよう注意喚起を行うとともに、被害状況確認の連絡体制確保を要請した（6/28）。また、日本透析医会に対し、情報共有について協力を依頼した。

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

イ 人工呼吸器在宅療養難病患者

各都道府県・指定都市・中核市に対し、6月30日から7月1日頃にかけての大雨に伴い、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者に関する対応について注意喚起を行うとともに、被害発生時における報告を要請した（6/28）。

患者団体に対し、地区支部を通じて、特に在宅で人工呼吸器を使用している難病患者への被害情報の把握について協力を依頼した（7/1）。

現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

ウ 被災者の健康管理

熊本県、宮崎県、鹿児島県に対し、健康管理に関する状況の確認と連絡体制の確保を要請した。現時点で被害報告なし。引き続き、情報収集に努める。

都道府県、保健所設置市、特別区に対して、避難所で保健師等が行う保健活動に活用するため、以下の事務連絡を送付し、被災者への対応を要請した。

- ・ 「「避難所生活を過ごされる方々の健康管理に関するガイドライン」について」（令和元年7月4日付け健康局健康課保健指導室事務連絡）
- ・ 「被災地における熱中症予防について（周知依頼）」（令和元年7月4日付け健康局健康課地域保健室事務連絡）

アレルギー疾患への対応について、都道府県のアレルギー担当部局に対し、7月3日に日本小児アレルギー学会が作成している「災害時のこどものアレルギー疾患対応パンフレット」および「災害時子供のアレルギー疾患対応ポスター」の共有を行い、避難所におけるアレルギー疾患対策の周知を依頼した。

熊本県、宮崎県、鹿児島県、熊本市、宮崎市、鹿児島市に対し、7月4日に「避難所内のトイレの衛生管理について」等のリーフレットを送付し、避難所における衛生

管理の周知を依頼した。

エ その他

- ・感染症指定医療機関、病原体管理施設の被害状況
現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。
- ・保健衛生施設等の被害状況
現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(11) 薬局、薬剤師、輸血用血液製剤、毒物劇物関係（厚生労働省情報：7月8日 18:00 現在）

ア 薬局、薬剤師

- ・各都道府県に対し、6月30日から7月1日頃にかけての大雨に伴い、あらかじめ関係団体との連絡体制を確認しておき、連携して被害情報等の収集を行うよう依頼し、関係団体に対しても注意喚起と薬局関係の被害情報等の収集を依頼した（6/28）。
- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

イ 輸血用血液製剤

日本赤十字社に確認したところ、現時点で輸血用血液製剤の安定供給等に支障は出ていない。引き続き情報収集に努める。

ウ 毒物劇物関係

- ・各都道府県に対し、6月30日から7月1日頃にかけての大雨に伴い、あらかじめ関係団体との連絡体制を確認しておき、連携して被害情報等の収集を行うよう依頼し、関係団体に対しても注意喚起と毒物劇物関係の被害情報等の収集を依頼した（6/28）。
- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(12) 郵政関係（総務省情報：7月9日 7:30 現在）

<窓口関係>

- ・窓口休止局なし。

<配達関係>

- ・配達遅延は解消済み。

(13) 農林水産関係（農林水産省情報：7月9日 8:00 現在）

ア ダム・ため池

- ・石川県のため池1箇所の一部損壊の被害（下流への影響なし）
- ・長崎県のため池1箇所の一部損壊の被害（下流への影響なし）

イ 国営造成施設（ダム・ため池以外）

- ・野井倉地区（鹿児島県志布志市）の受益約600haの水路トンネルに土砂堆積。通水できない状況のため、九州農政局と県、志布志市で応急対応について検討中。

ウ 農地・農業用施設

- ・福島県内において、農地5箇所、施設3箇所に法面崩れ等の被害
- ・新潟県内において、農地53箇所、施設22箇所に法面崩れ等の被害
- ・富山県内において、農地7箇所、施設1箇所に法面崩れ等の被害

- ・石川県内において、農地42箇所、施設56箇所に法面崩れ等の被害
- ・長野県内において、農地1箇所に法面崩れ等の被害
- ・岐阜県内において、農地2箇所、施設2箇所に法面崩れ等の被害
- ・愛知県内において、農地1箇所に法面崩れ等の被害
- ・長崎県内において、農地3箇所、施設3箇所に法面崩れ等の被害
- ・熊本県内において、農地77箇所、施設59箇所に法面崩れ等の被害
- ・宮崎県内において、農地41箇所、施設85箇所に法面崩れ等の被害
- ・鹿児島県内において、農地195箇所、施設102箇所に法面崩れ等の被害

エ 林野関係被害

- ・熊本県内の民有林において、林地荒廃27箇所、治山施設3箇所の被害
- ・熊本県内の民有林林道において、路肩決壊等53箇所の被害
- ・宮崎県内の民有林において、林地荒廃2箇所の被害
- ・宮崎県内の民有林林道において、法面崩壊等9箇所の被害
- ・鹿児島県鹿児島市本城町において山腹崩壊（民有林）に伴う住宅への被害（1名死亡）
- ・鹿児島県の民有林において、林地荒廃6箇所、治山施設6箇所の被害
- ・鹿児島県内の民有林林道において、法面崩壊等19箇所の被害
- ・7月5日、九州森林管理局が鹿児島県と合同で、宮崎県南部、鹿児島県大隅半島および薩摩半島方面のヘリコプター調査を実施。阿久根市、湧水町、曾於市、鹿屋市、南大隅町等において数箇所の山腹崩壊が見られたが、土石流などの大規模な被害は確認されなかった。

オ 水産関係被害

- ・長崎県南島原市久木山（くきやま）漁港において、漁船の転覆1隻、沈没1隻
- ・熊本県宇城市戸馳（とばせ）漁港海岸において流木・竹等が漂着。7月4日宇城市が撤去作業を開始し、5日に完了。
- ・鹿児島県鹿児島市谷山漁港（県管理）において、航路に土砂堆積。干潮時に漁船が航行できない状況のため、県で応急対応について検討中。

カ その他農林水産関係被害

- ・新潟県内において、ほ場（大豆、飼料用とうもろこし）の一部浸水、（大豆、えだまめ）冠水。
- ・熊本県内において、水稻、農業用ハウスの冠水、水田への土砂流入、畜産用施設の一部損壊
- ・宮崎県内において、水稻、ピーマン、かんしょ、飼料作物の冠水、水田への土砂流入
- ・鹿児島県内において、水稻、野菜の冠水・土砂流入、農業用ハウスへの土砂流入、畜産用施設への土砂流入・一部損壊による牛、豚の死亡

(14) 金融機関等（金融庁情報：7月4日9:00現在）

- ・停電等のため、2金融機関4店舗が臨時休業。
- ・入居施設の休業等のため、3金融機関4箇所のATMが利用不可。

(15) 災害廃棄物関係（環境省情報：7月9日8:30現在）

- ・現在、廃棄物処理施設の稼働等に影響のある被害については確認されていない。
- ・災害廃棄物の発生状況については確認中。

6 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・6月27日10:00 情報連絡室設置

(2) 関係閣僚会議の実施

- ・7月2日9:40 6月下旬からの大雨及び山形県沖を震源とする地震に関する関係閣僚会議
- ・7月3日10:00 6月下旬からの大雨に関する関係閣僚会議（第2回）
- ・7月4日7:50 6月下旬からの大雨に関する関係閣僚会議（第3回）

(3) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・6月28日16:30 6月30日から7月1日頃にかけての大雨に係る関係省庁災害警戒会議
- ・6月30日15:00 6月30日からの大雨に係る関係省庁災害警戒会議（第2回）
- ・7月5日13:00 6月30日からの大雨に係る関係省庁災害対策会議

7 各省庁等の対応等

(1) 内閣府の対応

- ・6月28日16:30 内閣府情報連絡室設置
- ・7月4日5:05 内閣府情報先遣チーム 鹿児島県庁へ向けて出発（5日帰庁）

(2) 警察庁の対応

- ・警察庁は、災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置（6/27 10:00～7/8 17:00）
- ・関係都道府県警察では、所要の警備体制を確立（6/27～）
- ・警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集等を実施（6/27～）
- ・警察庁は、広域緊急援助隊警備部隊（特別救助班を含む）の待機を指示（7/3）、指示解除（7/4）

(3) 消防庁の対応

- 6月28日 17時00分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置（第1次応急体制）
- 17時05分 都道府県、指定都市に対し「6月30日から7月1日頃にかけての大雨についての警戒情報」を発出
- 6月30日 16時14分 都道府県、指定都市に対し「今週半ばにかけての大雨についての警戒情報」を発出

<地元消防機関の対応>

被災地では、地元消防機関（消防本部、消防団）により救助等の活動を実施

(4) 防 衛 省の対応

○8日(月)1700、九州地方の部隊が平素の態勢に移行。

○災害派遣要請

令和元年6月下旬からの大雨に伴い、7月3日(水)14時53分、鹿児島県知事から陸上自衛隊第8師団長に対し、土砂災害及び洪水災害の準備及び対処に係る災害派遣要請があった。

7月4日(木)19時30分、鹿児島県知事から陸上自衛隊第8師団長に対し災害派遣撤収要請があった。

7月5日(金)9時00分から、陸上自衛隊第12普通科連隊長(国分)が鹿児島県知事を表敬し、活動状況、活動終了、今後の体制等を報告。

(5) 海上保安庁の対応

・対応体制

6月30日2210	第十管区九州大雨災害対策室設置
7月3日0945	第十管区災害対策本部へ改組
1050	第七管区情報連絡室設置
1100	本庁警備救難部長を長とする対策室設置
1700	第七管区対策室へ改組
4日1600	第七管区対策室閉鎖
5日1500	本庁警備救難部長を長とする対策室閉鎖 第十管区災害対策本部閉鎖

・投入勢力

○巡視船艇・航空機(第十管区)

- ①巡視船艇 延べ128隻
- ②航空機 延べ13(固定翼3機 回転翼10機)

○人 員

特殊救難隊 延べ15名
機動救難士 36名

○リエゾン

延べ24名(鹿児島県庁、宮崎県庁、熊本県庁、大分県庁、鹿児島市、日向市)
※7月3日 大分県庁リエゾン2名及び日向市リエゾン1名解除
※7月4日 宮崎県庁リエゾン2名、熊本県庁リエゾン2名及び鹿児島市リエゾン2名解除
※7月5日 鹿児島県庁へリエゾン2名解除

・航行警報等発出の状況(第一報発出日時のみ記載)

7月2日1125	第十管区(鹿児島県沖ノ島北西) 木材流出情報(地域航行警報、海の安全情報)
7月3日2000	第十管区(全域) 大雨に関する注意喚起(海の安全情報)
2020	第十管区(志布志湾) 木材漂流情報(地域航行警報、AIS、NAVTEX、海の安全情報)
7月4日1030	第十管区(内海港東方) 木材漂流情報(地域航行警報、AIS、海の安全情報、NAVTEX)
1845	第十管区(佐多岬北東方)

		木材漂流情報（地域航行警報、海の安全情報、AIS、NAVTEX）
7月5日	1230	第十管区（佐多岬東方）
		木材漂流情報（地域航行警報、海の安全情報、AIS、NAVTEX）
	1325	第十管区（佐多岬南方）
		木材漂流情報（地域航行警報、海の安全情報、AIS、NAVTEX）
	1730	第十管区（大隅海峡）
		木材漂流情報（地域航行警報、NAVTEX、海の安全情報、AIS）
	1730	第十管区（都井岬東方）
		木材漂流情報（地域航行警報、NAVTEX、海の安全情報、AIS）
7月6日	1630	第十管区（大隅海峡）
		木材漂流情報（地域航行警報、NAVTEX、海の安全情報、AIS）
	1655	第十管区（野間岬北方）
		木材漂流情報（地域航行警報、NAVTEX、海の安全情報、AIS）

(6) 消費者庁の対応

- ・消費者庁 SNS（Twitter、facebook）により、豪雨災害への備えをお願いする注意喚起を実施（7月1日、3日）
- ・消費者安全情報総括官窓口宛に連絡を行い、被災地を中心に生命・身体に影響がある重大な消費者事故が発生しないか注視していくことを確認（7月1日 15:00 時点）
- ・各省庁に対し、重大な消費者事故情報を入手した場合、速やかに情報共有を図ることを依頼（7月1日 15:00 時点）
- ・鹿児島県、鹿児島市、宮崎県、宮崎市、熊本県及び熊本市の各衛生部局に対し、災害支援物資の供給に係る食品表示規制の弾力的な運用の要否について確認（7月4日 10:30 時点）

※今後、必要な場合は連絡してもらうよう依頼済み

- ・生活関連物資等の受給の動向等の情報収集を実施（7月1日 16:00 時点）
- ・NTT コミュニケーションズから全国の消費生活センターへの接続状況について不通はない旨確認。（7月1日 17:00 時点）
- ・避難指示または避難勧告が出された4県（鹿児島県・宮崎県・熊本県・愛媛県）の消費者行政部局に対し、管内の消費生活センターの稼働状況や「消費者ホットライン188」の接続に支障が生じているか確認。今後生じた場合には、連絡してもらうよう依頼済み。（7月1日 17:50 時点）

※現時点において、支障が生じているとの連絡はない。

(7) 総務省の対応

- ・6月27日（木）10時00分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- ・7月2日（火）総務省災害関係局長級会議（第1回）開催（※メール開催）
- ・7月3日（水）総務省災害関係局長級会議（第2回）開催（※メール開催）
- ・7月3日（水）九州総合通信局から鹿児島県対策本部へリエゾン派遣済み。
- ・7月3日（水）15時45分、九州総合通信局に非常災害対策本部を設置。
- ・7月4日（木）総務省災害関係局長級会議（第3回）開催（※メール開催）

(8) 財 務 省の対応

- ・被災農業者等への対応として、親身な窓口対応、資金の円滑な融資等を、日本政策金融公庫等に要請（7/2 農林水産省、内閣府と連名）
- ・宮崎県 7月4日、無償貸付が可能な未利用国有地等リストを情報提供可能である旨宮崎県へ伝達。
- ・鹿児島県 7月4日、無償貸付が可能な未利用国有地等リストを情報提供可能である旨鹿児島県へ伝達。
- ・熊本県・大分県 無償貸付が可能な未利用国有地等リストについて、県から要請があり次第、情報提供する予定。

(9) 文部科学省の対応

- ・近畿地方、四国地方、九州南部・奄美地方、沖縄地方の各県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請（6月26日10時45分）
- ・文部科学省災害情報連絡室（室長：参事官（施設防災担当））を設置。（6月27日10時00分）
- ・全国の各都道府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請（6月28日11時10分）
- ・山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県教育委員会に対し被災した学校施設の早期復旧に係る要請を行うとともに、国の現地調査を待たず事前着工する際の手続き等を通知。（7月1日）
- ・香川県、愛媛県、徳島県、高知県教育委員会に対し被災した学校施設の早期復旧に係る要請を行うとともに、国の現地調査を待たず事前着工する際の手続き等を通知。（7月2日）

<国立研究開発法人 防災科学技術研究所>

- ・災害関連情報を集約したクライシスレスポンスサイトを開設（令和元年6月28日～）
- ・防災科学技術研究所内に、災害対策チームを設置。（令和元年7月4日～）
- ・現地（鹿児島県庁）に防災科学技術研究所職員を派遣。（令和元年7月3日～1名を派遣。令和元年7月4日～ISUTとして1名を派遣。）

(10) 厚生労働省の対応

- ・6/30 15:30 厚生労働省災害情報連絡室設置
- ・7/3 14:30 第1回省内課長級会議開催
- ・医療関係全般
 - 6月28日 鹿児島県 08:43 EMIS 警戒モードに切り替え。
 - 6月30日 熊本県 01:17 EMIS 警戒モードに切り替え。
→7月4日 EMIS 通常モードに切り替え。
 - 7月3日 宮崎県 13:00 EMIS 警戒モードに切り替え。

- 7月4日 EMIS 通常モードに切り替え。
- 7月3日 大分県 15:36 EMIS 警戒モードに切り替え。
- 7月4日 EMIS 通常モードに切り替え。

(11) 農林水産省の対応

<本省>

- ・大臣官房文書課災害総合対策室に農林水産省災害情報連絡室設置（6月27日10:00）
（各局庁、各地方農政局及び森林管理局に、災害への警戒と迅速な被害情報の収集を指示）
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部幹事会開催（7月2日15:00）（引き続き降雨の状況等に注視し、早期に対応できるものについては、対応するよう指示）
- ・食料・物資支援チーム幹部会議（第1回）開催（7月2日17:30）
（食料支援の要請に即応できるよう、連絡体制の確認を指示）
- ・農林水産省緊急自然災害対策本部幹事会（第2回）開催（7月3日13:30）（梅雨前線が北上するとの予報であることから、九州農政局、中国四国農政局だけでなく、関連する地方農政局においても体制を整備することを指示）
- ・食料・物資支援チーム幹部会議（第2回）開催（7月3日17:50）
（食料支援の要請に即応できるよう、協力団体等との情報共有を指示）

<地方農政局>

- ・九州農政局災害情報連絡本部会議を開催（7月1日9:30、7月3日11:30）
（大規模災害の可能性のある県について、大規模被災情報を確認次第、農政局及び国营事業所等職員の派遣体制を整備）
- ・北陸農政局災害対策本部会議を開催（7月2日17:00、7月3日15:00）
（大雨に関する情報共有と災害時に対応できる体制確保を周知）
- ・近畿農政局大雨等情報連絡会合を開催（7月3日14:25）
（災害発生時における農政局及び国营事業所等職員を迅速に派遣できる体制を構築）
- ・東海農政局災害対策本部幹事会を開催（7月3日14:30）
（気象情報・被害状況の共有、発災時における連絡体制・現地確認体制の確認）
- ・中国四国農政局災害対策連絡会（第1回）を開催（7月3日15:00）
（情報収集及び連絡体制を整備、大規模災害の可能性のある県について、大規模被災情報を確認次第、国营事業所等職員を迅速に派遣できる体制を事前に構築）
- ・関東農政局災害対策本部幹事会を開催（7月3日15:30）
（大規模災害の発生に備えた情報収集体制及び職員の派遣準備を指示）
- ・九州農政局災害対策本部へ改組（7月3日17:00）
- ・九州農政局が被害状況把握等に向けた技術支援に、熊本県、宮崎県、鹿児島県の各県出先事務所へ7月5日までに41名派遣
- ・九州農政局災害対策本部会議（第2回）開催（7月4日11:00）
（派遣体制に基づく農政局及び国营事業所等職員による被災情報の収集開始を確認）

- ・中国四国農政局災害対策連絡会（第2回）を開催（7月4日 15:15）
（被害情報の確認及び大規模被災情報確認後の職員派遣体制整備について確認）
- ・九州農政局災害対策本部会議（第3回）開催（7月5日 8:30）
（派遣体制に基づく農政局及び国営事業所等職員による被災情報の収集を継続）

<森林管理局>

- ・九州森林管理局に災害情報連絡室を設置（6月30日 8:30）
- ・九州森林管理局内関係者打合せを実施（7月3日 9:00）
（発災状況に応じて市町村との連絡調整、大規模災害が発生した場合に迅速に職員を派遣できる体制を事前に構築するよう指示）
- ・九州森林管理局に災害対策本部を設置（7月3日 15:30）
（気象情報、災害情報の共有と職員の派遣体制、関係市町村等との連絡体制を確認）
- ・関東森林管理局に災害情報連絡室を設置（7月3日 11:40）
（今後、大雨が予想されることから、緊急時の連絡体制及び対応方針を確認）
- ・四国森林管理局、近畿中国森林管理局、中部森林管理局に災害情報連絡室を設置（7月3日 12:00）

<地方公共団体等に対する情報提供>

- ・農村振興局が「梅雨期及び台風期における農地・農業用施設等の防災体制の強化について」を通知（令和元年5月10日）
- ・大臣官房が「今後の気象動向（大雨、台風等）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（令和元年5月21日）
- ・水産庁が「梅雨期及び台風期における防災体制の強化について」を通知（令和元年6月4日）
- ・農村振興局が「梅雨期及び台風期における防災体制の強化について」を通知（令和元年6月5日）
- ・林野庁が「林道施設災害が発生した場合の迅速な対応について」を通知（令和元年6月11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（令和元年6月11日）
- ・生産局及び政策統括官が「夏台風の発生・接近及び大雨等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（令和元年6月26日）
- ・経営局が「夏台風の発生・接近及び大雨等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保険の対応について」を通知（令和元年6月27日）。
- ・経営局が「令和元年梅雨前線による大雨及び台風第3号による被害農林漁業者等に対する資金の円滑な融通、既貸付金の償還猶予等について」等を通知（令和元年7月2日）
- ・水産庁が「令和元年6月下旬からの大雨による漁業被害等に係る迅速かつ適切な損害評価等の実施及び共済金等の早期支払について」を通知（令和元年7月4日）
- ・林野庁が「大雨等の自然災害に伴う被災地及び被災者への補助施設の目的外使用につ

いて」を通知（令和元年7月5日）

- ・水産庁が「令和元年6月下旬からの大雨による被害漁業者等に対する資金の円滑な融通、既貸付金の償還猶予等について」を通知（令和元年7月5日）
- ・水産庁が「6月下旬からの大雨に伴う迅速な水産多面的機能発揮対策事業の活用について」を通知（令和元年7月5日）

(12) 国土交通省の対応

- ・国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（6/28）
- ・地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、梅雨前線の停滞に伴い災害への警戒強化や工事の安全管理の徹底・注意喚起を発出（6/28、7/2）
- ・国土交通省災害対策本部を設置（7/3）
- ・第1回6月下旬からの大雨に関する国土交通省災害対策本部会議を開催（7/3）
- ・第2回6月下旬からの大雨に関する国土交通省災害対策本部会議を開催（7/4）
- ・地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、梅雨前線の停滞に伴い災害への警戒強化や工事の安全管理の徹底・注意喚起を発出（6/28、7/2）
- ・国土交通省本省より災害査定官等2名を派遣（7/5～7/6）
- ・災害復旧工事の入札契約手続き等に関する通達
6月下旬からの大雨による災害復旧工事等の迅速かつ確実な執行のため、入札・契約手続き等に関する通達を発出（7月4日付）
- ・災害対策用ヘリコプター
7/4 九州地整「はるかぜ」 被災状況調査（鹿児島全域、宮崎南部方面）（実施済み）
7/5 九州地整「はるかぜ」 被災状況調査（宮崎南部、鹿児島、宮崎中部）（実施済み）
7/5 四国地整「愛らんど号」 被災状況調査（熊本中部→四国へ帰還）（実施済み）
- ・測量用航空機
国土地理院「くにかぜ」 7月4日 撮影を実施（鹿児島中央地区）
7月7日 撮影を実施（曾於1及び2地区）
- ・ホットライン実施状況
九州全体のホットライン実施、110自治体（内訳：佐賀県内16自治体、熊本県内30自治体、大分県内16自治体、宮崎県内26自治体、鹿児島県内22自治体）
佐賀県：佐賀市、唐津市、多久市、伊万里市、武雄市、鹿島市、小城市、嬉野市、吉野ヶ里町、上峰町、玄海町、有田町、大町町、江北町、白石町、太良町
熊本県：八代市、人吉市、水俣市、宇土市、上天草市、宇城市、阿蘇市、天草市、美里町、大津町、菊陽町、高森町、西原村、南阿蘇村、御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町、氷川町、芦北町、津奈木町、錦町、湯前町、水上村、相良村、五木村、球磨村、あさぎり町、苓北町
大分県：大分市、日田市、佐伯市、臼杵市、津久見市、竹田市、豊後高田市、杵築市、宇佐市、豊後大野市、由布市、国東市、姫島村、日出町、九重町、玖珠町
宮崎県：宮崎市、都城市、延岡市、日南市、小林市、日向市、串間市、西都市、え

びの市、三股町、高原町、国富町、綾町、高鍋町、新富町、西米良村、木城町、川南町、都農町、門川町、諸塚村、椎葉村、美郷町、高千穂町、日之影町、五ヶ瀬町

鹿児島県：鹿児島市、鹿屋市、枕崎市、阿久根市、出水市、指宿市、垂水市、薩摩川内市、日置市、霧島市、いちき串木野市、南さつま市、志布志市、南九州市、伊佐市、姶良市、さつま町、長島町、湧水町、東串良町、南大隅町、肝付町

- ・ エリアメール（ドコモ）、緊急速報メール（au、ソフトバンク）の実施状況
7月3日に、エリアメール・緊急速報メールを2回配信
15時12分、宮崎河川国道事務所、大淀川水系大淀川の岳下水位観測所の氾濫危険水位到達による。
15時55分、大隅河川国道事務所、肝属川水系肝属川の豊栄水位観測所の氾濫危険水位到達による。
- ・ 水防団による水防活動の実施状況
都道府県管理河川：3団体が水防活動を実施 ※確認・集計中
- ・ TEC-FORCE の派遣 【のべ 502人・日派遣（6/28～）（9日7:30時点）】
TEC-FORCE（リエゾン）の派遣 のべ102人・日派遣（6/30～）（0人派遣中）
TEC-FORCE（JETT）の派遣 のべ53人・日派遣（6/28～）（0人派遣中）
TEC-FORCE（リエゾン以外）の派遣 のべ347人・日派遣（7/4～）（36人派遣中）
- ・ TEC-DOCTOR（学識経験者3名）を被災箇所（鹿児島市伊敷町、姶良市加治木町）へ派遣（7/1 10:00）し、調査完了
- ・ TEC-DOCTOR（学識経験者1名）が被災箇所（大分県豊後大野市）を調査、交通規制解除に関する助言（7/2）
- ・ TEC-DOCTOR（学識経験者1名）が災対ヘリにより上空から被災箇所（薩摩半島一円、大隅半島一円）を調査し 7/4 16:33 完了
- ・ TEC-DOCTOR（学識経験者1名）が熊本県人吉市内被災箇所を調査、人吉市副市長に現場状況の説明、対応の助言（7/4 11:30）
- ・ 災害対策用機械等出動状況【のべ 84台・日派遣（7/1～）】
九州地整より照明車5台を派遣中。（9日7:30現在）
- ・ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況
<国管理河川>

整備局等	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	76k370	1	撤退	7/5 16:45 基地到着
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	59k682	1	撤退	7/5 16:40 基地到着
九州	大淀川	大淀川	都城市	右	73k384	1	撤退	7/6 11:00 基地到着
九州	大淀川	大淀川	高岡町	左	13k650	1	撤退	7/6 10:15 基地到着
九州	大淀川	本庄川	国富町		5K800	1	撤退	7/5 19:00 基地到着
九州	小丸川	宮田川	高鍋町		0k600	1	撤退	7/4 11:00 基地到着
九州	緑川	緑川	御船町		4k290	1	撤退	7/1 16:15 基地到着
九州	球磨川	球磨川	人吉市		57k915	1	撤退	7/5 9:55 基地到着
九州	球磨川	球磨川	錦町		79k040	1	撤退	7/4 10:30 基地到着
九州	肝属川	肝属川	肝付町		0k500	1	待機中	7/4 6:15 稼働終了
九州	肝属川	肝属川	東串良町		2k855	1	待機中	7/4 6:55 稼働終了
九州	肝属川	高山川	肝付町		1k830	1	待機中	7/4 6:20 稼働終了
九州	肝属川	串良川	東串良町		3k690	1	待機中	7/4 5:55 稼働終了
九州	肝属川	始良川	吾平町		2k420	1	撤退	7/4 16:55 基地到着
九州	番匠川	番匠川	佐伯市		10k000	1	撤退	7/4 9:30 基地到着
九州	番匠川	番匠川	佐伯市		10k655	1	撤退	7/4 10:20 基地到着
九州	番匠川	番匠川	佐伯市			1	撤退	7/4 9:40 基地到着
九州	番匠川	番匠川	佐伯市		6k000	1	撤退	7/4 9:30 基地到着
九州	番匠川	埴田川	佐伯市			1	撤退	7/4 9:45 基地到着

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	排水P車出動状況		水防活動状況
				出動数(台)	稼働状況	
宮崎	大淀川	瓜田川	宮崎市	1	撤退	7/4 14:30 基地到着

- ・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

通常基準の7割：

北海道札幌市、千歳市、安平町、厚真町、むかわ町、日高町門別、平取町
山形県鶴岡市（南部）
新潟県村上市
熊本県和水町

通常基準の8割：

北海道苫小牧市、江別市、三笠市、恵庭市、長沼町、新ひだか町、新冠町
山形県鶴岡市（北部）
鹿児島県鹿児島市

(13) 気象庁の対応

- ・気象庁記者会見（7月2日14:00、3日10:00）
- ・気象庁災害対策連絡会議（7月3日16:15）
- ・各地の気象台では、関係機関と連携しつつ警戒を呼びかけるとともに、大雨の状況についてホットラインによる解説等を適時実施。
- ・JETT（気象庁防災対応支援チーム）を6月28日より以下の地方公共団体へ派遣（鳥取県、岡山県、愛媛県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、鹿児島市のべ53人）

※TEC-FORCEの内数

- ・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。

(14) 国土地理院の対応

- ・ 測量用航空機くにかぜは、7/7に撮影を実施（曾於地区）。
- ・ 鹿児島県庁にリエゾンとして職員を2名派遣（7/4～）
- ・ 空中写真（垂直写真）鹿児島中央地区（7/4 撮影分）を関係機関に提供及びホームページ公開（7/4）
- ・ 空中写真（垂直写真）鹿児島中央地区（7/4 撮影分）を関係機関に提供及びホームページ公開（7/5）
- ・ 空中写真（正射画像）鹿児島中央地区（7/4 撮影分）を関係機関に提供及びホームページ公開（7/8）
- ・ 空中写真（垂直写真 速報版）曾於1及び2地区（7/7 撮影分）を関係機関に提供及びホームページ公開（7/8）

(15) 環境省の対応

【省全体関係】

- ・ 環境省災害情報連絡室を設置（6月26日14:30）

【災害廃棄物等関係】

- ・ 災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を各都道府県に発出（6月26日）。
初動時の対応、仮置場の確保及び災害廃棄物の分別の徹底について
- ・ 災害廃棄物対策室から各地方環境事務所へ被害情報の収集を指示（6月28日）。
- ・ 九州地方環境事務所から、所管各県を通じて各市町村に対し、片付けごみ排出前の初動対応の準備等について周知し、被災自治体における事前準備の促しを実施（7月1日、2日）。
- ・ 九州地方環境事務所から、所管各県を通じて各市町村に対し、九州ブロック災害廃棄物対策行動計画及び災害廃棄物処理計画に基づく、各自治体における支援・受援体制の構築に係る周知を実施（7月3日）。
- ・ 災害廃棄物処理に関して以下の旨の事務連絡を各都道府県に発出（7月3日）
災害廃棄物の処理に係る仮置場の確保と災害廃棄物の分別の徹底について
災害廃棄物の処理等に係る補助制度の円滑な活用について
災害廃棄物に起因する害虫及び悪臭への対策について
災害廃棄物の撤去等に係るボランティアとの連携について
被災した業務用冷凍空調機器のフロン類対策について
廃石綿、感染性廃棄物やPCB廃棄物が混合した災害廃棄物について
被災したパソコンの処理について
被災した家電リサイクル法対象品目の処理について
被災した自動車の処理について
被災した太陽光発電設備の保管等について
- ・ 災害廃棄物対策室から災害廃棄物処理支援ネットワーク（D. Waste-Net）メンバーに対し、現地支援に向けた準備を依頼（7月4日）。

- ・九州地方環境事務所職員を鹿児島県霧島市、いちき串木野市、鹿児島市、日置市に派遣し、被害状況及び災害廃棄物の発生状況等についての現地確認並びに被災自治体への初動対応に係る助言を実施（7月5日）。(いずれの市も通常どおりの体制で収集運搬しており、仮置場は設置しない方針。)
- ・九州地方環境事務所職員を鹿児島県志布志市、鹿屋市、曾於市、始良市及び宮崎県都城市に派遣し、被害状況及び災害廃棄物の発生状況等についての現地確認並びに被災自治体への初動対応に係る助言を実施（7月6日）。(いずれの市も通常どおりの体制で収集運搬しており、仮置場は設置しない方針。)

【動物愛護管理関係】

- ・被害が想定される鹿児島、宮崎、熊本の各県・市に対して被害の有無等の確認をメールで依頼（7月1日 10:30）。
- ・ペットとの同行避難等に関して、以下の旨の内容の事務連絡を各都道府県等に発出（7月4日）
 ペットとの同行避難の周知、避難所におけるペット同行避難者の受け入れ体制の検討
 ペットの同行避難者に係る避難状況、特定動物の逸走の有無等の連絡依頼

【熱中症関係】

- ・被災住民やボランティア等の方々の熱中症対策に関する情報を関係者に周知していただくよう、事務連絡を石川県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県及び鹿児島県に発出（7月2日）。

8 都道府県における災害対策本部の設置状況等

【愛知県】	7月	4日	1時15分	設置	→	7月4日	16時30分	廃止
【鹿児島県】	7月	3日	9時45分	設置	→	7月5日	12時00分	廃止