

**台風第25号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**

※平成30年7月豪雨等から継続中の体制も含む

国土交通本省	7月3日	6:40	非常体制				
北海道開発局	9月5日	9:30	注意体制	東北運輸局	10月5日	16:00	注意体制
中国地方整備局	7月6日	20:45	非常体制	中部運輸局	7月7日	13:00	警戒体制
四国地方整備局	7月6日	5:00	非常体制	近畿運輸局	9月29日	12:30	警戒体制
九州地方整備局	10月1日	9:30	警戒体制	神戸運輸監理部	9月20日	16:00	注意体制
沖縄総合事務局	10月5日	14:30	注意体制	中国運輸局	9月5日	11:30	警戒体制
国土地理院	7月8日	9:00	非常体制	四国運輸局	10月2日	12:00	注意体制
国土技術政策総合研究所	7月3日	6:40	非常体制	九州運輸局	7月6日	8:00	警戒体制
				気象庁	10月10日	9:00	警戒体制

**2. 気象状況**

(1) 気象の概況

○台風第25号は、10月4日から5日にかけて大型・強い勢力で南西諸島に接近した後、東シナ海を北上した。台風は大型のまま、6日には対馬海峡を経て日本海を北東に進み、7日3時に日本海中部で温帯低気圧に変わった。その後、台風から変わった温帯低気圧は津軽海峡付近を通過して太平洋に抜けた。  
 ○台風第25号や台風から変わった温帯低気圧の接近・通過に伴い、沖縄地方や東北地方で猛烈な風が吹いた所があったほか、西日本から北日本にかけて非常に強い風が吹いた。また、九州南部や四国地方では非常に激しい雨が降った所があった。

(2) 大雨等の状況(10月3日0時～10月7日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	宮崎市	田野	57.5ミリ	4日18時31分まで
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	54.5ミリ	6日3時50分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	51.0ミリ	5日19時02分まで
宮崎県	延岡市	北方	50.0ミリ	4日22時40分まで
宮崎県	日向市	日向	49.0ミリ	4日22時23分まで
大分県	佐伯市	宇目	48.5ミリ	5日2時47分まで
沖縄県	国頭郡国頭村	奥	44.0ミリ	4日7時04分まで
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	42.0ミリ	5日22時42分まで
宮崎県	東臼杵郡椎葉村	椎葉	41.5ミリ	5日1時22分まで
沖縄県	国頭郡国頭村	国頭	41.5ミリ	4日7時48分まで

(気象レーダー等による解析(※))

宮崎県	日南市	約110ミリ	4日16時30分まで
宮崎県	西都市	約100ミリ	5日00時30分まで
静岡県	富士宮市	約90ミリ	6日22時00分まで
高知県	津野町	約90ミリ	5日08時30分まで
高知県	中土佐町	約80ミリ	5日08時30分まで
宮崎県	宮崎市	約80ミリ	4日18時30分まで
長野県	茅野市	約70ミリ	6日24時00分まで
長野県	立科町	約70ミリ	6日24時00分まで
徳島県	那賀町	約70ミリ	6日03時30分まで
高知県	四万十町	約70ミリ	5日08時00分まで
宮崎県	小林市	約70ミリ	5日02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。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	339.0ミリ	5日21時20分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	329.0ミリ	6日1時20分まで
宮崎県	宮崎市	田野	311.5ミリ	5日14時50分まで
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	310.0ミリ	6日4時20分まで
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	262.5ミリ	5日24時00分まで

高知県	吾川郡仁淀川町	池川	259.0ミリ	6日 7時00分まで
高知県	高岡郡津野町	船戸	252.5ミリ	6日 1時10分まで
高知県	吾川郡いの町	本川	248.0ミリ	6日 3時40分まで
三重県	多気郡大台町	宮川	230.5ミリ	6日 13時50分まで
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	229.5ミリ	5日 19時50分まで

(気象レーダー等による解析(※))

熊本県	あさぎり町	約500ミリ	6日 05時00分まで
高知県	北川村	約450ミリ	6日 03時00分まで
宮崎県	小林市	約450ミリ	5日 19時00分まで
宮崎県	西都市	約450ミリ	5日 21時00分まで
宮崎県	国富町	約450ミリ	5日 21時00分まで
宮崎県	西米良村	約450ミリ	5日 21時00分まで
熊本県	八代市	約400ミリ	6日 11時00分まで
熊本県	水上村	約400ミリ	6日 11時00分まで
宮崎県	延岡市	約400ミリ	5日 21時00分まで
宮崎県	綾町	約400ミリ	5日 21時00分まで
宮崎県	椎葉村	約400ミリ	5日 21時00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。

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	420.5ミリ
宮崎県	宮崎市	田野	394.0ミリ
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	385.5ミリ
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	369.0ミリ
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	366.0ミリ
高知県	高岡郡津野町	船戸	331.5ミリ
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	331.0ミリ
高知県	吾川郡仁淀川町	池川	314.0ミリ
高知県	吾川郡いの町	本川	291.0ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	285.5ミリ

(3)強風の状況(10月3日0時~10月7日24時)

・主な風速

山形県	酒田市	飛島	31.4m/s	(西南西)	7日 5時03分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	30.5m/s	(東南東)	4日 21時14分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	27.3m/s	(南東)	4日 22時26分
長崎県	長崎市	野母崎	27.0m/s	(南東)	6日 0時29分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	26.6m/s	(東南東)	4日 23時45分
沖縄県	うるま市	宮城島	26.4m/s	(東南東)	4日 18時39分
沖縄県	南城市	糸数	25.9m/s	(南東)	4日 21時34分
新潟県	佐渡市	両津	25.6m/s	(西南西)	7日 3時47分
秋田県	にかほ市	にかほ	25.5m/s	(南西)	7日 4時47分
長崎県	対馬市	厳原	24.6m/s	(南南東)	6日 8時31分

・主な瞬間風速

沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	40.3m/s	(南東)	4日 22時45分
長崎県	対馬市	厳原	39.5m/s	(南南東)	6日 8時28分
沖縄県	うるま市	宮城島	38.9m/s	(南東)	4日 23時03分
山形県	酒田市	飛島	38.4m/s	(西南西)	7日 3時37分
沖縄県	南城市	糸数	38.3m/s	(南東)	4日 21時22分
岩手県	釜石市	釜石	37.7m/s	(西南西)	7日 9時14分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	37.6m/s	(東南東)	4日 21時07分
新潟県	佐渡市	両津	37.4m/s	(西南西)	7日 3時39分
沖縄県	那覇市	那覇	36.2m/s	(南東)	5日 0時55分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	35.5m/s	(東南東)	4日 23時37分

(4)波浪の状況(10月3日0時～10月7日24時)

・主な波浪最高値

【国土交通省港湾局所管】

秋田県	秋田港	7.4m	7日 08時40分
長崎県	伊王島港	6.7m	6日 04時00分
石川県	輪島港	6.2m	7日 03時20分
GPS波浪計	山形県沖	8.6m	7日 07時00分
GPS波浪計	秋田県沖	6.8m	7日 09時00分

3. 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(10/5)

○地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第25号の接近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(10/3～10/5)

○災害対策用ヘリコプター

・ほっかい号 10月8日 被災状況調査を実施し、新たな崩壊や日高幌内川の河道閉塞箇所の異常は確認されず(日高幌内川、厚真川流域)

○TEC-FORCEの派遣【のべ 48 人・日派遣(10/4～10/7)】

- ・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 2 人・日派遣(10/4～10/5)
- ・TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 46 人・日派遣(10/4～10/7)

・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況

派遣先		派遣元	10月		合計	合計 (市町村)
都道府県	市町村等		4	5		
沖縄県	沖縄県庁	沖縄総合事務局	1	1	2	2
合計			1	1	2	2

・TEC-FORCE(JETT)の派遣状況

派遣先		派遣元	10月				合計	合計 (市町村)
都道府県	市町村等		4	5	6	7		
北海道	北海道庁	札幌管区気象台	0	3	0	0	3	3
	厚真町	札幌管区気象台	2	2	2	2	8	8
	安平町	札幌管区気象台	0	2	0	0	2	2
	むかわ町	札幌管区気象台	0	2	0	0	2	2
青森県	青森県庁	仙台管区気象台	0	1	0	0	1	1
山形県	山形県庁	仙台管区気象台	0	2	0	0	2	2
新潟県	新潟県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	2	2
石川県	石川県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	2	2
静岡県	静岡県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	2	2
鳥取県	鳥取県庁	大阪管区気象台	0	2	0	0	2	2
島根県	島根県庁	大阪管区気象台	0	1	0	0	1	1
岡山県	倉敷市	大阪管区気象台	0	2	0	0	2	2
山口県	山口県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	2	2
佐賀県	佐賀県庁	福岡管区気象台	0	3	0	0	3	3
長崎県	長崎県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	2	2
熊本県	熊本県庁	福岡管区気象台	2	0	0	0	2	2
大分県	大分県庁	福岡管区気象台	2	0	0	0	2	2
宮崎県	宮崎県庁	福岡管区気象台	2	0	0	0	2	2
鹿児島県	鹿児島県庁	福岡管区気象台	1	0	0	0	1	1
沖縄県	沖縄県庁	沖縄気象台	3	0	0	0	3	3
合計			12	30	2	2	46	46

○災害対策用機械等出動状況【のべ 24台・日派遣(10/5～)】

・中国地整より排水ポンプ車6台を派遣中(8日 16:00時点)

派遣先		地先等	機械名	派遣元	出動理由	台数	状況	期間
都道府県	市町村等							
岡山県	倉敷市	有井・金蔵排水機場	排水ポンプ車	中国地整	内水排除	2	待機中	10/5～
岡山県	倉敷市	野宮排水樋門	排水ポンプ車	中国地整	内水排除	1	待機中	10/5～
岡山県	倉敷市	川辺・菰池排水機場	排水ポンプ車	中国地整	内水排除	1	待機中	10/5～
岡山県	倉敷市	札場橋付近	排水ポンプ車	中国地整	内水排除	1	待機中	10/5～
岡山県	倉敷市	尾崎排水機場	排水ポンプ車	中国地整	内水排除	1	待機中	10/5～
台数(派遣実績)						6		

※いずれの排水ポンプ車も、平成30年7月豪雨以降、待機を継続中(倉敷市真備町)。

#### 4. 気象庁の対応

- 各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会を実施。
- JETT（気象庁防災対応支援チーム）を10月4日より7日にかけて以下17道県の地方公共団体へ派遣  
（北海道、青森県、山形県、新潟県、石川県、静岡県、鳥取県、島根県、岡山県、山口県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県 のべ46名）※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。

#### 5. 海上保安庁の対応

- (1)体制
- 第十一管区海上保安本部(那覇市)
    - 10月3日08:00 警戒配備発令 10月5日19:00 警戒配備解除
    - 10月4日10:30 非常配備発令 10月5日09:00 非常配備解除
  - 第十管区海上保安本部(鹿児島市)
    - 10月3日16:00 警戒配備発令 10月6日15:00 警戒配備解除
  - 第九管区海上保安本部(新潟市)
    - 10月6日12:00 警戒配備発令 10月7日08:30 警戒配備解除
  - 第八管区海上保安本部(舞鶴市)
    - 10月5日22:00 警戒配備発令 10月6日23:00 警戒配備解除
    - 10月6日10:00 非常配備発令 10月6日18:00 非常配備解除
  - 第七管区海上保安本部(福岡市)
    - 10月5日10:00 警戒配備発令 10月6日19:00 警戒配備解除
    - 10月5日20:00 非常配備発令 10月6日13:30 非常配備解除
  - 第六管区海上保安本部(広島市)
    - 10月5日22:00 警戒配備発令 10月6日19:00 警戒配備解除
  - 第五管区海上保安本部(神戸市)
    - 10月5日22:00 警戒配備発令 10月6日20:00 警戒配備解除
  - 第二管区海上保安本部(塩釜市)
    - 10月6日17:30 警戒配備発令 10月7日10:17 警戒配備解除

(2)人的・物的被害及び主な対応状況

- 【10月5日】
- ・十区(鹿児島県)喜界島沖でタンカー乗組員2名が負傷、吊り上げ救助
  - ・十区(鹿児島県)種子島から鹿児島市内へ急患搬送
  - ・十区(鹿児島県)奄美大島から沖縄本島へ急患搬送
- 【10月6日】
- ・六区(広島県)廿日市市の鳴川海岸に、牡蠣筏が漂着(漁協が回収済み)
- 【10月7日】
- ・七区(長崎県)島原市沖で、伝馬船1隻が漂流(回収済み)
  - ・六区(岡山県)岡山市岡山港内で、プレジャーボート1隻が沈没(船固め完了)
  - ・六区(岡山県)倉敷市水島港内で、ドラム缶1缶が漂流(陸揚げ済み)
  - ・六区(岡山県)笠岡市北木島の豊浦港内で、ドラム缶1缶が漂流

(2)航行警報等

- 航行警報4件
- 海の安全情報28件

#### 6. 所管施設等の状況

○河川(10月9日06:00現在)

■被害状況

<国管理河川>

1)一般被害

1水系1河川7箇所(家屋の浸水被害なし)

整備局	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(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市	左	10.6						内水	0.004	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市	左	19.3						内水	0.03	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市		D0.4						内水	0.005	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市		D2.6						内水	0.04	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市		D6.2						内水	0.04	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	マツエシ 松江市		D8.5						内水	0.006	浸水解消
中国	ヒイカワ 斐伊川	ナカウミ 中海	ヤスキシ 安来市	右	47.0						内水	0.003	浸水解消

2)河川管理施設等被害  
被害なし

<都道府県管理河川>

1)一般被害  
被害なし

2)河川管理施設等被害  
被害なし

■国管理河川の出水状況

1)現在、**氾濫危険水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

2)現在、**避難判断水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

3)現在、**氾濫注意水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

4) **氾濫危険水位**を超えたが現在下回った河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河川					
中国	ヒイワ 斐伊川	ナカウミ 中海					

5) **避難判断水位**を超えたが現在下回った河川 0 水系 0 河川

6) **氾濫注意水位**を超えたが現在下回った河川 0 水系 0 河川

■避難勧告及び避難指示(緊急)等の状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示(緊急)の状況>  
発令なし

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示(緊急)の状況>

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			
宮崎	カエダ ガワ 加江田川	カエダ ガワ 加江田川	ミヤザキシ 宮崎市	勧告	61	143	10/4 18:20	10/4 23:00	
宮崎	カエダ ガワ 加江田川	カエダ ガワ 加江田川	ミヤザキシ 宮崎市	指示	61	143	10/4 19:00	10/4 23:00	勧告→指示

※「準備」: 避難準備・高齢者等避難開始 「勧告」: 避難勧告 「指示」: 避難指示(緊急)

■都道府県管理河川の出水状況

1)現在、**氾濫危険水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

2) **氾濫危険水位**を超えたが現在下回った河川 4 水系 5 河川

都道府県	水系	河川					
宮崎	カエダ ガワ 加江田川	カエダ ガワ 加江田川					
沖縄	アサト ガワ 安里川	アサト ガワ 安里川	マカヒ ガワ 真嘉比川				
沖縄	アジヤ ガワ 安謝川	アジヤ ガワ 安謝川					
沖縄	コハツ ガワ 小波津川	コハツ ガワ 小波津川					

■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	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	
九州	オンガワ 遠賀川	イヌナキワ 犬鳴川	ミヤワカン 宮若市	右	6.8	1	撤収	
九州	キクチガワ 菊池川	キクチガワ 菊池川	ナゴミマチ 和水町	右	21.5	1	撤収	
九州	オマルガワ 小丸川	オマルガワ 小丸川	タカナベチヨウ 高鍋町	左	0.6	1	撤収	
九州	オオドガワ 大淀川	オオドガワ 大淀川	ミヤコノジョウ 都城市	左	76.4	1	撤収	
九州	オオドガワ 大淀川	オオドガワ 大淀川	ミヤコノジョウ 都城市	右	59.8	1	撤収	
九州	オオドガワ 大淀川	オオドガワ 大淀川	ミヤコノジョウ 都城市	右	73.4	2	撤収	
九州	オオドガワ 大淀川	オオドガワ 大淀川	ミヤザキシ 宮崎市	左	13.7	1	撤収	
九州	オオドガワ 大淀川	ホンジョガワ 本庄川	クニトミチヨウ 国富町	右	5.8	1	撤収	
九州	キモツキガワ 肝属川	クシラガワ 串良川	ヒガシクシラチヨウ 東串良町	左	3.69	1	撤収	

<都道府県管理河川>

出動なし

○土砂災害

■土砂災害発生状況 4件(3県)

1) 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
沖縄県	1件 南風原町	1件 兼城						
	件	件						
合計	1件		名	名	名	戸	戸	戸

2) 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
長崎県	1件 対馬市	1件 久須保						1戸
宮崎県	1件 高千穂町	1件 塩市						
沖縄県	1件 浦添市	1件 仲西						
合計	件		名	名	名	戸	戸	1戸

■土砂災害警戒情報の発表状況(10月9日6:00現在)

1) 土砂災害警戒情報 2県 5市町(発表単位)に発表

現在、全市町で解除済み

都道府県	市町村	発表日時	解除日時
宮崎県	日之影町	10月5日19時15分	10月6日3時45分
宮崎県	高千穂町	10月6日0時5分	10月6日3時45分
徳島県	那賀町木頭地域	10月6日3時30分	10月6日8時10分
徳島県	海陽町海南地域	10月6日3時30分	10月6日8時10分
徳島県	那賀町木沢地域	10月6日3時45分	10月6日8時10分
徳島県	吉野川市美郷	10月6日4時25分	10月6日8時10分

・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  
大阪府高槻市、枚方市、茨木市、箕面市

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  
秋田県大仙市  
長野県栄村

大阪府豊中市、吹田市、寝屋川市、交野市、島本町  
 京都市(伏見区、西京区)、亀岡市、長岡京市、八幡市、大山崎町  
 島根県大田市  
 鹿児島県鹿児島市

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

1)水門・陸閘等の操作状況

■直轄海岸

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
中国地整	鳥取県	皆生海岸	陸閘3基全て常時閉鎖
四国地整	高知県	高知海岸	陸閘11基全て閉鎖済み

■都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
東北地整	青森県	百石海岸 他10海岸	陸閘52基は全て常時閉鎖 水門4基は全て状況に応じて操作
東北地整	秋田県	八森海岸	水門1基は状況に応じて操作
東北地整	宮城県	石巻海岸 他26海岸	陸閘5基は全て常時閉鎖 水門70基中63基は常時閉鎖、残り7基は状況に応じて操作
中国地整	山口県	麻郷海岸 他32海岸	陸閘187基全て閉鎖済み 水門・樋門32基は状況に応じて操作
四国地整	徳島県	鳴門海岸 他33海岸	水門2基は状況に応じて操作 樋門16基中7基は常時閉鎖、残り9基は状況に応じて操作 陸閘64基中36基は常時閉鎖、残り28基は状況に応じて操作
四国地整	香川県	坂元海岸 他75海岸	水門・樋門35基中18基は常時閉鎖、残り17基は状況に応じて操作 陸閘235基中119基は常時閉鎖、残り116基は状況に応じて操作
四国地整	愛媛県	二名海岸 他185海岸	水門・樋門102基中80基は常時閉鎖、残り22基は状況に応じて操作 陸閘・角落とし498基中229基は常時閉鎖、残り269基は状況に応じて操作
四国地整	高知県	野根海岸 他83海岸	水門18基は状況に応じて操作 陸閘120基中52基は常時閉鎖、残り68基は状況に応じて操作
九州地整	福岡県	福岡海岸 他17海岸	水門76基中42基は常時閉鎖、残り34基は状況に応じて操作 陸閘23基中12基は常時閉鎖、残り11基は状況に応じて操作
九州地整	佐賀県	川副海岸 他12海岸	樋門・樋管20基全て常時閉鎖 陸閘11基全て常時閉鎖
九州地整	長崎県	貝鮎海岸 他216海岸	水門・樋門4基全て常時閉鎖 陸閘348基中72基は常時閉鎖、残り276基は閉鎖済み
九州地整	熊本県	荒尾海岸 他98海岸	水門68基全て常時閉鎖 陸閘126基全て常時閉鎖
九州地整	大分県	中津海岸 他7海岸	水門22基全て常時閉鎖 陸閘26基中20基は常時閉鎖、残り6基は状況に応じて操作
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸 他19海岸	水門11基は状況に応じて操作 陸閘136基中11基は常時閉鎖、49基は閉鎖済み、残り76基は状況に応じて操作
沖縄 総合事務局	沖縄県	名護海岸 他6海岸	陸閘10基中2基は常時閉鎖、残り8基は通常操作に移行

2)点検対象及び点検状況

■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
東北地整	秋田県		被害なし	点検完了	
九州地整	福岡県	福岡海岸 他17海岸		10/9より点検開始予定	
九州地整	佐賀県	川副海岸 他12海岸		10/9より点検開始予定	
九州地整	長崎県	貝鮎海岸 他216海岸		10/9より点検開始予定	
九州地整	熊本県	荒尾海岸 他98海岸		10/9より点検開始予定	

九州地整	大分県	中津海岸 他7海岸		10/9より点検開始予定	
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸 他19海岸		10/9より点検開始予定	
沖縄 総合事務局	沖縄県	名護海岸 他86海岸	被害なし	点検完了	

○道路

1. 高速道路、直轄国道等の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路の被災: なし

高速道路の雨量規制等による通行止め: なし

(2) 直轄国道の被災: なし

(3) 公社有料・指定都市高速の被災: なし

公社有料・指定都市高速の雨量規制等による通行止め: なし

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道の被災: なし

(2) 都道府県・政令市道

10月9日 6:00

被災による通行止め: 計4区間

○岩手県 1区間(倒木)

○宮崎県 3区間(路肩崩壊1、土砂崩れ1、落石1)

○自動車関係

■バス関係

1 事業者で 1 路線運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
弘南バス(株)	暗門～津軽峠	運休	

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

■施設等の点検状況

都道府県名	港湾名	港格	港湾施設	海岸保全施設
北海道	松前港	地方	点検中	点検中
青森県	青森港	重要	点検済	点検済
青森県	青森県全域	地方	点検済	点検済
秋田県	秋田港	重要	点検中	点検中
秋田県	船川港	重要	点検中	点検中
秋田県	能代港	重要	点検中	点検中
秋田県	秋田県全域	地方	点検中	点検中
山形県	酒田港	重要	点検中	点検中
山形県	山形県全域	地方	点検中	点検中
新潟県	新潟港	国際拠点	点検中	点検中
新潟県	直江津港	重要	点検中	-
新潟県	両津港	重要	点検中	点検中
新潟県	小木港	重要	点検中	-
新潟県	新潟県全域	地方	点検中	点検中
石川県	金沢港	重要	点検中	点検中
石川県	七尾港	重要	点検中	点検中
石川県	石川県全域	地方	点検中	点検中

福井県	敦賀港	重要	点検中	点検中
福井県	福井県全域	地方	点検中	点検中
山口県	下関港	国際拠点	点検済	点検済
山口県	徳山下松港	国際拠点	点検済	点検済
山口県	三田尻中関港	重要	点検済	点検済
山口県	油谷港	地方	点検済	点検済
山口県	山口県全域	地方	点検済	点検済
福岡県	北九州港	国際拠点	点検中	点検中
福岡県	博多港	国際拠点	点検済	点検済
福岡県	苅田港	重要	点検済	点検済
福岡県	三池港	重要	点検済	点検済
福岡県	福岡県全域	地方	点検済	点検済
佐賀県	唐津港	重要	点検済	点検済
佐賀県	伊万里港	重要	点検済	点検済
佐賀県	佐賀県全域	地方	点検済	点検済
長崎県	長崎港	重要	点検中	点検中
長崎県	厳原港	重要	点検中	点検中
長崎県	郷ノ浦港	重要	点検中	点検中
長崎県	福江港	重要	点検中	点検中
長崎県	佐世保港	重要	点検済	点検済
長崎県	長崎県全域	地方	点検中	点検中
熊本県	三角港	重要	点検中	点検中
熊本県	八代港	重要	点検中	点検中
熊本県	熊本港	重要	点検中	点検中
熊本県	熊本県全域	地方	点検中	点検中
大分県	大分港	重要	点検済	点検済
大分県	津久見港	重要	点検済	点検済
大分県	別府港	重要	点検済	点検済
大分県	佐伯港	重要	点検済	点検済
大分県	中津港	重要	点検済	点検済
大分県	大分県全域	地方	点検済	点検済
宮崎県	細島港	重要	点検済	点検済
宮崎県	油津港	重要	点検済	点検済
宮崎県	宮崎港	重要	点検済	点検済
宮崎県	宮崎県全域	地方	点検中	点検中
鹿児島県	鹿児島港	重要	点検中	点検中
鹿児島県	名瀬港	重要	点検中	点検中
鹿児島県	西之表港	重要	点検中	点検中
鹿児島県	志布志港	重要	点検中	点検中
鹿児島県	川内港	重要	点検中	点検中
鹿児島県	鹿児島県全域	地方	点検中	点検中
沖縄県	那覇港	重要	点検済	点検済

沖縄県	運天港	重要	点検済	点検済
沖縄県	金武湾港	重要	点検済	点検済
沖縄県	中城湾港	重要	点検済	点検済
沖縄県	平良港	重要	点検済	点検済
沖縄県	石垣港	重要	点検済	点検済
沖縄県	沖縄県全域	地方	点検済	点検済

■港湾施設(海岸保全施設含む)の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	港湾地区名・海岸名及び被害状況等
山形県	国	重要	酒田港	【外港地区】 岸壁(-14m)の現場(国施工)において、矢板倒壊
山形県	山形県	重要	酒田港	【外港地区】 岸壁(-14m)の現場(県施工)において、矢板倒壊
長崎県	長崎県	重要	長崎港	【香焼西地区】 浮棧橋連絡橋が落橋(浮体が沖側に移動)(応急復旧中)
長崎県	長崎県	重要	郷ノ浦港	【郷ノ浦地区】 岸壁(-7.5m)エプロンのインターロッキングが剥離
長崎県	長崎県	地方	池島港	【池島地区】 浮棧橋(フェリー対応)の渡橋が落下しかけている(応急復旧中)
長崎県	長崎県	地方	早岐港	【HTB地区】 マリナーの浮棧橋連結部、係留ローラー架台の損傷等
長崎県	長崎県	地方	峰港	護岸の基礎捨石が飛散、乱れ
長崎県	長崎県	地方	小瀬良港	物揚場(-2.0m)において、上部工、エプロン舗装が損傷
鹿児島県	鹿児島県	地方	和泊港	道路護岸の消波ブロックが破損・沈下

■臨港道路の事前通行規制、速度規制等

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	規制内容・時間等
山形県	山形県	重要	酒田港	【事前通行規制(解除済み)】 臨港道路「宮海線」「宮海北護岸線」通行止め(10/6 19:30~10/7 15:30)
沖縄県	那覇港 管理組合	重要	那覇港	【事前通行規制(解除済み)】 臨港道路「カーミーズ橋」通行止め(10/4 17:22~10/5 6:08)
沖縄県	那覇港 管理組合	重要	那覇港	【事前通行規制(解除済み)】 臨港道路「なうら橋」通行止め(10/4 17:37~10/5 6:21)
沖縄県	那覇港 管理組合	重要	那覇港	【事前通行規制(解除済み)】 臨港道路「泊大橋」通行止め(10/4 17:50~10/5 6:41)
沖縄県	石垣市	重要	石垣港	【事前通行規制(解除済み)】 臨港道路「サザンゲートブリッジ」通行止め(10/4 16:46~23:05)

○管理ダム、鉄道関係、海事関係、航空関係、物流関係、公園・宅地関係、下水道、官庁施設、観光関係

・現時点で被害情報なし

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