

**台風第4号及び梅雨前線による被害状況について（第4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21日	18:00	注意体制				
近畿地方整備局	6月26日	13:15	注意体制	北陸信越運輸局	6月19日	5:10	注意体制
九州地方整備局	6月25日	7:10	注意体制	近畿運輸局	6月26日	11:00	注意体制
国土地理院	6月21日	9:30	注意体制	九州運輸局	6月25日	9:00	注意体制

**2. 気象状況**

(1) 気象の概況と見通し（6月26日 16時現在）

【概況】

6月18日から21日にかけて、梅雨前線の活動が活発になり、西日本から東日本に停滞した。また、18日9時にフィリピンの東で発生した台風第4号は、20日に宮古島付近を通過して東シナ海を北上し、21日9時には九州の西海上で温帯低気圧に変わり、梅雨前線上を東に進んだ。

梅雨前線と台風第4号の影響により、沖縄と西日本のところどころで総降水量が300ミリを超える大雨となった。

6月23日から26日にかけて、梅雨前線の活動が再び活発になり、九州から日本の南海上にかけて停滞した。また、25日から26日にかけて梅雨前線上を低気圧が東に進んだ。

この梅雨前線と低気圧の影響により、九州南部では400ミリを超える大雨となった。

一方、6月25日は、上空の寒気により東日本から北日本にかけて大気の状態が不安定となり、1時間に80ミリを超える猛烈な雨の降ったところがあった。

【見通し】

- ・梅雨前線上の低気圧は、東に進み、27日9時には関東の東海上に達する見込み。
- ・梅雨前線は、ゆっくり南下し、東シナ海から九州の南を通って日本の南海上に停滞する見込み。
- ・西日本の大雨は峠を越し、27日は晴れ又は曇りのところが多い見込み。

(2) 大雨の状況

◆梅雨前線に関する大雨の状況（6月23日0時～6月26日15時まで）

・主な1時間降水量（6月23日0時～6月26日15時まで）

（アメダス観測値）

鹿児島県	紫尾山	63.0ミリ	26日 9時56分まで
鹿児島県	大口	60.0ミリ	26日10時21分まで
宮崎県	国富	52.5ミリ	26日10時37分まで
和歌山県	新宮	52.0ミリ	26日12時01分まで
宮崎県	野尻	50.5ミリ	26日10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  
 500～ミリ：100ミリ単位  
 で表記。

（気象レーダー等による解析（※））

福島県	郡山市	約100ミリ	25日17時00分まで
栃木県	塩谷町	約80ミリ	25日20時30分まで
宮崎県	えびの市	約80ミリ	26日10時30分まで
鹿児島県	出水市	約80ミリ	26日10時30分まで
鹿児島県	伊佐市	約80ミリ	26日10時30分まで
鹿児島県	湧水町	約80ミリ	26日10時30分まで

・主な24時間降水量（6月23日0時～6月26日15時まで）

（アメダス観測値）

和歌山県	新宮	241.5ミリ	26日15時00分まで
宮崎県	えびの	230.5ミリ	26日13時50分まで
鹿児島県	紫尾山	228.0ミリ	26日12時50分まで
高知県	魚梁瀬	214.5ミリ	26日15時00分まで
徳島県	海陽	207.5ミリ	26日15時00分まで

（気象レーダー等による解析（※））

高知県	室戸市	約300ミリ	26日14時30分まで
高知県	東洋町	約300ミリ	26日14時30分まで
宮崎県	小林市	約300ミリ	26日13時30分まで
宮崎県	えびの市	約300ミリ	26日13時30分まで
鹿児島県	霧島市	約300ミリ	26日14時00分まで

・主な期間降水量（6月23日0時～6月26日15時まで）

（アメダス観測値）

鹿児島県	吉ヶ別府	450.0ミリ
宮崎県	えびの	397.5ミリ
鹿児島県	輝北	375.5ミリ
宮崎県	深瀬	374.0ミリ
鹿児島県	紫尾山	332.0ミリ

（気象レーダー等による解析（※））

約600ミリ	
鹿児島県	鹿屋市
約500ミリ	
鹿児島県	霧島市
約450ミリ	
宮崎県	小林市
宮崎県	高原町
鹿児島県	鹿児島市
鹿児島県	垂水市
鹿児島県	志布志市
鹿児島県	南九州市
鹿児島県	大崎町
鹿児島県	屋久島町

◆台風第4号及び梅雨前線に関する大雨の状況（6月18日0時～6月23日15時まで）

・主な1時間降水量（6月18日0時～6月23日15時まで）

（アメダス観測値）

沖縄県	盛山	84.5ミリ	20日 1時24分まで
和歌山県	西川	73.0ミリ	20日 3時25分まで
沖縄県	川平	73.0ミリ	20日 0時40分まで
沖縄県	石垣島	71.5ミリ	20日 2時18分まで
高知県	魚梁瀬	60.0ミリ	20日18時41分まで

・主な24時間降水量（6月18日0時～6月23日15時まで）

（アメダス観測値）

高知県	魚梁瀬	354.5ミリ	21日 3時10分まで
沖縄県	川平	344.0ミリ	20日10時00分まで
和歌山県	西川	323.0ミリ	21日 2時20分まで
山口県	須佐	310.5ミリ	20日 6時00分まで
和歌山県	新宮	308.5ミリ	21日 1時30分まで

・主な期間降水量（6月18日0時～6月23日15時まで）

（アメダス観測値）

和歌山県	西川	399.0ミリ
高知県	魚梁瀬	394.0ミリ
和歌山県	色川	393.5ミリ
和歌山県	新宮	381.0ミリ
沖縄県	川平	371.0ミリ

（気象レーダー等による解析（※））

約600ミリ

和歌山県 田辺市

約500ミリ

和歌山県 新宮市

和歌山県 古座川町

約450ミリ

和歌山県 白浜町

和歌山県 すさみ町

和歌山県 那智勝浦町

### 3. 国土交通省の対応

○本省は、防災センター等で関係職員が情報収集、警戒、注視を継続中。

関係各局からの被害情報の提供について連絡体制を徹底。

○各地方支分部局は、注意体制をとり、被害が発生した場合に備え

応急復旧等の迅速な実施が可能となる体制を確保。

○災害対策用機械等出動状況（6月26日16:00現在）

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	石川県七尾市佐々波	法面崩落(R470)	Ku-SAT	1	稼働後撤収済	06月19日

○災害対策用機械等出動状況（6月26日16:00現在）

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
北陸地整	新潟県糸魚川市西中	夜間作業支援(姫川水系姫川)	照明車	1	稼働後撤収済	6月19日～6月19日
北陸地整	石川県七尾市佐々波町	夜間作業支援(国道470号)	照明車	1	稼働後撤収済	6月19日～6月20日
中国地整	島根県益田市内田町市原(南田川水門)	内水排除(高津川水系白上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	6月19日～6月19日
九州地整	福岡県みやま市瀬高町	夜間作業支援(矢部川水系矢部川)	照明車	1	稼働後撤収済	6月20日～6月24日
九州地整	福岡県みやま市瀬高町	夜間作業支援(矢部川水系矢部川)	照明車	1	撤収済	6月20日～6月24日

各地整毎の実出動台数(台)(6月26日16:00現在)

機械名	北陸地整	中国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車		1		1
照明車	2		2	4
Ku-SAT	1			1
合計	3	1	2	6

### 4. 政府の対応

○21日8:20 総理指示

○21日11:00 台風4号及び梅雨前線にかかる関係省庁災害対策会議を開催

### 5. 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。

### 6. 海上保安庁の対応

・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。

7. 一般被害の状況

- ・人的被害 かけ崩れにより死者1名（広島県廿日市市）

8. 所管施設等の状況

○河川（6月26日 16：00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 2 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
近畿	大和川	大和川	曾我川				
九州	川内川	川内川					

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 2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川					
九州	山国川	山国川					
近畿	大和川	大和川					

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 6 水系 6 河川

整備局	水系	河 川					
中国	高津川	高津川					
北陸	姫川	姫川					
北陸	黒部川	黒部川					
九州	筑後川	巨瀬川					
九州	川内川	羽月川					
近畿	大和川	佐保川					

## ■ 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)	
近畿	大和川	大和川	柏原市		4					工場4棟浸水(目測20~30cm)の様様。調査中
近畿	大和川	大和川	王寺町							国道25号道路付属施設の護岸10m程度が崩落。

#### <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)	
石川県	崎山川	崎山川	七尾市					越水	約7.5ha	七尾市鶴浦(うのうら)地内で田んぼが浸水
石川県	御祓川	鷹合川	七尾市		3			越水	約1ha	県道七尾羽咋線通行止め(9:00~15:50)

### 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)	
香川県	金倉川	金倉川	まんのう町	左岸	18.0~18.1	崩壊	約50m	応急復旧として、被災箇所ブルーシートを設置
石川県	熊淵川	小川内川	七尾市	右岸		土砂崩落	500m3	斜面からの崩壊土砂500m3が一時河道を埋塞。6/19 21時に仮排水路の施行完了
長野県	姫川	姫川	小谷村	右岸		護岸崩落	L=約19m	24日にJR西日本と復旧工法について打合せを実施後、対策に着手予定。当面は、ブロックの搬入等の準備工を実施。

## ■ 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			

<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			
山口	大井川	大井川	萩市	勧告	5	8	6月20日 3:55	6月20日 8:40	対象 56世帯 132人
石川県	熊木川	熊木川	七尾市	準備	580	1,666	6月19日6時30分	6月19日17時00分	中島、 熊木地区
石川県	崎山川	崎山川	七尾市	準備	212	602	6月19日7時00分	6月19日17時00分	崎山地区

■ 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	
島根県	高津川	白上川	益田市	左岸	1.2k	1	終了	19日21:05益田市の要請を受けて出動(南田川水門) 19日22:00排水開始 19日23:30一時停止(県道益田阿武川冠水のおそれが無くなったため) 20日11:00帰還開始 20日13:15帰還完了

<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26日 16:00現在)

台風第4号及び梅雨前線による大雨により、沖縄、九州、四国、中国、北陸、近畿、関東地方の国土交通省所管45ダムで56回の洪水貯留操作を実施。

[洪水貯留操作を実施中のダム]

- 直轄管理1ダム 川内川水系：鶴田ダム
- 道府県管理4ダム 宮崎県：岩瀬ダム  
広島県：四川ダム(2回目)  
和歌山県：七川ダム(2回目)、椿山ダム

[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]

- 直轄管理5ダム 佐波川水系：島地川ダム  
手取川水系：手取川ダム  
信濃川水系：大町ダム、三国川ダム(2回)  
黒部川水系：宇奈月ダム
- 水資源機構管理1ダム 利根川水系：矢木沢ダム
- 県管理34ダム 沖縄県：真栄里ダム(2回)  
鹿児島県：川辺ダム  
福岡県：カ丸ダム(2回)  
香川県：長柄ダム(2回)  
山口県：佐波川ダム、向道ダム、阿武川ダム、菅野ダム  
広島県：福富ダム、野呂川ダム、山田川ダム、御調ダム

岡山県：櫛井ダム、河平ダム、津川ダム、八塔寺川ダム  
 島根県：御部ダム（2回）、益田川ダム（2回）  
 和歌山県：広川ダム（2回）  
 奈良県：天理ダム（2回）  
 石川県：小屋ダム、八ヶ川ダム、北河内ダム、大日川ダム  
 富山県：境川ダム、朝日小川ダム、布施川ダム、舟川ダム、角川ダム、  
 白岩川ダム  
 新潟県：破間川ダム（2回）、広神ダム  
 栃木県：西荒川ダム、東荒川ダム

○土砂災害

●土砂災害発生状況（6月26日16:00現在）

・土石流等

鹿児島県 4件（鹿児島市 桜島）

※ 人的、人家被害無し

・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
千葉県	1件 いすみ市	-	-	-	-	-	-
富山県	1件 富山市	-	-	-	-	-	-
	1件 氷見市	-	-	-	-	-	-
石川県	5件 七尾市	-	-	-	-	-	-
三重県	1件 熊野市	-	-	-	-	-	-
	1件 南牟婁郡	-	-	-	-	-	-
島根県	1件 雲南市	-	-	-	-	-	-
	1件 邑智郡	-	-	-	-	-	-
広島県	1件 廿日市市	1名	-	-	-	1戸	1戸
	1件 福山市	-	-	-	-	-	-
山口県	1件 山口市	-	-	-	-	-	-
	2件 岩国市	-	-	-	-	-	-
	1件 柳井市	-	-	-	-	-	-
	1件 下松市	-	-	-	-	-	-
香川県	1件 丸亀市	-	-	-	-	-	-
愛媛県	2件 松山市	-	-	-	-	-	-
長崎県	1件 対馬市	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1件 宮崎市	-	-	-	-	-	-
	1件 日南市	-	-	-	-	-	-
合計	25件	1名	名	名	戸	1戸	1戸

●土砂災害警戒情報の発表状況（6月26日16:00現在）

鹿児島県： 鹿屋市、垂水市、曾於市、大崎町

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（6月26日16:00現在）

都道府県	市町村	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考	
			類型	対象世帯数	対象人数				避難者数(最大)
和歌山県	那智勝浦町	市野々、井関・八反田、川関	避難勧告	733	1,517	109	6月20日18時00分	6月21日6時00分	
広島県	廿日市市	宮内・畑口	避難勧告	8	23	不明	6月25日21時50分		
和歌山県	那智勝浦町	那智山から天満中村	避難準備情報	1,453	3,009	=	6月26日13時15分		
和歌山県	田辺市	川湯	避難準備情報	31	60	=	6月26日13時30分		

○海岸保全施設（6月26日 16:00現在）

・被害情報なし

○道路（6月26日 16:00現在）

【高速道路】

該当施設なし

【直轄】

被災による通行止め：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道25号	ナラケン キタカツラギンオウジ チョウワジイ カシフ 奈良県北葛城郡王寺町藤井～柏原 ランヨクブ ヒガシヨチヨウ 市国分東条町	河川増水（堤防兼用道路のため）	6/26 14:50～ 全面通行止め 人的被害なし、物的被害なし、迂回路あり

【補助国道】

被災による通行止め：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道493号	ヨウチケン アキゲン キタガムラアグラ 高知県安芸郡北川村安倉	山手崩壊	6/26 11:10～ 全面通行止め 人的被害なし、物的被害なし、迂回路あり

【地方道】（18区間）土砂流出、路面冠水等

	22日16:00	23日16:00	26日16:00
長野県		1区間、迂回路あり、孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし
三重県			2区間、迂回路あり孤立なし
愛知県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし
奈良県			1区間、迂回路あり孤立なし
和歌山県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	3区間、迂回路あり孤立なし
島根県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし
岡山県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	5区間、迂回路あり孤立なし
広島県			2区間、迂回路あり孤立なし
山口県	3区間、迂回路あり孤立なし	4区間、迂回路あり孤立なし	0区間
香川県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし
高知県	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	0区間
福岡県	1区間、迂回路あり孤立なし	0区間	
鹿児島県			1区間、迂回路あり孤立なし
神戸市	1区間、迂回路あり孤立なし	1区間、迂回路あり孤立なし	0区間

○鉄道関係（6月26日16:00現在）

- ・2事業者6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
			日	時刻	日	時刻	
JR西日本	大糸線	糸魚川駅～南小谷駅間	20	10:18			
	紀勢線	串本駅～周参見駅間	26	14:00			
		新宮駅～串本駅間	26	14:30			
	和歌山線	五条駅～橋本駅間	26	10:48			
	関西線	奈良駅～王寺駅間	26	14:00			
小野田線	全線	26	6:27			土砂流入(妻崎駅～長門長沢駅間)	
JR九州	吉都線	都城駅～吉松駅間	26	10:39			

○自動車関係(6月26日 16:00現在)

【バス関係】

- ・被害情報なし

【トラック関係】

- ・被害情報なし

○海事関係（6月26日16:00現在）

- ・所管施設等で被害情報なし。
- ・1事業者1航路で運休中。23事業者が運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
伊豆諸島開発(株)	八丈島～青ヶ島	運航再開
(株)フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運航再開
友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運航再開
熊野交通(株)	熊野川水域	運航再開
熊南総合事務組合	馬島～麻里府・佐合島	運航再開
上関町	八島～上関	運航再開
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運航再開
折田汽船(株)	鹿児島～屋久島	運航再開
九州商船(株)	長崎～五島	運航再開
	佐世保～上五島	運航再開
野母商船(株)	福江～青方～博多	運航再開
日南市	大島～目井津	運航再開
(有)木口汽船	久賀～福江～杵島	運航再開
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運航再開
日豊汽船(株)	島浦～浦城	運航再開
甑島商船(株)	串木野～甑島	運航再開
福岡市	小呂島～姪浜	運航再開
三和商船(株)	蔵之元～牛深	運航再開
三島村	鹿児島～三島	運航再開
西海沿岸商船(株)	佐世保～神浦	運航再開
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運航再開
黒島旅客船(有)	黒島～高島～相浦	運航再開
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運航再開
座間味村	泊～座間味	運航再開
安栄観光	竹富地区～石垣	一部運休

○港湾関係（6月26日 16:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし

○航空関係（6月26日 16:00現在）

- ・空港施設等被害情報なし。
- ・欠航便なし。

○物流関係（6月26日 16:00現在）

被害報告なし

○下水道(6月22日 16:00現在)

- ・現時点で被害情報なし

○公園(6月26日 16:00現在)

・6月18日から19日かけての豪雨により、七尾市希望の丘公園(石川県七尾市)において、土砂崩れ発生。  
ネットフェンス倒壊の被害有。

○宅地(6月26日 16:00現在)

・被害情報なし

○官庁施設(6月23日 16:00現在)

・被害情報なし

○観光関係 (6月26日 16:00現在)

ホテル・旅館に関する被害情報なし。

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 神林
代 表：03-5253-8111 内線35-822
直 通：03-5253-8461