

## 6月10日から続く梅雨前線等による被害状況等について（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8日	11:30	注意体制			
近畿地方整備局	6月8日	11:30	注意体制			
九州地方整備局	6月11日	4:11	注意体制	九州運輸局	6月11日	8:10 注意体制

### 2. 気象状況（6月11日11:00現在）

#### （1）気象の概況と見通し（6月11日11:00現在）

- 九州に停滞する梅雨前線の活動が活発になっている。
- 今日11日11時00分までの24時間に、長崎県の雲仙岳で228.0ミリ、熊本県の三角で218.5ミリ、本渡211.5ミリ等の雨が降っている。
- 九州では、今日11日夜のはじめ頃にかけて断続的に1時間に70ミリの非常に激しい雨が続く見込み。明日12日12時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で、九州北部180ミリ、九州南部120ミリの見込み。
- 今日11日夜遅くにかけて、土砂災害、河川の増水やはん濫、低い土地の浸水に厳重に警戒。また、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。
- 各地の気象台が発表する警報等に留意。

#### （2）大雨等の状況（6月10日0時～6月11日11時）

##### ・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

熊本県	甲佐	68.0ミリ	11日 9時35分まで
熊本県	三角	63.0ミリ	11日 8時15分まで
長崎県	口之津	59.0ミリ	11日 6時40分まで
長崎県	雲仙岳	57.5ミリ	11日10時11分まで
熊本県	山都	57.5ミリ	11日 9時47分まで
熊本県	本渡	57.5ミリ	11日 7時51分まで
熊本県	高森	47.0ミリ	11日10時45分まで
熊本県	松島	45.5ミリ	11日 8時16分まで
熊本県	宇土	45.0ミリ	11日 8時14分まで
熊本県	南阿蘇	38.5ミリ	11日10時35分まで

##### ・主な24時間降水量（6月10日から11日までの各観測所の最大値）

（アメダス観測値）

長崎県	雲仙岳	228.0ミリ	11日11時00分まで
熊本県	三角	218.5ミリ	11日11時00分まで
長崎県	口之津	211.5ミリ	11日11時00分まで
熊本県	本渡	211.5ミリ	11日11時00分まで
熊本県	宇土	198.5ミリ	11日11時00分まで
熊本県	山都	191.5ミリ	11日11時00分まで
熊本県	甲佐	178.5ミリ	11日11時00分まで
熊本県	松島	177.0ミリ	11日11時00分まで
宮崎県	えびの	174.5ミリ	11日11時00分まで
鹿児島県	吉ヶ別府	172.5ミリ	10日 1時00分まで

##### ・主な期間降水量（6月10日0時から11日11時までの各観測所の総降水量）

（アメダス観測値）

長崎県	雲仙岳	228.0ミリ
熊本県	三角	218.5ミリ
長崎県	口之津	211.5ミリ
熊本県	本渡	211.5ミリ
熊本県	宇土	198.5ミリ
熊本県	山都	191.5ミリ
熊本県	甲佐	178.5ミリ
熊本県	松島	177.0ミリ
宮崎県	えびの	174.5ミリ
熊本県	南阿蘇	168.5ミリ

### 3. 国土交通省の対応

○国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

○リエゾン(情報連絡員)派遣

・九州地方整備局より、熊本県へ2名、宇城市へ2名リエゾンを派遣(6/11)。

○国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
九州地整	熊本県御船町 滝川地先	内水排除(緑川水系御船川)	排水ポンプ車	1	待機中	6/11

### 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

・第十管区海上保安本部において、即応体制を強化するとともに、関連情報を収集。

### 6. 所管施設等の状況

○河川(6月11日11:00現在)

■被害状況

<国管理河川>

・現時点で被害情報なし

<都道府県管理河川>

1)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)	
熊本県	ウルカワ潤川	ウルカワ潤川	宇土市									道路冠水
熊本県	アミツカワ網津川	アミツカワ網津川	宇土市									道路冠水 解消済
熊本県	オウダガワ網田川	オウダガワ網田川	宇土市									道路冠水 解消済
熊本県	ハタガワ波多川	ハタガワ波多川	宇城市									道路冠水

2)河川管理施設等被害

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	白川	白川	南阿蘇村	勧告	4,721	11,695	6月11日7:35		
九州	緑川	緑川	宇土市	勧告	14,706	37,627	6月11日7:45		
九州	緑川	緑川	熊本市	準備	5,503	13,885	6月11日8:30		
九州	緑川	緑川	甲佐町	勧告	4,312	11,236	6月11日9:17		

＜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			
熊本県			天草郡 苓北町	指示	1,942	4,713	6月11日8:25		志
熊本県			天草市	勧告	1,387	3,418	6月11日7:20		
熊本県			天草市	勧告	1,387	3,418	6月11日7:20		親和地区
熊本県			天草市	勧告	16,089	3,418	6月11日7:20		本渡地区
熊本県			天草市	勧告	1,679	3,629	6月11日8:05		天草地区
熊本県			天草市	勧告	2,283	5,214	6月11日8:15		河浦地区
熊本県			天草市	勧告	8,742	28,847	6月11日8:30		牛深地区
熊本県			上天草市	勧告	8,072	17,836	6月11日8:40		全域
熊本県			山都町	勧告	5,975	16,393	6月11日8:45		牛深地区
熊本県			天草市	勧告	3,583	8,925	6月11日9:00		五和地区
熊本県			宇城市	勧告	37,760	61,100	6月11日9:10		全域
熊本県			美里町	勧告	3,773	10,960	6月11日9:30		全域
長崎県			南島原市	勧告	11,451	28,769	6月11日9:25		全域
長崎県			雲仙市	勧告	17,098	45,893	6月11日10:40		全域

■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

1 水系 3 河川

整備局	水系	河 川						
九州	緑川	緑川	加勢川	御船川				

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 水系 河川

整備局	水系	河 川					

■都道府県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

都道府県	水系	河 川					

2)現在、はん濫危険水位を超えている河川 3 水系 5 河川

都道府県	水系	河 川					
熊本県	緑川	潤川	天明新川	木山川			
熊本県	支岐川	支岐川					
熊本県	波多川	波多川					

3)計画高水位を超えたが、現在下回っている河川 水系 河川

都道府県	水系	河 川					

4)はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川 4 水系 4 河川

都道府県	水系	河 川					
熊本	松原川	松原川					
熊本	広瀬川	広瀬川					
熊本	網津川	網津川					
熊本	下津深江川	下津深江川					

5)避難判断水位を超えたが現在下回った河川 水系 河川

都道府県	水系	河 川					

6)はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 水系 河川

都道府県	水系	河 川					

○土砂災害

●土砂災害発生状況

1)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
熊本県	1件 宇城市 1件	-	-	-	-	1戸	-
合計	1件	名	名	名	戸	1戸	戸

※ この他に熊本県上天草市及び御船町で複数の土砂災害発生の情報あり

○道路(6月11日11:00現在)

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1)高速道路

被災による通行止め:なし

※下記2区間で雨量規制等による通行止め

○ 道路名:九州自動車道

区間名:益城熊本空港IC~八代IC [6/11 8:30~]

○ 道路名:九州中央自動車道

区間名:嘉島JCT~小池高山IC [6/11 8:30~]

(2)直轄国道

被災による通行止め:なし

※下記1区間で雨量規制等による通行止め

○ 道路名:国道57号

区間名:島原(長崎県南島原市深江町甲字碓~雲仙市小浜町雲仙字宝原)

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1)補助国道

被災による通行止め:6区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道226号	カゴシマケン ミナミ サツマシ カササチョウ 鹿児島県南さつま市笠沙町	法面崩落	・通行止開始日時:6月10日21時00分~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道266号	クマトケン ウキシ サンカクマチマエゴシ 熊本県宇城市三角町前越	法面崩落	・通行止開始日時:6月11日7時50分~ ・人身なし、物損あり(車の損傷)、孤立なし、迂回路あり
○ 国道265号	ミヤザケンヒガシウスギケンイハソノオアザオカ 宮崎県東臼杵郡 椎葉村大字大河 ワチザノノクビ 内字野々首	路肩決壊	・通行止開始日時:6月11日8時00分~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道389号	クマトケンアマクサケンレイホクマチシカラ 熊本県天草郡苓北町年柄	法面崩落	・通行止開始日時:6月11日8時20分~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道266号	クマトケン カミアマクサンマツシママチアイツ 熊本県上天草市松島町合津	倒木	・通行止開始日時:6月11日8時40分~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 国道501号	クマトケンクマトシ ニシク ナカシマチョウ 熊本県熊本市西区中島町 クマトシ ミナミクムタグチマチ ~熊本市南区無田口町	道路冠水	・通行止開始日時:6月11日9時00分~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

(2)都道府県・政令市道

6月11日 11:00

(計3区間)

- ・熊本県 1区間(法面崩落)
- ・鹿児島県 2区間(法面崩落)

○下水道(6月11日11:00現在)

現時点で被害情報なし。

○鉄道関係(6月11日11:00現在)

(被害状況)

・新幹線の状況

被害なし

・在来線の状況

被害なし

(運行状況)

## 2 事業者 4 路線 運転休止

	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
JR九州	鹿児島線	熊本駅～八代駅間	6/11	9:00			雨量規制
JR九州	三角線	宇土駅～三角駅間	6/11	7:06			雨量規制
JR九州	肥薩線	人吉駅～吉松駅間	6/11	8:05			雨量規制
くま川鉄道	湯前線	人吉温泉駅～湯前駅	6/11	8:21			雨量規制

○自動車関係(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○海事関係(6月11日11:00現在)

(1)施設等の被害状況

・所管施設等で被害情報無し

(2)運航状況

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
シークルーズ	本渡～三角	運休	被害情報無し

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○航空関係(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○物流関係(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○観光関係(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○公園(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○宅地(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

○官庁施設(6月11日11:00現在)

・現時点で被害情報なし

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 池本 代表：03-5253-8111 内線35-822 直通：03-5253-8461
---