台風第14号による被害状況等について(第<u>15</u>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 10月11日 17:00 注意体制 気象庁 10月7日 17:30 警戒体制

九州地方整備局 9月20日 19:00 警戒体制 国土地理院 10月11日 17:00 注意体制 国土技術政策総合研究所 10月11日 17:00 注意体制

2. 気象状況

(1)気象概要

〇9月14日03時に小笠原近海で発生した台風第14号は、9月18日19時頃に中心気圧935hPa、非常に強い勢力で鹿児島市付近に上陸し、9月19日朝にかけて九州を縦断。その後進路を東よりに変え、9月20日09時に日本の東で温帯低気圧に変わった。 〇九州を中心に西日本で記録的な大雨や暴風となり、9月15日の降り始めからの総雨量は、九州や四国の複数地点で500ミリを超えるなど、9月1か月の平年値の2倍前後となった。宮崎県美郷町では1,000ミリ近い雨量を観測した。また、最大瞬間風速では、鹿児島県屋久島町で50.9メートルを観測したほか、複数地点で観測史上1位を更新した。

(2)雨の状況(9月15日0時~9月21日6時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県 東臼杵郡美郷町 神門 76.5ミリ 18日11時29分まで 神奈川県足柄上郡山北町 丹沢湖 71.0ミリ 18日10時31分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県 えびの市 えびの 726.0ミリ 19日 9時20分まで 宮崎県 東臼杵郡美郷町 神門 712.5ミリ 19日 3時20分まで

主な期間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県 東臼杵郡美郷町 神門 985.0ミリ 宮崎県 えびの市 えびの 937.0ミリ

(3)風の状況(9月15日0時~9月21日6時)

・主な風速(アメダス観測値)

(アメダス観測値)

鹿児島県熊毛郡屋久島町 屋久島 36.6m/s (東北東) 18日11時58分 和歌山県和歌山市 友ケ島 29.7m/s (南南東) 19日15時07分

・主な瞬間風速(アメダス観測値)

(アメダス観測値)

鹿児島県熊毛郡屋久島町 屋久島 50.9m/s (東北東) 18日11時51分 大分県 佐伯市 蒲江 50.4m/s (南南東) 18日21時14分

3. 国土交通省の対応

〇災害対策本部会議等

国土交通省災害対策連絡調整会議(9/16、9/19、9/20、9/21)

国土交通省特定災害対策本部(9/17、9/18、9/19)

〇記者会見

合同記者会見(水管理·国土保全局·気象庁 9/17 11:00、22:40、9/18 16:10、9/19 10:00)

```
○防災へリコプターによる被災状況調査
```

中国地方整備局

9/20 おりづる号の被災状況調査

九州地方整備局

- 9/20 はるかぜ号での宮崎県内の被災状況調査 愛らんど号での鹿児島県内の被災状況調査
- 9/21 はるかぜ号での熊本県・宮崎県内の被災状況調査

```
〇ホットライン実施状況
                          175 市
                                168 ⊞⊤
                                        20 村
   〇 北海道開発局
                           1
                             市
                                  0 町
                                        0 村
      ・北海道
                                   町
                                          村
                       (
                           1
                                             )
                             市
   〇 中国地方整備局
                                  49 町
                          54 市
                                         4 村
      鳥取県
                       (
                           4
                             市
                                  14 町
                                         1 村
                                 10 町
      • 島根県
                           R
                             市
                                        1 村
                                             )
      岡山県
                           15 市
                                  10 町
                                         2 村
      ・広島県
                           14
                                  9 町
                                          村
                             市
                                             )
      山口県
                           13
                             市
                                  6 町
                                          村
                                             )
   〇 四国地方整備局
                          32
                                  33 町
                                        6 村
                             市
                                  6 町
                           6 市
                                             )
      • 徳島県
                                        1 村
      愛媛県
                           8
                             市
                                  8 町
                                          村
                                        5 村
      • 高知県
                           10
                                  12 町
                                             )
                             市
      香川県
                       (
                           8
                             市
                                  7 町
                                          村
                                             )
                                        10 村
   〇 九州地方整備局
                          88
                                  86 ⊞⊤
                             市
                                 27 町
                          24
      福岡県
                             市
                                        1 村
      • 佐賀県
                           8
                                  8 町
                                        0 村
                             市
                                             )
                          13 市
      長崎県
                                        0 村
                                  7 町
                                             )
      熊本県
                           8
                             市
                                  10 町
                                        2 村
                                  0 町
                                        0 村
                           7
                                             )
      大分県
                             市
      • 宮崎県
                           9 市
                                  14 町
                                        3 村
                                             )
      • 鹿児島県
                          19 市
                                 20 町
                                        4 村
```

OTEC-FORCEの派遣【のべ

1,041 人·日派遣(9/15~9/30)】

- 238 人·日派遣(9/17~9/30) 122 人·日派遣(9/15~9/20) ・ TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ ・ TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 681 人・日派遣(9/19~9/30) ・ TEC-FORCE(リエゾン・JETT以外)の派遣のべ

(一日当たり最大派遣)

·全体 121人(9/19)

リエゾン 76人(9/19) JETT 41人(9/19)

被災状況調査班等 97人(9/23)

○災害対策用機械等出動状況【のべ4台・日派遣(9/19~9/20)】

・ 九州地方整備局より、宮﨑県新富町へ派遣していた排水ポンプ車2台は撤収済み(9/20)

4. 気象庁の対応

- ○暴風、高潮、波浪特別警報を以下の地域に発表
- 鹿児島県(9/17 21:40発表 9/19 08:00までに注意報へ切替え)
- 〇大雨特別警報を以下の地域に発表
- 宮崎県宮崎市、都城市、三股町(9/18 15:10発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 宮崎県日南市(9/18 16:05発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 宮崎県日向市、西都市、木城町、椎葉村、美郷町(9/18 18:35発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 宮崎県諸塚村(9/18 19:50発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 宮崎県都農町(9/18 20:40発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 宮崎県五ヶ瀬町(9/18 21:05発表 9/19 11:00に警報へ切替え) 宮崎県国富町、綾町、西米良村(9/19 00:45発表 9/19 11:00に警報へ切替え)
- 〇気象庁災害対策本部会議(9/17 13:30、9/18 16:45、9/19 19:30、9/20 14:00)
- ○国土交通省との合同記者会見(9/17 11:00、22:40、9/18 16:10、9/19 10:00)
- ○各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会やホットライン等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。

5. 海上保安庁の対応

- 1 体制等
- ①海上保安庁
- 9月17日(土)午後3時00分 海上保安庁対策本部設置(22日(木)午後6時閉鎖)
- ②第二管区海上保安本部
 - 警戒配備 9月19日(月)午後10時30分発令(19日(月)午後8時非常配備に移行)
- 非常配備 19日(月)午後8時発令(20日(火)午前4時解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 20日(火)午前4時発令(20日(火)午前10時解除)
- ③第三管区海上保安本部
 - 警戒配備 9月18日(日)午後9時発令(20日(火)午前11時20分解除)
- 4 第四管区海上保安本部
- 警戒配備 9月18日(日)午前7時発令(19日(月)午後10時非常配備に移行)
- 非常配備 19日(月)午後10時発令(20日(火)午前8時解除)
- ⑤第五管区海上保安本部
- 警戒配備 9月17日(土)午前10時発令(18日(日)午後8時非常配備に移行)
- 非常配備 18日(日)午後8時発令(20日(火)午前0時解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 20日(火)午前0時発令(20日(火)午前6時解除)
- ⑥第六管区海上保安本部
- 警戒配備 9月17日(土)午後2時発令(18日(日)午後3時非常配備に移行)
- 非常配備 18日(日)午後3時発令(20日(火)午前0時解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 20日(火)午前0時発令(20日(火)午前7時解除)
- ⑦第七管区海上保安本部
- 警戒配備 9月17日(土)午後1時発令(18日(日)午後3時非常配備に移行)
- 非常配備 18日(日)午後3時発令(19日(月)午後6時解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 19日(月)午後6時発令(20日(火)午前2時解除)
- ⑧第八管区海上保安本部
- 警戒配備 9月17日(土)午後6時発令(19日(月)午前0時非常配備に移行)
- 非常配備 19日(月)午前0時発令(20日(火)午前3時30分解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 20日(火)午前3時30分発令(20日(火)午前9時30分解除)
- 9第九管区海上保安本部
 - 警戒配備 9月18日(日)午後5時発令(19日(月)午後5時非常配備に移行)
 - 非常配備 19日(月)午後5時発令(20日(火)午前4時15分解除・警戒配備に移行)
 - 警戒配備 20日(火)午前4時15分発令(20日(火)午前10時解除)
- ⑩第十管区海上保安本部
- 警戒配備 9月16日(金)午後11時発令(17日(土)午後10時非常配備に移行)
- 非常配備 17日(土)午後10時発令(19日(月)午後1時解除・警戒配備に移行)
- 警戒配備 19日(月)午後1時発令(19日(月)午後11時解除)
- ①第十一管区海上保安本部
- 警戒配備 9月15日(木)午後9時発令(18日(日)午後3時解除)
- ※非常配備・警戒配備:海上災害の発生に備え、巡視船艇・航空機を即応体制としている状況。
- 2 対応状況等
- ①被害対応状況(32件)
- 【対応済】(32件)
 - 〇鹿児島県志布志港でフローティングドックが乗揚げ
 - ○大分県佐伯港で漁船が転覆
 - 〇鹿児島県谷山港で台船が漂流
 - 〇大分県佐伯港で海上自衛隊所有浮桟橋等が流出
 - 〇大分県津久見市網代港で漁船が沈没
 - 〇大分県大分港で係留中の作業船2隻が沈没
 - 〇宮崎県宮之浦漁港で引船が半沈
 - 〇鹿児島県谷山港で無人船が漂流
 - ○鹿児島県浜町で係留中のプレジャーボートが浸水
 - 〇鹿児島県喜入港の船溜まりで無人船が乗揚げ
 - ○京都府舞鶴湾で手漕ぎボートが流出
 - ○鹿児島県志布志港本港地区で係留船に破口
 - ○高知県幡多郡小才角漁港で漁船が転覆
 - ○宮崎県宮之浦漁港でヨットが半没
 - 〇鹿児島県蕨島西側水路内で小型船が半没
 - 〇福岡県豊前市宇島港内で小型船が転覆
 - 〇鹿児島県肝属郡波見港で漁船が転覆

- ○鹿児島県種子島湊漁港で係留中の小型船が沈没
- ○鹿児島県志布志市夏井漁港で係留船が転覆
- 〇芥屋沖筏漂流
- 〇福岡県北九州市紫川河口部で台船が流出
- 〇長崎県松浦市今福港で係留中の小型漁船が沈没
- 〇大分県中津港で沈没船及び転覆船が発生
- ○大分県大分市大野川で係留船が流出
- ○大分県エネオス大分製油所前で桟橋等が漂流
- 〇鹿児島県鹿屋市船間沖で養殖いかだが漂流
- ○鹿児島県肝属郡波見港で係留船が沈没
- 〇高知県幡多郡柏島漁港で漁船2隻が転覆
- ○宮崎県一ツ瀬川河口付近で小型船5隻が乗揚げ
- 〇大分県臼杵市諏訪公園前面海域に漂着船
- ○宮崎県日南市大堂津港の浜辺に小型船が漂着
- ○宮崎県宮崎市青島の浜辺に小型船が漂着

【対応中】(0件)

- ②自治体等からの協力要請(2件)
 - 〇四国電力からの要請により、停電復旧作業のため同社社員4名を巡視艇で停電が発生した
 - 香川県高松市男木島に19日午前1時25分頃搬送完了。
 - 〇三原消防からの要請により、広島県三原市佐木島で発生した急病人を巡視艇により搬送、19日6時30分頃三原港にて消防に引継ぎ搬送完了。
- ③118番通報等の状況(32件)

管区本部 11件(118番通報)

保安部署 8件

遭難警報 1件

その他(被害状況調査による当庁職員認知)12件

④被害状況調査

※被害状況調査の対象地域は、特別警報が発表された地域や被害が確認されている地域を中心に実施。

- 〇19日
- ·午後5時42分~午後6時9分
- LAJ500(特殊救難隊5名同乗)
- 【十区管内】奄美大島沿岸部等⇒特異事象等なし
- ○20日
- •午前6時零分~

MH688(関西航空基地):【五区管内】大阪湾·播磨灘

MAJ577(北九州航空基地):【七区管内】長崎県~山口県

MH966(北九州航空基地):【七区管内】大分県 MH696(鹿児島あかつき):【十区管内】宮崎県(特別警報地域含む。)

MH694(鹿児島しゅんこう):【十区管内】熊本県

•午前6時30分~

MA954(関西航空基地):【五区管内】高知県~和歌山県、大阪湾·播磨灘

•午前7時~

MA951(鹿児島航空基地):【十区管内】鹿児島県

- 3 投入勢力等
- 巡視船艇 · 航空機 · 特殊救難隊等
- 通常体制
- 4 航行警報等の発出状況
- (1)航行警報 2件(漂流物2件)
- (2)海の安全情報 4件(灯浮標移動等4件)
- 5 港湾における避難勧告等の発出状況
- (1)第一体制(警戒勧告) なし(2)第二体制(避難勧告) なし
- (3)湾外避難等勧告の発出状況 なし
- (4)臨海部の施設周辺海域での錨泊制限の状況 なし
- 6 当庁施設等の被害状況
- (1)船艇・航空機 被害なし
- (2)灯台等
 - ①鞍埼灯台(宮崎県所在)消灯(23日1915復旧)
 - ②鞍埼水島照射灯(宮崎県所在)消灯(23日1915復旧)
 - ③円埼ク一瀬照射灯(鹿児島県所在)消灯(21日1830復旧)
 - ④都井岬ハラジロ瀬照射灯(宮崎県所在)消灯(22日1813復旧)
 - ⑤喜志鹿埼灯台(鹿児島県所在)消灯(21日1825復旧)
 - ⑥備前碆灯浮標(大分県所在)移動
 - ⑦薩摩黒島灯台(鹿児島県所在)消灯(23日1630復旧)
- (3)庁舎等 業務に支障のある被害なし

6. 国土地理院の対応

〇国土地理院災害対策本部会議 (9/19 16:00)

7. 国土技術政策総合研究所等の対応

- ・国道327号(宮崎県東臼杵郡諸塚村)の被災箇所に宮崎県の要請を受け専門職員を派遣(9/21 国総研5名、土研5名)
- ・球磨大橋 (熊本県球磨郡錦町) の被災箇所に熊本県の要請を受け専門職員を派遣 (9/21 国総研2名、土研2名)

8. 所管施設等の状況

〇河川

■被害状況

版音状況 国管理河川と都道府県管理河川を合わせて16水系29河川で氾濫による被害を確認(調査中含む) また、河川からの氾濫、河川沿いの内水による浸水が確認された河川は、 国管理河川と都道府県管理河川を合わせて19水系54河川[※]

※小丸川は国、県それぞれで計上

<国管理河川>

1)一般被害

2 河川 10 河川 12 河川 河川氾濫 2 水系 内水のみ 4 水系 6 水系

内水のみ 合計	6		10 河川 12 河川	76 笛	所 (浸	水家屋	6	92 戸	家	屋損壊		0 戸)	
		73.77	- 7,771	地	点		水家屋			家屋損壊	数		ź 等浸水	
整備局等	水 系	河川	市町村	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)	被害状況
中国	太田川	おおたがわ	ひろしまし 広島市	右	26.4	ı	-	-	-	-	-	溢水	0.1	道路冠水(浸水解消)
中国	おおたがわ	おおたがわ	ひろしまし 広島市	左	32.0	-	_	-	-	-	-	溢水	0.2	道路冠水(浸水解消)
中国	おおたがわ	おおたがわ	ひろしまし	左	21.0	ı	-	ı	_	-	-	内水	0.03	浸水解消済
中国	おおたがわ 太田川	太田川	ひろしまし 広島市	右	28.2	-	-	-	-	-	-	内水	0.17	浸水解消済
九州	オオノ ガワ 大野川	オオノガワ	オオイタシ 大分市	右	7k800	-	-	-	-	-	-	内水	100	浸水解消済
九州	オオノガワ 大野川	オオノガワ	オオイタシ 大分市	右	12k200	-	-	ı	-	-	-	内水	30	浸水解消済
九州	大野川	大野川	大分市	右	10k400	-	-	ı	-	-	-	内水	10.00	浸水解消済
九州	オオノガワ	オオノガワ	オオイタシ 大分市	左	11k700	ı	_	ı	ı	-	-	内水	0.30	浸水解消済
九州	オオノガワ 大野川	オオノガワ	オオイタシ 大分市	右	15k600	-	-	ı	-	-	-	内水	2.00	浸水解消済
九州	オオノガワ 大野川	オオノガワ	オオイタシ 大分市	左	17k200	-	-	ı	-	-	-	内水	0.30	浸水解消済
九州	オオイダガワ	オオイタガワ	オオイタシ 大分市	左	3k700	ı	-	ı	-	-	-	内水	0.03	浸水解消済
九州	オオイダガワ	オオイタガワ	オオイタシ 大分市	左	4k400	ı	-	ı	ı	-	ı	内水	1	浸水解消済
76911	^{ごかせがわ} 五ケ瀬川	おおせ がわ	のべおかし延岡市	右	6k200	内水	22	17	ı	-	ı	内水	約7. 4ha	浸水解消済
九州	エケ瀬川	おおせがわ	のべおかし延岡市	左	4k000	1	-	1	-	-	1	内水	約2. 6ha	浸水解消済
	ごかせがわ 五ケ瀬川	ほうり がわ 祝子川	のべおかし延岡市	右	0k400	ı	-	ı	-	-	-	内水	約1. 7ha	浸水解消済
九州	^{ごかせがわ} 五ケ瀬川	こかせがわ 五ケ瀬川	のべおかし 延岡市	左	8k200~9k400	内水	10	1	-	-	1	内水	約16. 4ha	浸水解消済
+ 44	ごかせがわ 五ヶ瀬川	こかせがわ 五ヶ瀬川	のべおかし 延岡市	左	7k400	内水	-	-	-	-	1	内水	約3. 6ha	浸水解消済
九州	ごかせがわ 五ヶ瀬川	こかせがわ 五ヶ瀬川	のべおかし 延岡市	右	9k200	-	-	-	-	-	1	内水	約14. 3ha	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みやざきし 宮崎市	左	10k600	内水	1	5	-	-	-	内水	16.5	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ	みやざきし 宮崎市	右	11k600	内水	1	5	-	-	1	内水	46.2	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みやざきし 宮崎市	左	13k800	内水	-	-	-	-	-	内水	10.4	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやざきし 宮崎市	左	16k800	内水	-	-	-	-	-	内水	7.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ	みやざきし 宮崎市	左	19k200	内水	-	-	-	-	1	内水	1.9	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやざきし 宮崎市	左	22k600	内水	2	10	-	-	-	内水	1.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやざきし	左	27k000	内水	-	1	-	-	-	内水	2.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みゃこのじょう	左	53k100	内水	-	-	-	-	-	内水	0.4	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう	左	54k000	内水	-	-	-	-	-	内水	1.6	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みゃこのじょう	左	54k900	内水	5	2	-	-	-	内水	16.2	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう	左	55k100	内水	-	-	-	-	-	内水	18.2	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう	左	58k500	内水	-	-	-	-	-	内水	93.5	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	左	62k100	内水	-	-	-	-	-	内水	1.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	左	62k400	内水	-	-	-	-	-	内水	91.3	浸水解消済
九州	おおよどがわ大淀川	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	左	66k100	内水	-	-	-	-	-	内水	15.5	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	左	68k300	内水	-	-	-	-	-	内水	12.1	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	左	70k200	内水	-	-	-	-	-	内水	35.5	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	左	71k300	内水	-	-	-	-	-	内水	0.7	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	左	72k000	内水	-	-	-	-	-	内水	21.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	左	73k000	内水	-	-	-	-	-	内水	3.1	浸水解消済

	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう		ı			ı	ı	ı				I.=
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	73k700	内水	1	11	-	-	-	内水	8.3	浸水解消済
九州	大淀川	大淀川	都城市	左	75k800	内水	-	3	-	-	-	内水	0.9	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みゃこのじょう 都城市	左	76k300	内水	3	10	-	-	-	内水	5.3	浸水解消済
九州	大淀川	おおよどがわ 大淀川	みやこのじょう 都城市	左	77k000	内水	13	54	-	-	-	内水	4.7	浸水解消済
九州	大淀川	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう 都城市	左	77k900	内水	2	4	-	-	-	内水	1.9	浸水解消済
九州	大淀川	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう 都城市	左	78k300	内水	-	-	-	-	-	内水	8.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みゃこのじょう 都城市	右	53k200	内水	-	-	-	-	-	内水	2.8	浸水解消済
九州	************************************	おおよどがわ 大淀川	みやこのじょう 都城市	右	54k500	内水	-	-	-	-	-	内水	1.8	浸水解消済
九州	大淀川	_{おおよどがわ} 大淀川	みゃこのじょう 都城市	右	55k500	内水	-	-	-	-	-	内水	6.6	浸水解消済
九州	_{おおよどがわ} 大淀川	_{おおよどがわ} 大淀川	みやこのじょう 都城市	右	56k700	内水	-	-	-	-	-	内水	90.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みゃこのじょう	右	59k500	内水	26	7	-	-	-	内水	89.1	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	_{おおよどがわ} 大淀川	みゃこのじょう 都城市	右	62k000	内水	1	-	-	-	-	内水	48.9	浸水解消済
九州	_{おおよどがわ} 大淀川	おおよどがわ	みゃこのじょう	右	63k200	内水	-	-	-	-	-	内水	29.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ	みゃこのじょう	右	64k600	内水	3	-	-	-	-	内水	86.3	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	右	66k700	内水	-	-	-	-	-	内水	22.2	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	右	68k800	内水	2	4	-	-	-	内水	0.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう都城市	右	69k000	内水	14	54	-	-	-	内水	171.7	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ大淀川	みやこのじょう都城市	右	72k800	内水	112	18	-	-	-	内水	22.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	右	74k000	内水	1	31	_	-	-	内水	5.9	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	右	74k700	内水	2	9	_	_	_	内水	3.0	浸水解消済
九州	おおよどがわ	おおよどがわ	みやこのじょう	右	75k800	内水	9	39	_	_	_	内水	7.5	浸水解消済
九州	大淀川	大淀川 おおよどがわ 大淀川	お城市	右	76k500	内水	2	58	_	_	-	内水	5.7	浸水解消済
九州	大淀川	おおよどがわ	お城市	 右	77k300	内水	_	3	_	_	_	内水	2.8	浸水解消済
九州	大淀川	大淀川	都城市	 右	77k600	内水	1	12	_	_	_	内水	2.0	浸水解消済
九州	大淀川	大淀川	都城市	 右	78k000	内水	-		_	_	_	内水	0.2	浸水解消済
九州	おおよどがわ	大淀川	都城市	 右	78k100	内水	_	_	_	_	_	内水	15.1	浸水解消済
九州	大淀川	大淀川	都城市	———— 右	78k800	内水	_	_	_	_	_	内水	0.03	浸水解消済
九州	おおよどがわ	大淀川たかきかかる場所に	都城市 みやこのじょう		0k900	内水	_	_	_	_		内水	20.1	浸水解消済
九州	大淀川	たかさきかわ	都城市 みやこのじょう			内水	_	_	_		_	内水	6.9	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川 おおよどがわ	高崎川 たかさきかわ	都城市 みやこのじょう		2k100		_	_	_	_	_			
	大淀川	高崎川 たかさきかわ	都城市	<u>右</u> 	0k200	内水		_	_	_	_	内水	17.8	浸水解消済
九州	大淀川	高崎川 たかさきかわ	都城市 みゃこのじょう		1k400	内水		_	_	_	_	内水	2.9	浸水解消済
九州	大淀川	高崎川	都城市	<u>右</u>	2k100	内水	-	_	_	_		内水	1.4	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川 おおよどがわ	たかさきかわ 高崎川 しょうないがわ	みやこのじょう 都城市 みやこのじょう	<u>右</u>	2k300	内水	-	-	-	-	-	内水	2.8	浸水解消済
九州	大淀川	庄内川	都城市	左	0k000	内水	1	-	-	-	-	内水	14.6	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川 おおよどがわ	ほんじょうがわ 本庄川 ほんじょうがわ	くにとみちょう 国富町 くにとみちょう	左	1k600	内水	-	-	-	-	-	内水	17.1	浸水解消済
九州	大淀川	本庄川	国富町	左	4k000	内水	1	14	-	-	-	内水	89.8	浸水解消済
九州	大淀川	本庄川	宮崎市	右	3k200	内水	-	-	-	-	-	内水	3.6	浸水解消済
九州	大淀川	ほんじょうがわ 本圧川	みやざきし	右	4k000	内水	5	3	-	-	-	内水	25.8	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ほんじょうがわ 本庄川	くにとみちょう 国富町	右	6k000	内水	-	1	-	-	-	内水	5.6	浸水解消済
九州	おおよどがわ	はんじょうがわ	くにとみちょう	右	7k600	内水	3	15	-	-	-	内水	102.3	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	ほんじょうがわ 本庄川	くにとみちょう 国富町	左	9k000	内水	-	-	-	-	-	内水	25.4	浸水解消済
九州	_{おおよどがわ} 大淀川	ほんじょうがわ 本庄川	くにとみちょう 国富町	右	10k800	内水	-	-	-	-	-	内水	5.2	浸水解消済
九州	************************************	ほんじょうがわ 本庄川	あやちょう 綾町	左	11k600	内水	-	-	-	-	-	内水	13.7	浸水解消済
九州	おおよどがわ 大淀川	ふかとしがわ 深年川	くにとみちょう 国富町	右	2k200	内水	-	-	-	-	-	内水	0.4	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとしがわ 深年川	くにとみちょう 国富町	左	3k000	内水	-	-			_	内水	4.3	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとしがわ	くにとみちょう 国富町	右	3k600	内水	-	-	-	-	-	内水	12.3	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとしがわ	くにとみちょう	左	4k000	内水	-	-	-	-	-	内水	0.4	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとしがわ深年川	くにとみちょう	左	4k200	内水	3	5	-	-	-	内水	23.9	浸水解消済
九州	おおよどがわ	シャンドゥ 深年川	くにとみちょう	左	5k400	内水	-	-	-	-	-	内水	1.1	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとばわ	くにとみちょう	左	1k400	内水	1	4	-	-	-	内水	1.7	浸水解消済
九州	おおよどがわ	ふかとばわ	くにとみちょう	左	1k600	内水	4	16	-	-	-	内水	3.5	浸水解消済
九州	おまるがわ	おまるがわ	たかなべちょう	左	0k000	内水	6	19	-	-	-	内水	25.0	浸水解消済
九州	おまるがわ	おまるがわ	たかなべちょう	左	1k800	内水	-	-	-	-	-	内水	3.0	浸水解消済
九州	おまるがわ	おまるがわ	一声蛔町 たかなべちょう 高鍋町		2k900	内水	_	_	_	_	_	内水	2.0	浸水解消済
7.9711	小丸川	小丸川			550			l	1	l				

九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川	きじょうちょう 木城町	左	9k100	内水	-	-	-	-	-	内水	2.0	浸水解消済
九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川	きじょうちょう 木城町	左	9k700	内水	-	-	-	-	-	内水	1.0	浸水解消済
九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川	たかなべちょう	右	5k900	溢水+内水	1	-	-	-	-	溢水+内水	7.0	浸水解消済
九州	おまるがわ	おまるがわ	きじょうちょう 木城町	右	7k100	内水	-	-	-	-	-	内水	1.0	浸水解消済

2)河川管理施設等被害6 水系 8 河川

9 箇所

				地	点	被害	状 況						
整備局等	水系	河川	市町村	左右岸	KP	状 態	数量 (約)	対 策 状 況					
四国	ましのがわ 吉野川	ましのがわ 吉野川	_{みまし} 美馬市	左	44k600	護岸損壊	1	応急対策中					
四国	わたりがわ 渡川	なかすじがわ 中筋川	しまんとし 四万十市	右	0k800	護岸損壊	1	応急対策完了					
九州	こかせがわ 五ケ瀬川	_{おおせがわ} 大瀬川	のべおかし 延岡市	左	6k900	基盤漏水	1	応急対策完了					
九州	ごかせがわ 五ヶ瀬川	ごかせがわ 五ヶ瀬川	のべおかし延岡市	右	10k700	基盤漏水	1箇所	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
九州	おおよどがわ 大淀川	_{おおよ} めわ 大淀川	みやざきし	右	5K470	その他	1箇所	水門上屋の防水層剥離・飛散、応急対策完了					
九州	おおよどがわ 大淀川	_{おおよ} めわ 大淀川	みやこのじょう 都城市	左	55k040	その他	1箇所	水位観測所被災、応急対策完了					
九州	おおよどがわ 大淀川	ほんじょかわ 本圧川	あやちょう 綾町	左	14k510	その他	1箇所	所 水位観測所被災、応急対策完了					
九州	まつうらがわ松浦川	まつうらがわ 松浦川	からつ し 唐津市	左	6k600	護岸損壊	約60m	0m 応急対策完了					
九州	せんだいがわ	ながえがわ 長江川	えびの市	右	0k400	護岸損壊	約20m	20m 応急対策完了					

<都道府県管理河川> 1)一般被害

河川氾濫 15 水系 27 河川 内水のみ 2 水系 18 河川

17 水系 45 河川 (浸水家屋 1,062 戸 家屋損壊 0 戸) 合計

百百	17	小糸	40 JUJJII		小多座		<i>1</i> 02 17		座損場		υμ	,					
				浸	水家屋		家	尽屋損壊	数	田畑	等浸水						
都道府県	水 系	河川	市町村	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)	*	被	害	状	況	
島根	たかつがわ	たかつがわ	よしかちょう 吉賀町	-	-	-	-	-	-	越水	3.4	浸水解消					
広島	^{おぜがわ} 小瀬川	おぜがわ 小瀬川	はつかいちし	溢水	-	2	-	-	-	-	-	浸水解消					
広島	おぜがわ 小瀬川	くしまがわ 玖島川	大竹市	溢水	-	1	-	-	-	溢水	6	浸水解消					
山口	にしきがわ 錦川	にしきがわ 錦川	いわくにし 岩国市	溢水	38	3	-	-	-	溢水	27.3	浸水解消					
山口	錦川	保木川	お国市	溢水	10)	-	-	-	溢水	27.3	浸水解消					
山口	_{あさ がわ} 厚狭川	厚狭川	美祢市	-	-	-	-	-	-	越水	0.2	浸水解消					
高知	によどがわ	くまめ がた 久万目川	越知町	-	-	-	-	-	-	溢水	24	浸水解消					
高知	によどがわ 仁淀川	やなせ がわ 柳瀬川	さかわちょう 佐川町	-	-	-	-	-	-	溢水	36	浸水解消					
大分	おおいたがわ 大分川	みやがわ 宮川	由布市	越水+内水	12	27	-	-	-	越水+内水	28.9	浸水解消					
熊本	ない 球磨川	かわべかわ 川辺川	さがらむら 相良村	溢水	1	-	-	-	-	-	-	浸水解消					
	ひと せがわ 一ツ瀬川	_{おうて がわ} 追手川	^{みやざきし} 宮崎市	-	-	-	-	-	-	内水	5	浸水解消					
占啊	ひと せがわ	おうて がわほうすいろ 追手川放水路	みゃざきし 宮崎市	内水	-	4	-	-	-	内水	12	浸水解消					
占啊	ひと せがわ 一ツ瀬川	ひとつせがわ 一ツ瀬川	たかなべちょう	内水	7	14	調査中	調査中	調査中	-	-	浸水解消					
		ひとつせがわ 一ツ瀬川	にしめらそん 西米良村	溢水	7	3	調査中	調査中	調査中	-	-	浸水解消					
占呵	ひとつせがわ 一ツ瀬川	ひとつせがわ 一ツ瀬川	さいとし	内水	89	134	_	_	_	内水	520	浸水解消					
宮崎	ひとつせがわ 一ツ瀬川		西都市	1 3/31						1 3/31	020	2000					
宮崎	ひろとかわ	にし そのがれ 西の園川	日南市	-	-	-	-	-	-	溢水	6	浸水解消					
宮崎	ひろとがわ	さかたばか	にちなん 日南市	内水	4	2	-	-	-	-	-	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	ほうり がわ 祝子川	のべおか 延岡市	溢水+内水	158	48	調査中	調査中	調査中	溢水+内水	96	浸水解消					
宮崎	こかせ がわ 五ケ瀬川	きたがわ 北川	のべおか延岡市	越水+内水	2	6	調査中	調査中	調査中	越水+内水	244	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川		のべおか 延岡市	越水+内水	74	52	調査中	調査中	調査中	越水+内水	206	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	そき がわ 曽木川	のべおか 延岡市	内水	48	9	調査中	調査中	調査中	内水	33	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	じゃたにがわ 蛇谷川	のべおか 延岡市	内水	-	7	調査中	調査中	調査中	内水	47	浸水解消					
宮崎	こかせ がわ 五ケ瀬川	佐野川	のべおか延岡市	内水	1	2	調査中	調査中	調査中	内水	16	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	く うちがわ エ内川	のべおか 延岡市	溢水+内水	10	3	調査中	調査中	調査中	溢水+内水	3	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	こみね がわ 小峰川	のべおか	溢水	1	-	調査中	調査中	調査中	溢水	10	浸水解消					
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	むかばがわ 行縢川	のべおか 延岡市	溢水	6	-	調査中	調査中	調査中	溢水	42	浸水解消					
宮崎	こかせ がわ 五ケ瀬川	かがせがれ	のべおか 延岡市	溢水	2	4	調査中	調査中	調査中	溢水	4	浸水解消					

宮崎	ごかせ がわ	ごかせがわ 五ヶ瀬川	ひのかげちょう日之影町	内水	-	3	-	-	-	-	-	浸水解消
宮崎	ごかせ がわ 五ケ瀬川	あきもとがわ 秋元川	たかちほ ちょう	溢水	1	1	-	-	-	-	ı	浸水解消
宮崎	おきたがわ	おきた がわ 沖田川	のべおか 延岡市	-	1	1	調査中	調査中	調査中	内水	142	浸水解消
宮崎	みみがわ 耳川	みみかわ 耳川	ひゅうがし	溢水+内水	115	22	調査中	調査中	調査中	溢水+内水	133	浸水解消
宮崎	みみがわ 耳川	みみかわ 耳川	みさとちょう 美郷町	溢水	17	10	調査中	調査中	調査中	溢水	26	浸水解消
宮崎	みみがわ 耳川	みみかわ 耳川	もろつかそん 諸塚村	越水	7	2	調査中	調査中	調査中	越水	9	浸水解消
宮崎	五十鈴川	いすずがわ 五十鈴川	かどがあょう 門川町	溢水+内水	4	17	調査中	調査中	調査中	溢水+内水	112	浸水解消
宮崎	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川	みさとちょう 美郷町	溢水	1	4	調査中	調査中	調査中	ı	ı	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	きわき がわ 木脇川	くにとみちょう 国富町	溢水	9	15	-	ı	ı	溢水	0.7	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	うちゃまがわ 内山川	みやざきし 宮崎市	内水	3	6	_	1	ı	ı	ı	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	うらのみょうがれ 浦之名川	宮崎市	内水	ı	1	_	1	ı	ı	ı	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	かりばるがれ	くにとみちょう 国富町	内水	3	4	-	-	-	内水	5	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	さんみょがわ	くにとみちょう 国富町	1	1	1	-	-	-	内水	11	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	やじかわ	あやちょう 綾町	1	1	1	-	-	-	内水	14	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	ほんじょがわ 本圧川	こばやしし 小林市	1	1	-	-	-	-	越水	2	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	あとえ がわ 弥江川	みやざきし 宮崎市	溢水+内水	6	2	溢水+内水	-	5	溢水+内水	67	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	きんちくがわ 金竹川	みやざきし 宮崎市	内水	4	6	内水	1	1	内水	98	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	ろくた がわ 六田川	みやざきし 宮崎市	-	1	1	-	-	-	内水	1	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	をがみがわ 長溝川	みやざきし 宮崎市	-	1	1	-	-	-	内水	10	浸水解消
宮崎	おおよどがわ 大淀川	めいきゅがわ 明久川	みやざきし 宮崎市	内水	7	4	内水	-	3	内水	32	浸水解消
宮崎	せんだいかわ	せんだいかわ	えびの市	-	-	-	-	-	-	越水	5	浸水解消
鹿児島	きもつきがわ 肝属川	しおいりがわ 塩入川	ひがしくしらちょう 東串良町	-	ı	ı	-	ı	-	内水	0.1	浸水解消、道路冠水

2)河川管理施設等被害 被害情報なし

11.11.0										
	可川の出水物									
	濫危険水位	を超えてい	る河川					水系		河川
整備局等	水系		П		<u>河</u>	JII T				
2)現在、選	養難判断水位	なお超えてい	る河川					水系		河川
整備局等	水系				河	Ш				
3) 現在 犯	2濫注意水位	た恝うてい	ス河川					水系		河川
整備局等	水系		"\@\FJ/II		河	JII		71\71		7") / 1
-										
					I	1				
4) 氾濫危 整備局等		<u> たが現在</u>	下回った河川		河	JII	6	水系	11	河川
	水系たかつがわ	たかつがわ	たかつがわはせん		冲	<u>лі</u>				
中国	たかつがわ高津川	たかつがわ 高津川 おおいたがわ	たかつがわはせん 高津川派川							
九州	大分川	大分川								
九州	ごかせ かわ 五ヶ瀬川	ごかせ かわ 五ヶ瀬川	_{おおせ がわ} 大瀬川							
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	ほんじょがわ 本庄川	ふかしかわ 深年川	あたかわ 綾北川					
九州	くまがわ 球磨川	^{くまがわ} 球磨川								
九州	おまるがわ 小丸川	_{おまるがわ} 小丸川								
E / 元本 ## 本川 貞	6. 化分表超点	ったが用女"	下回った河川	ı			8	水系	13	河川
<u>リノエスエーリュ</u> 整備局等	水系	[17]	<u> ドロ フ/こ/町 ハ</u>		河	JII		71\71	10	/FJ / II
中国	おおたがわ 太田川	おおたがわ	ふるかわ 古川							
中国	をば がわ 佐波川	さばがわ 佐波川								
九州	やまくにがわ	やまくにがわ	やまうつりがわ 山移川							
九州	きもつきがわ 肝属川	きもつきがわ	たかやまかわ	あいら がわ 姶良川				Ì		
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	_							
九州	せんだいかわ	せんだいかわ	_							
九州	ばんじょうがわ番匠川	ばんじょうがわ	くるす がわ							
76911	番匠川 おんががわ	番匠川 ささぉ かわ 笹尾川	久留須川							

6) 氾濫注源	ま水位 を超え	えたが現在	下回った河川				9	水系	10	河川
整備局等	水 系				河	Ш				
四国	わたりがわ 渡川	なかすいわ 中筋川								
四国	ものべ がわ物部川	ものべ がわ物部川								
四国	よしのがわ 吉野川	よしのがわ 吉野川								
九州	きもつきがわ 肝属川	くしら がわ 串良川								
九州	ちくごがわ 筑後川	ちくごがわ 筑後川								
九州	おおいたがわ 大分川	ななせがわ 七瀬川								
九州	ばんじょうがわ番匠川	いさき かわ井崎川	かたたがわ							
九州	世んだいかわ	はづき かわ羽月川								
九州	ごかせがわ 五ヶ瀬川	きたがわ ナ 川								

■都道府県管理河川の出水状況

		濫危険水位	なを超えてい	る河川			水系	河川
都記	道府県	水系			河	Ш		

都道府県	水系		07 17-1		河	Л				
	ヘーレ ナ ±刀 :	= + .48TB ** =		1	I		48	+×	72	2=T 111
2/ 汇溢厄 图 都道府県	東水型 を超れ 水 系	1にか現仕	下回った河川	<u> </u>	河	JII	40	水系	73	河川
東京	あらかわ 荒川	かんだがわ神田川	みょうしょうばわ 妙正寺川							
東京	たまがわ	やざわがわ谷沢川	のがわ野川							
東京	めぐろがわ	めぐろ かわ 目黒川	2)711							
広島	えいけいじがわ	えいけいじがわ 永慶寺川								
広島	おおたがわ 太田川	みのちがわ水内川	ゃすかわ 安川							
広島	ぬたがわ 沼田川	にゅうのがわ 入野川								
広島	ごうかわ 江の川	たじひ がわ 多治比川								
広島	にこうがわ 二河川	にこうがわ 二河川								
山口	ふしのがわ 椹野川	まえだがわ 前田川	よしきがわ 吉敷川	にほがわ						
山口	ひらたがわ 平田川	ひらたがわ 平田川								
山口	あわのがわ 粟野川	あわのがわ 粟野川								
山口	きりとがわ 切戸川	きりとがわ 切戸川								
山口	_{あぶがわ} 阿武川	明 木 川								
山口	ゃじがわ 夜市川	ゃじがわ 夜市川								
山口	^{あさがわ} 厚狭川	^{あさがわ} 厚狭川								
山口	たまがわ 田 万川	はらながわ 原中川								
山口	なん にゃくがわ	南若川								
山口	たぶせがわ 田布施川	やいとがわ								
山口	ことうがわ 厚東川	ことうがわ 厚東川								
山口	しまた がわ 島田川	しまた がわ島田川								
山口	にしきがわ	ほんごうがわ 本郷川	にしきがわ 錦川	^{うさがわ} 宇佐川	しぶかわ 渋川	いきみ がわ 生見川				
福岡	まんががわ 遠賀川	ちゅうがんじがわ中元寺川								
福岡	ちばがわ 筑後川	たちあらいがわ大刀洗川								
福岡	いきさんがわ	いきさんがわ								
長崎	さご がわ 佐護川	さご がわ 佐護川	4.1- 2481-							
熊本	くまがわ 球磨川 みずなしがわ	まえかわ 万江川	かわべがわ 川辺川							
熊本	水無川	みずなしがわ 水無川								
熊本	ひかわ 氷川	ひかわ 氷川	みわがわ							
大分	おおいたがわ 大分川 おおの がわ	あまがせがわ 尼ケ瀬川	みやがわ 宮川 へつぎふるかわ	きたはながわ	あかねがわ	ひらいがわ				
大分	大野川	大野川	戸次古川	北鼻川	茜川	平井川				
大分	ばじょうがわ 番匠川	くるすがわ 久留須川 くすがわ								
大分	ちくご がわ 筑後川 やっかんがわ	玖珠川								
大分	駅館川たかやまがわ	やっかんがわ 駅館川 たかやまがわ								
大分	高山川	高山川						-		
大分	屋山川	屋山川						-		
大分	かいぞえがわ 海添川 やさかがわ	かいぞえがわ 海添川 やさかがわ						-		
大分	八坂川	八坂川	いちぞのがわ	ごかせがわ	きたがわ	おがわ				
宮﨑	五ヶ瀬川	さんがしょがわ 三ヶ所川	いちぞのがわ 市園川	^{ごかせがわ} 五ヶ瀬川	北涧	۱٬٬۱۱۱				

宮﨑	_{おまるがわ} 小丸川	おまるがわ 小丸川						
宮﨑	おおよどがわ 大淀川	ひがしだけがわ	ほんじょうがわ 本庄川	はぎわらがわ 萩原川	いわせがわ 岩瀬川	うりたがわ 瓜田川	おおたにがわ 大谷川	
宮﨑	せんだいがわ	ながえがわ 長江川						
宮﨑	みみがわ 耳川	みみがわ 耳川						
宮﨑	ほんじょうがわ 本城川	ほんじょうがわ 本城川						
宮﨑	しおみがわ 塩見川	しおみがわ 塩見川						
宮﨑	ひろとがわ 広渡川	ひろとがわ 広渡川						
宮﨑	いすずがわ 五十鈴川	いすずがわ 五十鈴川						
宮﨑	ひとつせがわ 一ツ瀬川	ひとつせがわ 一 ツ瀬川						
鹿児島	あんらくがわ 安楽川	あんらくがわ 安楽川						
鹿児島	あもりがわ 天降川	あもりがわ 天降川						

○管理ダム

■既存ダムの洪水調節状況

- 〇洪水調節(事前放流を含む)を実施 284ダム 284ダムのうち、事前放流の基準に達したダム 223ダム
- 事前放流を実施 129ダム(うち、利水ダム77)
- ・すでに事前放流の容量を確保 94ダム(うち、利水ダム56)

<洪水調節実施ダム内訳(事前放流実施ダムを含む)>

	級別	ダム名	目的	所在地	水系	河川名	管理者	事前放流実施
1	2	庶路	多目的	北海道	庶路川	庶路川	北海道	
2	1	大雪	多目的	北海道	石狩川	石狩川	北海道開発局	
3	1	夕張シューパロ	多目的	北海道	石狩川	夕張川	北海道開発局	
4	1	活込	利水	北海道	十勝川	美里別川	電源開発(株)	
5	1	徳富	多目的	北海道	石狩川	徳富川	北海道	
6	1	鷹泊	利水	北海道	石狩川	雨竜川	北海道企業局	
7	1	西岡	多目的	北海道	天塩川	小沢川	北海道	
8	2	有明	多目的	北海道	茂築別川	茂築別川	北海道	
9	1	神居	利水	北海道	石狩川	オイチャヌンペ川	旭川市	
10	1	桂沢	多目的	北海道	石狩川	幾春別川	北海道開発局	
11	1	花木	利水	青森県	馬淵川	杉倉川	青森県農林水産部	
12	1	飯詰	多目的	青森県	岩木川	飯詰川	青森県	
13	1	大志田	利水	岩手県	馬淵川	平糠川	二戸市、一戸町	
14	1	堀川	多目的	福島県	阿武隈川	堀川	福島県	
15	1	太美	利水	富山県	小矢部川	小矢部川	富山県企業局	
16	1	臼中	利水	富山県	小矢部川	打尾川	富山県農林水産部	
17	1	利賀川	多目的	富山県	庄川	利賀川	富山県	
18	1	和田川	多目的	富山県	庄川	和田川	富山県	
19	2	八ヶ川	多目的	石川県	八ヶ川	八ヶ川	石川県	0
20	2	北河内	多目的	石川県	町野川	河内川	石川県	
21	1	赤瀬	多目的	石川県	梯川	梯川	石川県	
22	1	大日川	多目的	石川県	手取川	大日川	石川県	
23	1	手取川	多目的	石川県	手取川	手取川	北陸地方整備局	
24	2	小屋	多目的	石川県	鵜飼川	鵜飼川	石川県	
25	2	九谷	多目的	石川県	大聖寺川	大聖寺川	石川県	

26	1	笹生川	多目的	福井県	九頭竜川	真名川	福井県	
27	1	広野	多目的	福井県	九頭竜川	日野川	福井県	
28		能ヶ鼻	多目的	福井県	九頭竜川	竹田川	福井県	
29	1	九頭竜 九頭竜	多目的	福井県	九頭竜川	<u>川田川</u> 九頭竜川	近畿地方整備局	
30	1		利水	長野県	天竜川	光頭電川 一 岩倉川	中部電力(株)	0
31	1	牧尾	利水	長野県	木曽川	<u>石启川</u> 王滝川	水資源機構	0
32	1		利水	長野県	木曽川	<u>二</u> ペツ 王滝川	関西電力(株)	
33	1	王滝川	利水	長野県	木曽川	<u>工</u> 權川 王滝川	関西電力(株)	
34	1	<u> </u>	多目的	長野県	天竜川	<u>一一</u> 松川	長野県	
35	1	阿多岐	多目的	岐阜県	木曽川	四多岐川 阿多岐川	岐阜県	
36	1		利水	岐阜県	<u>不量加</u> 庄川	大黒川	電源開発(株)	
37	1	岩屋	多目的	岐阜県	大学川 木曽川	馬瀬川	水資源機構	
38	1	五年 馬瀬川第2	利水	岐阜県	木曽川	馬瀬川	中部電力(株)	
39	1	徳山	多目的	岐阜県	木曽川	揖斐川	水資源機構	
40	1		利水	静岡県	天竜川	水窪川	電源開発(株)	
41	1	 長島	多目的	静岡県	大井川	大井川	中部地方整備局	
42	-	原野谷川農地防災		静岡県	太田川	原野谷川	静岡県	
43	2	大島	利水	愛知県	豊川	大島川	独立行政法人水資源機構	0
44	1	<u></u>	利水	愛知県	豊川	宇連川	独立行政法人水資源機構	0
45	1		利水	愛知県	豊川	宇連川	独立行政法人水資源機構	
46	1	羽布	利水	愛知県	矢作川	巴川	愛知県農林基盤局	
47	1	新豊根	多目的	愛知県	天竜川	大入川	中部地方整備局	
48	1	 蓮	多目的	三重県	櫛田川	蓮川	中部地方整備局	
49	1	宮川	多目的	三重県	宮川	宮川	三重県	
50	1	大野	多目的	京都府	由良川	由良川	京都府	0
51	1	畑川	多目的	京都府	由良川	畑川	京都府	0
52	1	和知	利水	京都府	由良川	由良川	関西電力(株)	0
53	1	草木	利水	兵庫県	揖保川	草木川	関西電力(株)	
54	1	引原	多目的	兵庫県	揖保川	引原川	兵庫県	
55	1	安富	多目的	兵庫県	揖保川	林田川	兵庫県	
56	2	切目川	多目的	和歌山県	切目川	切目川	和歌山県	
57	1	殿	多目的	鳥取県	千代川	袋川	中国地方整備局	
58	1	八戸	多目的	島根県	江の川	八戸川	島根県	0
59	2	大長見	多目的	島根県	周布川	周布川	島根県	0
60	2	長見	利水	島根県	周布川	周布川	中国電力(株)	
61	2	周布川	利水	島根県	周布川	周布川	中国電力(株)	
62	1	坂根	利水	島根県	斐伊川	室原川	奥出雲町土地改良区	
63	1	鳴滝	多目的	岡山県	旭川	加茂川	岡山県	0
64	1	竹谷	多目的	岡山県	旭川	竹谷川	岡山県	0
65	1	河平	多目的	岡山県	旭川	日山谷川	岡山県	0
66	1	三室川	多目的	岡山県	高梁川	三室川	岡山県	0
67	1	新成羽川	利水	岡山県	高梁川	成羽川	中国電力(株)	0
68	1	黒鳥	利水	岡山県	高梁川	成羽川	中国電力(株)	0
69	1	千屋	多目的	岡山県	高梁川	高梁川	岡山県	0

70	1	河本	多目的	岡山県	高梁川	西川	岡山県	0
71	1	湯原	多目的	岡山県	旭川	旭川	岡山県	0
72	1	大佐	利水	岡山県	高梁川	小坂部川	新見市	0
73	1	黒木	利水	岡山県	吉井川	倉見川	岡山県	0
74	1	旭川	多目的	岡山県	旭川	旭川	岡山県	0
75	1	田原	利水	岡山県	高梁川	成羽川	中国電力(株)	0
76	1	高瀬川	多目的	岡山県	高梁川	高瀬川	岡山県	0
77	1	楢井	多目的	岡山県	高梁川	右の谷川	岡山県	0
78	1	恩原	利水	岡山県	吉井川	吉井川	中国電力(株)	
79	1	社口	利水	岡山県	旭川	旭川	中国電力(株)	
80	1	北房	利水	岡山県	旭川	備中川	真庭市	
81	1	苫田	多目的	岡山県	吉井川	吉井川	中国地方整備局	
82	1	津川	多目的	岡山県	吉井川	津川川	岡山県	
83	1	小瀬川	多目的	広島県	小瀬川	小瀬川	広島県	0
84	2	椋梨	多目的	広島県	沼田川	椋梨川	広島県	0
85	1	柴木川	利水	広島県	太田川	柴木川	中国電力(株)	0
86	1	鱒溜	利水	広島県	太田川	太田川	中国電力(株)	0
87	1	山田川	多目的	広島県	芦田川	山田川	広島県	0
88	1	樽床	利水	広島県	太田川	柴木川	中国電力(株)	0
89	1	渡ノ瀬	利水	広島県	小瀬川	玖島川	中国電力(株)	0
90	1	庄原	多目的	広島県	江の川	大戸川	広島県	0
91	1	帝釈川	利水	広島県	高梁川	帝釈川	中国電力(株)	0
92	1	宇賀	利水	広島県	太田川	高山川	中国電力(株)	0
93	1	御調	多目的	広島県	芦田川	御調川	広島県	0
94	1	立岩	利水	広島県	太田川	太田川	中国電力(株)	0
95	2	福富	多目的	広島県	沼田川	沼田川	広島県	0
96	1	高暮	利水	広島県	江の川	神野瀬川	中国電力(株)	
97	1	沓ヶ原	利水	広島県	江の川	神野瀬川	中国電力(株)	
98	1	王泊	利水	広島県	太田川	滝山川	中国電力(株)	
99	1	弥栄	多目的	広島県	小瀬川	小瀬川	中国地方整備局	
100	2	魚切	多目的	広島県	八幡川	八幡川	広島県	
101	2	梶毛	多目的	広島県	八幡川	梶毛川	広島県	
102	1	土師	多目的	広島県	江の川	江の川	中国地方整備局	
103	2	仁賀	多目的	広島県	賀茂川	賀茂川	広島県	
104	1	八田原	多目的	広島県	芦田川	芦田川	中国地方整備局	
105	2	野呂川	多目的	広島県	野呂川	野呂川	広島県	
106	1	島地川	多目的	山口県	佐波川	島地川	中国地方整備局	0
107	2	生見川	多目的	山口県	錦川	生見川	山口県	0
108	2	川上	多目的	山口県	富田川	富田川	山口県	0
109	2	今富	多目的	山口県	有帆川	今富川	山口県	0
110	2	菅野	多目的	山口県	錦川	錦川	山口県	0
111	1	佐波川	多目的	山口県	佐波川	佐波川	山口県	
112	2	向道	多目的	山口県	錦川	錦川	山口県	
113	2	厚東川	多目的	山口県	厚東川	厚東川	山口県	

114	2	木屋川	多目的	山口県	木屋川	木屋川	山口県	
115	2	大坊	多目的	山口県	掛淵川	大防川	山口県	
116	2	阿武川	多目的	山口県	阿武川	阿武川	山口県	
117	2	御庄川	多目的	山口県	錦川	御庄川	山口県	
118	2	末武川	多目的	山口県	末武川	末武川	山口県	
119	2	中山川	多目的	山口県	島田川	中山川	山口県	
120	 1	名頃	利水	徳島県	吉野川	祖谷川	四国電力(株)	0
121	1	長安口	多目的	徳島県	那賀川	那賀川	四国地方整備局	0
122	1	大美谷	利水	徳島県	那賀川	大美谷川	四国電力(株)	0
123	1	小見野々	利水	徳島県	那賀川	那賀川	四国電力(株)	0
124	1	三縄	利水	徳島県	吉野川	祖谷川	四国電力(株)	0
125	1	川口	利水	徳島県	那賀川	那賀川	徳島県企業局	0
126	1	若宮谷	利水	徳島県	吉野川	若宮谷川	四国電力(株)	0
127	1	池田	多目的	徳島県	吉野川	吉野川	水資源機構	
128	2	正木	多目的	徳島県	勝浦川	勝浦川	徳島県	
129	1	柳谷	利水	愛媛県	仁淀川	黒川	愛媛県	0
130	1	面河第三	利水	愛媛県	仁淀川	仁淀川	四国電力(株)	0
131	1	野村	多目的	愛媛県	肱川	肱川	四国地方整備局	0
132	2	黒瀬	多目的	愛媛県	加茂川	加茂川	愛媛県	0
133	1	別子	利水	愛媛県	吉野川	銅山川	住友共同電力(株)	
134	1	鹿野川	多目的	愛媛県	肱川	肱川	四国地方整備局	
135	2	山財	多目的	愛媛県	岩松川	御代の川	愛媛県	
136	1	富郷	多目的	愛媛県	吉野川	銅山川	水資源機構	
137	2	鹿森	多目的	愛媛県	国領川	足谷川	愛媛県	
138	1	吉野	利水	高知県	物部川	物部川	高知県公営企業局	0
139	1	中筋川	多目的	高知県	渡川	中筋川	四国地方整備局	0
140	1	初瀬	利水	高知県	渡川	梼原川	四国電力(株)	0
141	1	津賀	利水	高知県	渡川	梼原川	四国電力(株)	0
142	2	坂本	多目的	高知県	松田川	松田川	高知県	0
143	1	桐見	多目的	高知県	仁淀川	坂折川	高知県	0
144	1	穴内川	利水	高知県	吉野川	穴内川	四国電力(株)	0
145	1	大橋	利水	高知県	吉野川	吉野川	四国電力(株)	0
146	1	大森川	利水	高知県	吉野川	大森川	四国電力(株)	0
147	1	横瀬川	多目的	高知県	渡川	横瀬川	四国地方整備局	0
148	1	杉田	利水	高知県	物部川	物部川	高知県公営企業局	0
149	1	筏津	利水	高知県	仁淀川	仁淀川	四国電力(株)	0
150	2	以布利川	多目的	高知県	以布利川	以布利川	高知県	0
151	1	長沢	利水	高知県	吉野川	吉野川	四国電力(株)	0
152	1	稲村	利水	高知県	吉野川	瀬戸川	四国電力(株)	0
153	1	大渡	多目的	高知県	仁淀川	仁淀川	四国地方整備局	
154	1	早明浦	多目的	高知県	吉野川	吉野川	水資源機構	
155	1	永瀬	多目的	高知県	物部川	物部川	高知県	
156	1	広川	利水	福岡県	筑後川	広川	広川町	0
157	1	夜明	利水	福岡県	筑後川	筑後川	九州電力(株)	0

158	1	切畑	利水	福岡県	遠賀川	切畑川	飯塚市	0
159	2	瑞梅寺	多目的	福岡県	瑞梅寺川	瑞梅寺川	福岡県	
160	2	牛頸	多目的	福岡県	御笠川	牛頸川	福岡県	
161	2		多目的	福岡県	多々良川	猪野川	福岡県	
162	2	山谷池	利水	福岡県	角田川	角田川	豊前市	
163	2	小川	利水	福岡県	岩丸川	小川	小川池土地改良区	
164	1	合所	利水	福岡県	筑後川	隈上川	福岡県農林水産部	
165	1	江川	利水	福岡県	筑後川	小石原川	独立行政法人水資源機構	
166	1	 山神	多目的	福岡県	筑後川	山口川	福岡県	
167	1	藤波	多目的	福岡県	筑後川	巨瀬川	福岡県	
168	1	松瀬	利水	福岡県	矢部川	矢部川	福岡県企業局 矢部川発電事務所	
169	1	寺内	多目的	福岡県	筑後川	佐田川	水資源機構	
170	1	 小石原川	多目的	福岡県	筑後川	小石原川	水資源機構	
171	1	日向神	多目的	福岡県	矢部川	矢部川	福岡県	
172	2	油木	多目的	福岡県	今川	今川	福岡県	
173	2	伊良原	多目的	福岡県	祓川	祓川	福岡県	
174	1	天山	利水	佐賀県	六角川	天山川	九州電力(株)	0
175	1	嘉瀬川	多目的	佐賀県	嘉瀬川	嘉瀬川	九州地方整備局	
176	1	 矢筈	多目的	佐賀県	六角川	六角川	佐賀県	
177	1	狩立・日ノ峯	多目的	佐賀県	松浦川	狩立川、日ノ峯川	佐賀県	
178	1	河内	利水	佐賀県	筑後川	大木川	鳥栖市	
179	2	有田	多目的	佐賀県	有田川	白川川	佐賀県	
180	2	都川内	多目的	佐賀県	伊万里川	都川内川	佐賀県	
181	準用	白川	利水	佐賀県	有田川	白川川支流	有田町	
182	1	井手口川	多目的	佐賀県	松浦川	井手口川	佐賀県	
183	2	古木場	利水	佐賀県	有田川	有田川	国見土地改良区	
184	2	竜門	多目的	佐賀県	有田川	広瀬川	佐賀県	
185	2	深浦	多目的	佐賀県	塩田川	深浦川	佐賀県	
186	2	横竹	多目的	佐賀県	塩田川	吉田川	佐賀県	
187	2	打上	利水	佐賀県	潟川	潟川及び丸渕川	唐津市	
188	1	本部	多目的	佐賀県	松浦川	川古川	佐賀県	
189	1	繁昌	利水	佐賀県	六角川	高橋川	武雄東部土地改良区	
190	1	天ヶ瀬	利水	佐賀県	六角川	瓦川内川	多久市	
191	2	中木庭	多目的	佐賀県	鹿島川	中川	佐賀県	
192	2	浦の川	利水	長崎県	浦の川	浦の川	岐宿土地改良区	0
193	2	落矢	利水	長崎県	江川川	落矢川	長崎市	
194	2	別所	利水	長崎県	千々石川	千々石川	雲仙市	
195	2	萱瀬	多目的	長崎県	郡川	郡川	長崎県	
196	1	小ヶ倉	利水	長崎県	本明川	小ヶ倉川	小ヶ倉ため池土地改良区	
197	1	市房	多目的	熊本県	球磨川	球磨川	熊本県	0
198	1	油谷	利水	熊本県	球磨川	油谷川	九州電力(株)	0
199	1	内谷	利水	熊本県	球磨川	五木小川	九州電力(株)	0
200	2	上津浦	多目的	熊本県	上津浦川	上津浦川	熊本県	0
201	2	都呂々	利水	熊本県	都呂々川	都呂々川	熊本県企業局	0

202	1	緑川	多目的	熊本県	緑川	緑川	九州地方整備局	0
203	1	幸野	利水	熊本県	球磨川	球磨川	熊本県企業局	0
204	1	清願寺	利水	熊本県	球磨川	免田川	あさぎり町	0
205	1	船津	利水	熊本県	緑川	緑川	熊本県企業局	0
206	2	氷川	多目的	熊本県	氷川	氷川	熊本県	0
207	2	志岐	利水	熊本県	志岐川	志岐川	苓北町土地改良区	0
208	2	教良木	利水	熊本県	教良木川	祝口川	教良木土地改良区	0
209	2	亀川	多目的	熊本県	亀川	亀川	熊本県	0
210	2	路木	多目的	熊本県	路木川	路木川	熊本県	0
211	2	石打	多目的	熊本県	波多川	八柳川	熊本県	0
212	1	瀬戸石	利水	熊本県	球磨川	球磨川	電源開発(株)	0
213	2	五和	利水	熊本県	内野川	古道川	五和町土地改良区	
214	2	五和東部	利水	熊本県	内野川	横尾川	五和町土地改良区	
215	2	楠浦	利水	熊本県	方原川	方原川	本渡土地改良区	
216	2	第1ヤイラギ	利水	熊本県	桜川	桜川	天草市	
217	2	第2ヤイラギ	利水	熊本県	桜川	桜川	天草市	
218	1	耶馬溪	多目的	大分県	山国川	山移川	九州地方整備局	0
219	1	松原	多目的	大分県	筑後川	筑後川	九州地方整備局	0
220	1	下筌	多目的	大分県	筑後川	津江川	九州地方整備局	0
221	1	黒沢	多目的	大分県	番匠川	堅田川	大分県	0
222	1	高瀬川	利水	大分県	筑後川	高瀬川	九州電力(株)	0
223	1	床木	多目的	大分県	番匠川	床木川	大分県	0
224	1	北川	多目的	大分県	五ヶ瀬川	北川	大分県	
225	1	松木	利水	大分県	筑後川	松木川	九重町	
226	1	地蔵原	利水	大分県	筑後川	地蔵原川	九州電力(株)	
227	1	大山	多目的	大分県	筑後川	赤石川	水資源機構	
228	1	大中尾	利水	大分県	番匠川	木立川	木立土地改良区	
229	1	小中尾	利水	大分県	番匠川	小中尾川	木立土地改良区	
230	1	直川	利水	大分県	番匠川	道ノ内川	佐伯市	
231	1	ななせ	多目的	大分県	大分川	七瀬川	九州地方整備局	
232	1	芹川	多目的	大分県	大分川	芹川	大分県	
233	2	青江	多目的	大分県	青江川	青江川	大分県	
234	1	野津	多目的	大分県	大野川	垣河内川	大分県	
235	2	安岐	多目的	大分県	安岐川	安岐川	大分県	
236	2	行入	多目的	大分県	田深川	横手川	大分県	
237	2	立花	多目的	宮崎県	ーツ瀬川	三財川	宮崎県	0
238	1	松尾	多目的	宮崎県	小丸川	小丸川	宮崎県	0
239	1	綾北	多目的	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県	0
240	2	杉安	利水	宮崎県	ーツ瀬川	一ツ瀬川	九州電力(株)	0
241	2	塚原	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
242	2	大内原	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
243	2	ーツ瀬	利水	宮崎県	ーツ瀬川	一ツ瀬川	九州電力(株)	0
244	2	寒川	利水	宮崎県	ーツ瀬川	三財川	宮崎県企業局	0
245	2	青鹿	利水	宮崎県	平田川	平田川	尾鈴土地改良区、小丸川土地改良区	0

246	2	西郷	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
247	1	星山	利水	宮崎県	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	旭化成(株)	0
248	1	桑野内	利水	宮崎県	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	九州電力(株)	0
249	1	切原	利水	宮崎県	小丸川	切原川	尾鈴土地改良区、小丸川土地改良区	0
250	1	岩瀬	多目的	宮崎県	大淀川	岩瀬川	宮崎県	0
251	1	高岡	利水	宮崎県	大淀川	大淀川	九州電力(株)	0
252	1	古賀根橋	利水	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県企業局	0
253	1	浜ノ瀬	利水	宮崎県	大淀川	岩瀬川	西諸土地改良区	0
254	2	山須原	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
255	2	上椎葉	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
256	1	下赤逆調整池	利水	宮崎県	五ヶ瀬川	北川	大分県企業局	0
257	1	大淀川第一	利水	宮崎県	大淀川	大淀川	宮崎県	0
258	1	大瀬内	利水	宮崎県	小丸川	大瀬内谷川	九州電力(株)	0
259	1	かなすみ	利水	宮崎県	小丸川	大瀬内谷川	九州電力(株)	0
260	2	石河内	利水	宮崎県	小丸川	大淀川	九州電力(株)	0
261	2	岩屋戸	利水	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	0
262	2	諸塚	利水	宮崎県	耳川	柳原川	九州電力(株)	0
263	1	祝子	多目的	宮崎県	五ヶ瀬川	祝子川	宮崎県	
264	1	綾南	多目的	宮崎県	大淀川	本庄川	宮崎県	
265	1	木之川内	利水	宮崎県	大淀川	木之川内川	都城市	
266	2	長谷	多目的	宮崎県	一ツ瀬川	三納川	宮崎県	
267	1	渡川	多目的	宮崎県	小丸川	渡川	宮崎県	
268	2	広渡	多目的	宮崎県	広渡川	広渡川	宮崎県	
269	1	田代八重	多目的	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県	
270	2	日南	多目的	宮崎県	広渡川	酒谷川	宮崎県	
271	2	沖田	多目的	宮崎県	沖田川	沖田川	宮崎県	
272	2	金峰	利水	鹿児島県	万之瀬川	長谷川	金峰町土地改良区	0
273	2	輝北	利水	鹿児島県	菱田川	大鳥川	鹿屋市、志布志市、大崎町	0
274	2	川辺	多目的	鹿児島県	万之瀬川	万之瀬川	鹿児島県	0
275	2	竹山	利水	鹿児島県	網掛川	宇曽/木川	十三塚原土地改良区	0
276	2	永吉	利水	鹿児島県	永吉川	二俣川	日置市	0
277	1	十曽	利水	鹿児島県	川内川	十曽川	山野十曽土地改良区	0
278	1	鶴田	多目的	鹿児島県	川内川	川内川	九州地方整備局	0
279	1	川内川第二	利水	鹿児島県	川内川	川内川	電源開発(株)	
280	1	中岳	利水	鹿児島県	大淀川	大淀川	曽於市、志布志市	
281	1	谷川内	利水	鹿児島県	大淀川	谷川内川	曽於市	
282	1	高隈	利水	鹿児島県	肝属川	串良川	笠野原土地改良区	
283	2	高川	利水	鹿児島県	米之津川	高川	出水市	
284	2	西之谷	多目的	鹿児島県	新川	新川	鹿児島県	

〇土砂災害

■土砂災害発生状況 111件(10県)

1)土石流等

都道府県名		市町村名		箇所名	人的被害 人家被害					
和坦州东	711	լի այ դոյ չ	111	回川石	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
熊本県	1件	湯前町	1件	中猪1	-	_	-	-	ı	-

大分県	2件	由布市	1件	湯布院町	-	_	-	-	-	-
人刀乐	21 1	臼杵市	1件	野津町	1	1	1	_	1	1
		椎葉村	8件	平谷川ほか	1	1	1	_	1戸	4戸
		西米良村	1件	猪津久呂谷	1	1	1	1戸	1	1
宮崎県	13件	三股町	1件	長田	1名	-	-	-	_	-
古啊乐	131+	日之影町	1件	分城	1	1	1	_	1	口
		諸塚村	1件	家代	1	1	1	_	1	1
		五ヶ瀬町	1件	三ヶ所	-	-	-	-	_	1戸
帝旧自旧	6件	垂水市	1件	牛根境	-	-	-	-	_	-
鹿児島県	VI T	鹿児島市	5件	野尻町ほか	ı	-	-	-	_	-
合計	22件				1名	名	名	1戸	1戸	6戸

2)地すべり

拟 治	都道府県名		5	箇所名		人的被害			人家被害		
印坦州东	:10	市町村名		固川石	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
大分県	1件	別府市	1件	乙原	_	_	_	-	-	-	
鹿児島県	1件	霧島市	1件	牧園町	ı	_	-	ı	ı	1	
合計	2件										

3)がけ崩れ

かり崩れ	A	± m++		公司力		人的被害			人家被害	<u> </u>
都道府県	冶	市町村	<u>f</u>	箇所名	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
福島県	1件	いわき市	1件	内郷宮町	-	_	-	-	-	-
		山北町	1件	山北	I	-	ı	-	-	_
神奈川県	4件	鎌倉市	1件	腰越	ı	_	1	-	_	-
仲宗川宗	41+	横浜市	1件	磯子区	ı	_	-	_	-	-
		厚木市	1件	七沢	ı	_	-	_	-	-
		江田島市	1件	沖美町	ı	_	-	_	-	-
広島県	4件	広島市	2件	佐伯区	_	_	-	-	-	-
		廿日市市	1件	上平良	ı	_	-	_	-	-
山口県	2件	宇部市	1件	小野	ı	_	-	_	-	-
山口乐	21 1	周南市	1件	徳山	ı	_	-	_	-	-
徳島県	2件	神山町	2件	神領ほか	1	-	_	-	-	2戸
高知県	1件	四万十市	1件	蕨岡甲	_	_	-	-	-	-
		由布市	1件	湯布院町	I	-	I	-	-	-
大分県	4件	豊後大野市	2件	緒方町ほか	1	-	1	1戸	-	1
		日出町	1件	豊岡	1	-	1	-	-	1
		高千穂町	9件	岩井谷ほか	1	-	1	-	-	9戸
		日向市	4件	東郷町ほか	1	-	1	1戸	-	2戸
		日之影町	9件	七折ほか	1	-	1名	-	-	6戸
		諸塚村	3件	家代ほか	1	-	1名	-	1戸	2戸
		宮崎市	3件	清武町ほか	-	_	-	-	-	-
		高原町	1件	広原	1	-	1	-	-	1
宮崎県	51件	椎葉村	10件	大河内ほか	1	-	1	-	-	7戸
		三股町	3件	長田ほか	1	-	1	-	-	1戸
		小林市	1件	北西方	1	-	1	-	-	1戸
		五ヶ瀬町	4件	三ヶ所ほか	1	-	1	-	-	3戸
		延岡市	1件	北方町	1	-	1	-	-	1
		串間市	2件	大平ほか	1	-	1	-	-	1
		美郷町	1件	西郷山三ヶ	1	-	1	-	-	1
		屋久島町	1件	永田	1	-	1	-	-	1
		鹿児島市	9件	城山町ほか	1	-	1	-	-	1
鹿児島県	18件	阿久根市	1件	馬渡	-	_	_	-	-	_
展 元 局 示	1017	霧島市	5件	牧園町ほか	-	_	-	1戸	-	7戸
		日置市	1件	東市来町	-	-	_	-	-	_
		曽於市	1件	財部町	-	_	_	_	-	-
合計	87件				名	名	2名	3戸	1戸	40戸

■土砂災害警戒情報の発表状況

1)土砂災害警戒情報 15道県 105市町村に発表

現在、発表中の土砂災害警戒情報 なし

現任、光衣・	Pの土砂災害警戒情報	1 なし	
都道府県	市町村	発表日時	解除日時
北海道	稚内市	9月18日06:20	9月18日08:30
福島県	いわき市	9月19日16:06	9月19日18:34
鳥取県	大山町	9月19日22:05	9月20日04:30
島根県	吉賀町	9月19日05:20	9月20日01:40
島根県	津和野町	9月19日06:20	9月19日14:30
島根県	益田市	9月19日07:00	9月19日14:30
島根県	津和野町	9月19日19:10	9月20日01:40
島根県	浜田市	9月19日21:40	9月20日01:40
広島県	広島市佐伯区	9月19日04:50	9月19日18:30
広島県	廿日市市	9月19日04:50	9月19日23:30
広島県	安芸太田町	9月19日05:10	9月19日23:30
広島県	大竹市	9月19日05:30	9月19日20:00
広島県	広島市安佐南区	9月19日07:10	9月19日23:30
広島県	広島市安佐北区	9月19日08:20	9月19日23:30
広島県	北広島町	9月19日09:55	9月19日23:30
広島県	広島市西区	9月19日11:10	9月19日20:30
広島県	広島市安芸区	9月19日11:55	9月19日23:30
広島県	東広島市	9月19日11:55	9月19日18:30
広島県	熊野町	9月19日11:55	9月19日18:30
広島県	広島市東区	9月19日13:10	9月19日18:30
山口県	岩国市	9月19日06:05	9月19日16:00
山口県	周南市	9月19日09:10	9月19日13:40
山口県	和木町	9月19日09:40	9月19日13:40
山口県	下松市	9月19日10:40	9月19日13:40
徳島県	美馬市木屋平	9月19日00:55	9月19日21:25
徳島県	神山町	9月19日00:55	9月19日21:25
徳島県	三好市東祖谷	9月19日02:00	9月19日21:25
徳島県	つるぎ町一宇	9月19日02:00	9月19日21:25
徳島県	つるぎ町半田	9月19日02:00	9月19日21:25
徳島県	佐那河内村	9月19日02:20	9月19日21:25
徳島県	吉野川市美郷	9月19日02:45	9月19日16:45
徳島県	上勝町	9月19日02:45	9月19日16:45
徳島県	吉野川市鴨島町	9月19日03:05	9月19日16:45
徳島県	勝浦町	9月19日03:05	9月19日16:45
徳島県	那賀町木沢地域	9月19日03:05	9月19日21:25
徳島県	三好市山城町	9月19日08:35	9月19日21:25
徳島県	那賀町木頭地域	9月19日13:00	9月19日21:25
愛媛県	久万高原町	9月18日20:57	9月19日14:10
愛媛県	内子町	9月18日21:30	9月19日19:20

愛媛県	大洲市	9月18日23:17	9月19日14:10
愛媛県	宇和島市	9月19日03:25	9月19日22:55
愛媛県	新居浜市	9月19日06:40	9月19日19:20
愛媛県	四国中央市	9月19日08:30	9月19日16:15
高知県	大川村	9月19日08:25	9月19日15:30
福岡県	添田町	9月18日17:10	9月19日10:55
福岡県	みやこ町	9月18日19:35	9月19日10:55
福岡県	築上町	9月18日19:35	9月19日10:55
福岡県	川崎町	9月18日20:10	9月19日10:55
福岡県	糸島市	9月18日23:10	9月19日15:05
佐賀県	唐津市	9月19日02:35	9月19日06:45
熊本県	山都町西部	9月18日15:40	9月19日15:00
熊本県	高森町	9月18日19:30	9月19日15:00
熊本県	山都町東部	9月18日19:40	9月19日15:00
熊本県	多良木町	9月18日19:40	9月19日15:00
熊本県	八代市東部	9月18日22:00	9月19日15:00
熊本県	あさぎり町	9月18日23:10	9月19日15:00
熊本県	水上村	9月18日23:30	9月19日15:00
熊本県	相良村	9月19日00:30	9月19日15:00
熊本県	五木村	9月19日00:30	9月19日15:00
大分県	竹田市	9月18日12:10	9月19日21:10
大分県	佐伯市	9月18日13:10	9月19日22:40
大分県	豊後大野市	9月18日13:10	9月19日21:10
大分県	宇佐市	9月18日13:40	9月19日21:10
大分県	玖珠町	9月18日13:40	9月19日21:10
大分県	別府市	9月18日14:50	9月19日15:50
大分県	由布市	9月18日14:50	9月19日15:50
大分県	日出町	9月18日14:50	9月19日15:50
大分県	九重町	9月18日16:17	9月19日15:50
大分県	中津市	9月18日16:55	9月19日18:00
大分県	大分市	9月18日19:10	9月19日18:00
大分県	臼杵市	9月18日22:01	9月19日10:30
大分県	杵築市	9月18日22:38	9月19日15:50
大分県	豊後高田市	9月19日00:09	9月19日15:50
大分県	国東市	9月19日00:09	9月19日15:50
宮崎県	都城市	9月18日07:00	9月19日13:50
宮崎県	三股町	9月18日08:35	9月19日11:50
宮崎県	宮崎市	9月18日09:10	9月19日11:50
宮崎県	西都市	9月18日09:45	9月19日11:50
宮崎県	木城町	9月18日09:45	9月19日11:50
宮崎県	椎葉村	9月18日09:45	9月19日18:00
宮崎県	美郷町	9月18日09:45	9月19日11:50
宮崎県	諸塚村	9月18日10:00	9月19日11:50
		•	•

宮崎県	高千穂町	9月18日10:00	9月19日20:00
宮崎県	日南市	9月18日10:30	9月19日11:50
宮崎県	日向市	9月18日10:40	9月19日11:50
宮崎県	西米良村	9月18日10:40	9月19日16:25
宮崎県	日之影町	9月18日10:40	9月19日20:00
宮崎県	五ヶ瀬町	9月18日10:40	9月19日20:00
宮崎県	小林市	9月18日11:10	9月19日13:50
宮崎県	高原町	9月18日11:10	9月19日13:50
宮崎県	綾町	9月18日12:50	9月19日11:50
宮崎県	延岡市	9月18日13:40	9月19日18:00
宮崎県	国富町	9月18日15:20	9月19日11:50
宮崎県	都農町	9月18日15:40	9月19日11:50
宮崎県	串間市	9月18日15:50	9月19日07:45
宮崎県	門川町	9月18日18:00	9月19日11:50
宮崎県	えびの市	9月18日18:30	9月19日07:45
宮崎県	川南町	9月18日20:10	9月19日07:45
鹿児島県	屋久島町	9月18日02:50	9月19日06:20
鹿児島県	鹿屋市	9月18日15:35	9月19日06:20
鹿児島県	錦江町	9月18日15:35	9月19日06:20
鹿児島県	肝付町	9月18日15:45	9月19日06:20
鹿児島県	曽於市	9月18日15:55	9月19日06:20
鹿児島県	志布志市	9月18日15:55	9月19日06:20
鹿児島県	大崎町	9月18日15:55	9月19日06:20
鹿児島県	東串良町	9月18日15:55	9月19日06:20
鹿児島県	南大隅町	9月18日15:55	9月19日06:20
鹿児島県	霧島市	9月18日17:20	9月19日14:00
鹿児島県	垂水市	9月18日17:30	9月19日06:20
鹿児島県	南九州市	9月18日18:10	9月19日06:20
鹿児島県	鹿児島市	9月18日18:20	9月19日06:20
鹿児島県	南さつま市	9月18日18:20	9月19日06:20
鹿児島県	湧水町	9月18日18:45	9月19日06:20
鹿児島県	日置市	9月18日19:00	9月19日06:20
鹿児島県	薩摩川内市	9月18日19:40	9月19日06:20
鹿児島県	姶良市	9月18日19:40	9月19日06:20

〇水管理・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
北陸	新潟県	新潟海岸	対象施設なし
北陸	富山県	下新川海岸	対象施設なし
北陸	石川県	石川海岸	対象施設なし
近畿	兵庫県	東播海岸	全て開放済 陸閘(門扉) 総数8基(開放済み施設7基、常時閉鎖1基) 樋管 総数5基(開放済み施設5基)
中国	鳥取県	皆生海岸	対象施設なし
四国	高知県	高知海岸	陸閘12基中12基開門。
九州	宮崎県	宮崎海岸	対象施設なし

■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
北海道	北海道	浜中海岸	新川水門 9/19より全門閉門 9/21 8:53全門開門
北海道	北海道	豊頃海岸	大津水門 9/19より閉門 9/20 14:00開門
関東	茨城県	北茨城海岸 等 8海岸	陸閘・水門等 総数 2基(常時閉鎖:2基) 操作対象施設:なし
関東	東京都	泉津海岸等 23海岸	操作対象施設:なし
関東	神奈川県	三浦海岸等 12海岸	陸閘・水門等 総数65基(常時閉鎖:3基、フラップゲート:5基) 閉操作 57基 19日18時44分 完了済 開操作 57基 21日10時00分 完了済
北陸	石川県	宝立正院海岸 等 22海岸	陸閘38基は、全て常時閉鎖
近畿	福井県	-	-
近畿	京都府	_	-
近畿	大阪府	_	閉鎖施設数:41
近畿	兵庫県	東浦海岸等 6海岸	香美町の1基を除き、全て閉鎖(9/19_18:50完了) ※背後地が高く、浸水の恐れがないため未閉鎖。
近畿	和歌山県	_	-
中国	鳥取県	_	対象施設なし
中国	島根県	仁摩海岸	陸閘(防潮扉)1基(全箇所)閉鎖完了
中国	岡山県	三蟠九蟠海 岸等26海岸	
中国	広島県	廿日市海岸 等15海岸	陸閘 総数293基(建設海岸分)全閉鎖完了。 水門 総数6基(排水機場の水門)については、操作要領に基づき 開閉操作予定。
中国	山口県	麻郷海岸等 33海岸	河川陸閘191基、海岸陸閘187基の内、5基を除いて閉鎖完了河川水門(樋門)89基、海岸水門(樋門)32基は内外水位の状況により開閉操作予定。
四国	徳島県	鳴門海岸等 34海岸	- 陸閘 61基中39基常時閉鎖、22基調整中。 ・樋門 16基中11基常時閉鎖 (フラップ・ゲート含) 5基調整中。 ・水門 2基中2基調整中。
四国	香川県	坂元海岸等 76海岸	 ・水門・樋門44基中12基常時閉鎖。 ・陸閘204基中144基常時閉鎖。残る60基閉鎖完了。 水防本部解散(19日21:20)。陸閘については使用者が適宜開操作を実施。
四国	愛媛県	二名海岸等 186海岸	・水門・樋門114基中97基常時閉鎖、17基は内水等の状況に応じて閉鎖できるように閉鎖体制を解除。 ・陸間・角落とし473基中223基常時閉鎖、操作対象施設131基閉鎖完了、 残り119基は閉鎖体制を解除。
四国	高知県	野根海岸等 84海岸	・陸閘:総施設数92基中53基は施錠による常時閉鎖。39基は利用 状況に応じて開操作を行う。 ・水門:総施設数18基中18基で常時半閉状態。

九州	福岡	大和海岸等 17海岸	陸閘・水門等 総数103基 常時閉鎖 :74基(内フラップゲート51基) フラップゲート:51基 手動 :29基 ※1水門閉鎖していない箇所があるが、内水排除に対応するためで 有り、閉鎖体制は確認している。
九州	佐賀	川副海岸等 8海岸	陸閘・水門等 総数32基 常時閉鎖 :32基(内フラップゲート21基)
九州	長崎	大崎海岸等 72海岸	陸閘·水門等 総数462基 常時閉鎖 :462基
九州	熊本	野崎海岸等 61海岸	陸閘・水門等 総数359基 常時閉鎖 :359基(内フラップゲート66基)
九州	大分	宇佐海岸等 7海岸	陸閘・水門等 総数47基 常時閉鎖 :42基(内フラップゲート3基) 手動 :5基 ※全て閉鎖を確認。
九州	鹿児島	指宿海岸等 22海岸	陸閘・水門等 総数159基 常時閉鎖 :10基 手動 :149基 ※全て閉鎖を確認

2) 点検対象及び点検状況

■直轄海岸

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
北陸	石川県	石川海岸	1	CCTV情報等により確認 【異常なし】	-
北陸	富山県	下新川海岸	1	CCTV情報等により確認 【異常なし】	_
近畿	兵庫県	東播海岸	_	点検完了 【異常なし】	_
四国	高知県	高知海岸	1箇所 南国工区 28/32+100付 近	消波ブロック沈下 (L=約80m)	海岸堤防に異常はないため、応急・緊急対策は行わない。 消波ブロック沈下の進行は巡視により対応
中国	鳥取県	皆生海岸	3箇所 砂浜の侵食	砂浜の侵食L=300m程度×3箇 所(約20m後退)	_
九州	宮崎県	宮崎海岸	軽微な被災 あり	9/19 概略点検、9/20目視点検 完了 ・サンドパック上面の砂が流出 ・サンドパックの部分的な被災有	_

■都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	点検状況、被害状況等	応急·緊急対策状況等
北海道	北海道	えりも海岸等 14海岸	-	点検終了【異常なし】	-
関東	茨城県	北次城海岸 等 8海岸	-	点検終了【異常なし】	-
関東	東京都	泉津海岸等 23海岸	ı	点検終了【異常なし】	-
関東	神奈川県	三浦海岸等 12海岸	1	点検終了【異常なし】	-
北陸	石川県	穴水海岸等 9海岸	Ι	点検終了【異常なし】	-
北陸	石川県	宝立正院海 岸等 16海岸	1	点検終了【異常なし】	-
近畿	福井県	管内一円	_	点検終了【異常なし】	-
近畿	大阪府	管内一円	_	点検終了【異常なし】	-
近畿	兵庫県	管内一円	_	点検終了【異常なし】	-
四国	徳島県	鳴門海岸等 34海岸	_	点検終了【異常なし】	-

四国	香川県	坂元海岸等 76海岸	ı	点検終了【異常なし】	-
四国	愛媛県	二名海岸等 186海岸	1箇所 大久西海岸 (伊方町)	護岸前面の張コンクリートが破損(L=20m)、人的被害なし。	応急・緊急未対応。 今後、災害報告したうえで、査定申請予 定。
四国	高知県	野根海岸等 84海岸	_	点検終了【異常なし】	-
九州	福岡県		Ī	点検終了【異常なし】	_
九州	佐賀県		1	点検終了【異常なし】	_
九州	長崎県		-	点検終了【異常なし】	_
九州	熊本県		-	点検終了【異常なし】	-
九州	大分県		-	点検終了【異常なし】	-
九州	宮崎県		平山海岸等 5海岸	漂着流木あり	流木災申請中 L=約2,580m、W=約1~10m、漂着量V= 約2,400m3
九州	鹿児島県		_	点検終了【異常なし】	_

〇道路(11月<u>14</u>日 <u>9:30</u>現在)

- 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
 - ・被災による通行止め:なし

路線名	区間名	被災状況	備考
E3九州道	まりべ、カゴシマ クウヨウ 溝部鹿児皇空港10~加治木IC	土砂流 1	9/20 0:06解除
E77九州中央道	深角IC ランプ の	法面崩落	9/19 23:00解除
E34大公送	湯布院工匠~二出版工	土砂流 2	9/20 11:55解除
E78東九州道	スエヨシタカラベ コクブ 末吉財部IC <u>四万I</u> C	土砂流 2	9/20 10:35解除
E4A/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	バチバク 八戸JCI~ルデルキタ バ戸JCI~ルデルTU(下)	土砂流	9/20 14:00解除

- ・雨量基準超過等による通行止め:なし
- (2)公社有料·指定都市高速
- ・被災による通行止め:なし
- ・雨量基準超過等による通行止め:なし
- (3)直轄国道
- ・被災による通行止め:なし

路線名	区間名	被災状況	備考
国道57号	ナガサキケックンゼンシ 長崎県雪仙士	倒木	9/18 13:00解除
国道57号	オオイタケン タケタシ 大分県佐田寺	法面崩落	9/18 21:00解除
国道10号	ガジマケン ソオシ 鹿児 <u>島県 単大・</u>	倒木	9/19 12:00解除
国道210号	オオイタケン ユフシ 大分県由 本土	倒木	9/19 10:35解除
国道10号	オオイタケン サイキシ 大分県佐位士	倒木	9/19 16:00解除
国道337号	北海道王等	土砂流 2	9/20 9:00解除
国道220号	カゴシマケン タルミズシ 鹿児島 <u>国</u> ・北市	土砂流 2	9/20 17:00解除

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1)補助国道

・現時点で確認した被災による通行止め:4路線6区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道42号	愛知県田區寺	倒木	9/20 8:20解除
国道163号	京都府和東町	倒木	9/20 5:30解除
国道186号	広島県廿日市市	冠水	9/20 17:50解除
国道186号	広島県廿日市市	道路損壊	
国道204号	長崎県平戸市	倒木	9/19 8:20解除
国道212号	熊本県阿蘇市~少量町	倒木	9/19 12:00解除
国道212号	熊本県阿蘇市	倒木	9/19 12:00解除
国道212号	大分県中津市	倒木	9/19 13:00解除
国道213号	大分県杵築市	電灯倒達	9/18 19:00解除
国道212号	大分県佐伯市	倒木	9/19 9:30解除
国道208号	宮崎県五ヶ瀬町	倒木他	9/19 17:00解除
国道221号	熊本県人吉市	倒木	9/21 18:00解除
国道221号	熊本県人吉市	倒木	9/21 18:00解除
国道250号	兵庫県相生市	越波	9/19 19:30解除
国道265号	宮崎県五ヶ瀬町	土砂流 1	9/19 17:00解除
国道265号	宮崎県椎葉村	土砂流 2	9/19 22:00解除
国道265号	宮崎県椎葉村	土砂流出	
国道265号	宮崎県小林市	倒木	
国道265号	宮崎県西米良村	土砂流出	
国道267号	鹿児島県伊佐市	倒木	9/19 5:50解除
国道268号	宮崎県小林市一宮崎市	倒木	9/19 20:00解除
国道269号	鹿児島県鹿屋市	倒木	9/19 9:30解除
国道260号	宮崎県宮崎市	倒木	9/19 10:00解除
国道260号	宮崎県都城市	倒木	9/19 13:00解除
国道322号	福岡県朝倉市~嘉森市	路肩崩堙	9/19 17:00解除
国道325号	熊本県高森町	倒木	9/19 15:45解除
国道327号	宮崎県日向市	崩土	9/19 17:00解除
国道327号	宮崎県諸塚村~推業村	倒木	9/20 14:00解除
国道327号	宮崎県諸塚村	道路損壊	
国道387号	大分県九重町	倒木	9/19 16:40解除
国道388号	宮崎県美郷町	路肩崩壊	
国道388号	宮崎県椎葉杜	路肩崩壊	9/25 20:00解除
国道432号	広島県三原市	倒木	9/19 4:20解除
国道432号	島根県奥 <u>出雪町</u>	倒木	9/20 15:00解除
国道439号	高知県檮 <u>原</u> 町	倒木他	9/21 17:20解除
国道430号	高知県津野町	土砂流出	9/23 17:00解除

国道442号	大分県豊後太野寺	倒木	9/19 11:50解除
国道443号	熊本県大津町	倒木	9/19 18:00解除
国道446号	宮崎県日向市~美場町	倒木	9/19 17:00解除
国道442号	宮崎県えびの声	倒木	9/21 17:00解除
国道492号	徳島県美馬市	落石	9/19 10:00解除
国道494号	高知県仁淀川町	倒木	9/20 16:00解除
国道503号	宮崎県諸塚村	路肩崩壊	9/21 17:00解除
国道503号	宮崎県五ヶ瀬町	倒木	9/21 17:00解除

2)都道府県道

・現時点で確認した被災による通行止め

被災 :計 <u>25</u> 区間

・愛知県 1 区間(法面崩壊1)・広島県 1 区間(土砂崩れ1)

・山口県 4 区間(土砂崩れ1、路肩崩壊3)・愛媛県 2 区間(土砂崩れ1、路面変状1)

高知県 1 区間(路肩崩壊1)

・ 熊本県 4 区間(路肩崩壊2、橋梁損傷1、道路損壊1)

・ 大分県 1 区間(路肩崩壊1)・ 宮崎県 9 区間(倒木6、路肩崩壊3)

· 鹿児島県 2 区間 (路肩崩壊2)

〇鉄道関係(11月<u>14</u>日 <u>10:00</u>現在)

■施設の被害等

・JR九州:日南線において、路盤流出等 2023年春頃、運転再開見込み

台風第14号による被害状況等について

■運行状況

1事業者 1路線 運転休止

事業者名 線 名		運転休止区間	運転休止	
JR九州	日南線	南郷~志布志	17日 8時49分頃~	

〇自動車関係(11月14日 9:00現在)

■バス関係

・路線バス関係

_0 事業者で 0 件運休 0 事業者で 0 件一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
宮崎交通	上椎葉線(塚原 土椎業区间)	部建体	
宮崎交通	池野總(八重原橋・池野间)	- 部選 休	

·宅配事業者

大手4社において一部地域で集配遅延等

事業者名	都道府県	地域	内 容
ヤマト運輸	宮崎県	東臼杵郡諸塚村(大河内)	集配 <u>遅延</u>
佐川急便	熊本県	球磨郡(五木村)	集配遅延
佐川志使	宮崎県	東臼杵郡(椎葉村、諸塚 村)	集配遅延
福山通運	宮崎県	東臼杵郡椎葉村(大河 内)、東臼杵郡諸塚村(立 岩、七ツ山)	集配遅延
西濃運輸	宮崎県	西臼杵郡(高千穂町・日 之影町・五ヶ瀬町)、東臼 杵郡(諸塚村・椎葉村)	集配停止

〇海事関係

■施設等の被害状況

現在、入手している被害情報は以下のとおり

所在地	被害状況
熊本県	上天草市の桟橋が沈没
岡山県	桟橋連絡橋が破損

■運航状況

・運休又は一部運休なし

○港湾関係(海岸保全施設を含む) (11月14日 9:00現在)

■港湾施設等の被害状況

【国際戦略港湾】

所在地	港湾名	港湾利用	被害概要	復旧に向けた対応方針		
	被害なし					

【国際拠点港湾】

所在地	港湾名	港湾利用	被害概要	復旧に向けた対応方針
富山県	伏木富山港	可	・西埋立地西護岸水叩きの被災	・管理者にて立入禁止処置済み ・復旧工法及び復旧時期については調整
広島県	広島港	可	・観音マリーナ桟橋の部材破損	・復旧方針・主体、復旧時期は未定
山口県	下関港	可	・岸壁の車止め一部破損	・コーンによる安全対策済・復旧時期は未定
福岡県	北九州港	可	・転落防止柵の転倒 ・防波堤の消波ブロックの沈下	・立入禁止措置を実施済・復旧時期は未定

【重要港湾】

所在地	港湾名	港湾利用	被害概要	復旧に向けた対応方針
島根県	浜田港	可	[福井地区] ・防波堤の既設ケーソンが1函滑動・ケーソンフーチングと根固ブロックの間に間隙が生じた。 ・防波堤東側の堤頭部における簡易標識灯1基が破損。	・9/22に代替の簡易標識灯を設置済。 →10月上旬に簡易標識灯は撤去され、正規の標識 灯を設置。
山口県	宇部港	可	・ふ頭用地の照明倒壊	・復旧までの間、照明倒壊付近に立ち入り禁止措置を講じた上で暫定利用。 ・山口県により年内の復旧を予定。
香川県	高松港	可	・朝日地区のソーラスフェンス損傷	・9/21に暫定的な簡易補修を発注済 ・簡易補修後に本復旧を予定
愛媛県	宇和島港	可	・小型船転覆による油流出	・油の流出後、オイルフェンスにより拡散を防止 ・9/20~9/21に吸着マットにより油を回収
福岡県	苅田港	可	・桟橋式岸壁の渡板の損傷	・復旧工法を検討中・復旧時期は未定・被災箇所は管理者による立入禁止処置済・岸壁は利用可能
佐賀県	唐津港	可	・浮桟橋の損傷	・遊漁船が利用 ・代替施設あり
佐賀県	伊万里港	可	・浮桟橋の損傷	・生活航路として利用 ・代替陸路あり
熊本県	八代港	可	[蛇籠地区] ・船溜まりが流木等の漂流物により埋 塞	-漂流物撤去済
熊本県	八代港	可	[加賀島地区] ・船溜まりが流木等の漂流物により埋 塞	-漂流物撤去済
熊本県	八代港	可	[新開地区] ・船溜まりが流木等の漂流物により埋 塞	- 漂流物撤去済
大分県	大分港	可	・大在ふ頭のフェンス損傷	・仮設パネル設置済み ・警備員及び監視カメラによる監視強化を実施中
大分県	別府港	可	[海岸] ・水叩工の損傷	・管理者にて立入禁止処置済み ・復旧主体及び復旧時期については調整中
大分県	佐伯港	可	・岸壁のグレーチングが崩落	•復旧完了
大分県	佐伯港	可	・浮桟橋の人道橋損傷	・バリケート等で措置済・利用出来ないが、支障なし
宮崎県	宮崎港	可	・南防波堤の上部工の一部欠損	・復旧内容確認中、復旧時期は未定
宮崎県	細島港	可	・岸壁の損傷	・復旧までの間は、クレーンの稼働範囲を調整し、施設を運用
宮崎県	細島港	可	・フェンスの損傷	・復旧までの間は、保安要員等で代替

鹿児島県	鹿児島港	可	高速船用の係留附帯施設、床板、転落防止柵が損傷	・復旧工法の検討中。復旧時期は未定
鹿児島県	志布志港	可	・内防波堤の一部消失	・復旧工法の検討中。復旧時期は未定

【地方港湾】

所在地	港湾名	港湾利用	被害概要	復旧に向けた対応方針
兵庫県	洲本港	可	・桟橋固定用のアンカーを接続している チェーンが切断	・観光用である洲本ライナーが利用停止 ・9/28より復旧工事を開始 ・9/30に復旧完了
広島県	須波港	可	・小型船溜まりのポンツーン損傷	・復旧までの間、隣接ポンツーンで代替・損傷個所は立ち入り禁止措置を実施・県により、復旧方針の検討中・復旧時期は未定。
山口県	伊保田港	可	・町営渡船浮桟橋の連絡橋落水	・9/22から復旧までの間、同港内の物揚場で代替。 ・落下した連絡橋の撤去完了。 ・連絡橋の損傷状況を確認し、復旧方法を検討中。 ・年度内の復旧を予定。
香川県	土庄東港	可	[海岸] ・階段護岸の損傷	・9/20~9/21に詳細な被害状況を調査 ・復旧時期は調整中
佐賀県	呼子港	可	・南防波堤の上部工が破損	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定
佐賀県	呼子港	可	・新呼子先方防波堤の上部工が破損	・復旧方針・主体、復旧時期は確認中
長崎県	時津港	可	•桟橋連絡橋の落水	・応急復旧済で高速船の運航を再開。
熊本県	上天草港	可	・桟橋2箇所の破損、落水	・12月末に向けて復旧予定
熊本県	富岡港	可	浮桟橋の損傷	・修繕し、復旧済
大分県	守江港	可	・南防波堤(上部工の海中落下、直立 消波ブロック破損)・東防波堤(上部工の海中落下、直立 消波ブロック破損)	・復旧時期は未定
大分県	守江港	可	[海岸] ・護岸・水叩の破損 L=90m ・護岸・水叩の破損 L=60m	・復旧時期は未定
大分県	津久見港	可	浮桟橋の架台損傷、連絡橋の落橋	・復旧までの間、使用停止中。 ・代替施設あり
宮崎県	延岡港	可	[海岸] ・流木等の漂流物が堆積	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定
宮崎県	美々津港	可	・物揚場及び防砂堤の倒壊	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定
鹿児島県	加治木港	可	・岸壁の取付護岸の崩壊	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定
鹿児島県	宮ヶ浜港	可	・石積護岸の崩壊	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定
鹿児島県	増田港	可	・防波堤の沈下	・復旧時期は未定
鹿児島県	宮之浦港	可	護岸背後に空洞が発生・臨港道路の通路屋根が破損	・復旧時期は未定
沖縄県	南大東港	可	・荷捌地、臨港道路の舗装が損傷	・復旧工法の検討中 ・復旧時期は未定

【臨港道路の利用規制】

所在地	港湾名	港格	通行規制の概要
山形県	酒田北港	-	・宮海線:9/19 通行止め、9/21 規制解除

富山県	伏木富山港	国際拠点	・新湊大橋:9/19 22:00通行止め、9/20 6:30規制解除
富山県	魚津港	地方	・魚津港臨港道路北線及び南線:9/20 6:20通行止め、9/20 17:00規制解除
三重県	四日市港	国際拠点	・霞4号幹線:9/18 17:00通行止め、9/20 規制解除
兵庫県	神戸港	国際戦略	・神戸港港島トンネル:9/19 12:00通行止め、9/19 22:00規制解除
山口県	徳山下松港	国際拠点	・周南大橋:9/18 18:00通行止め、9/20 8:30規制解除
佐賀県	伊万里港	重要	・伊万里湾大橋: 9/18 17:20通行止め、9/19 14:15規制解除
宮崎県	油津港	重要	・大節梅ヶ浜線:9/18 18:00通行止め、9/19 12:00規制解除

【その他の施設等】

所在地	港湾名	港格	被害概要	復旧に向けた対応方針
福岡県	北九州港	-	(新門司沖地区:新門司沖土砂処分場) ・消波ブロック飛散・沖土処分場の被覆シート剥離 (新門司地区) ・業務艇用浮き桟橋の渡橋の手すり脱落	(消波ブロック飛散) ・復旧予定。 (沖土処分場の被覆シート剥離、業務艇用浮き桟橋 の渡橋の手すり脱落) ・復旧内容を確認中。
宮崎県	宮崎港	重要	・仮設灯台の太陽光パネル欠損	•復旧完了
大分県	大分港	重要	・係留中の小型船 2 隻が沈没	・作業船2隻の引き上げ完了
鹿児島県	志布志港	重要	・ケーソン制作工事の作業用台船が損傷 ・船内に乗務員3人が待機	・船内に待機していた乗務員3人の下船完了 ・10/10より作業用台船の復旧作業中
鹿児島県	与論港	地方	・灯浮標の流出	·未定
鹿児島県	指宿港	-	[海岸] ・工事用仮設道路の被災	・暫定断面による復旧完了
鹿児島県	鹿児島港	ı	・工事中の臨港道路の橋梁下部工基 礎井筒内の鉄筋等の被災	・復旧内容確認中 ・復旧時期は未定

〇航空関係

■空港施設

空港名	運用状況 (運用時間・定期便の可否)	運航状況 (定期便・臨時便) ※便数は片道ベース	被害状況と復旧見込み 状況	その他
鹿児島空港	07:00~22:00 • 定期便可	通常運航中	加治木VOR施設が障害により停止→ 復旧済み	
大分空港	07:30~22:30 • 定期便可	通常運航中	大分GS施設が障害により停止→復旧 済み	
北九州空港	24H · 定期便可	通常運航中	護岸部の空港フェンス破損(約 537m)→復旧作業着手中	

■欠航便

16日 欠航便2便(日本エアコミューター2便)

17日 欠航便243便(JAL110便、ANA14便、その他119便)

18日 欠航便915便(JAL304便、ANA229便、その他382便)

19日 欠航便1322便(JAL461便、ANA366便、その他495便)

20日 欠航便75便(JAL42便、ANA20便、その他13便)

〇物流施設関係

■営業倉庫の被害状況

-							
	都道府県	被害内容					
	宮崎県	外壁破損1棟					

■公共トラックターミナルの被害状況

現時点で被害情報なし。

〇下水道

■処理施設等

都道府県名	市町村·流域等名	施設名称	被害状況等	対応状況等
佐賀県	唐津市	呼子浄水センター	停電による停止	復旧済み
佐賀県	唐津市	マンホールポンプ2基	停電による停止	復旧済み
宮崎県	諸塚村	諸塚浄化センター	浸水	沈殿+消毒処理を実施中
宮崎県	日南市	大堂津汚水中継第1ポンプ場	停電による地下部分の浸水	復旧済み
宮崎県	宮崎市	大淀処理場内汚泥消化タンク1槽	強風による外装板のめくれ	処理機能に影響なし
宮崎県	延岡市	マンホールポンプ1基	浸水	復旧済み

〇公園·都市

■都市公園:36施設被災(うち対策完了15件)

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
東京都	大田区	大田区	多摩川台公園	園内灯、転落防止柵の破損	立入禁止措置済
富山県	富山市	富山県	富山県岩瀬ス ポーツ公園	屋根幕の損傷	復旧対応中
広島県	広島市	広島市	太田川緑地	グラウンドの損傷	復旧対応中
愛媛県	四国中央 市	四国中央 市	三島公園	園路の損傷	復旧対応中
福岡県	北九卅市	北九州市	永犬丸南野 丁号玄園	倒木、トイレ・昭田の景場	撤去済
福岡県	直方市	直方市	植木桜づつみ 公園	四阿の損傷	立入禁止措置済
佐賀県	神埼寺	神埼市	次郎の森公園	柵の損傷	復旧完了
熊本県	熊本中	熊本市	八景水台公園	倒木	撤去済
熊本県	熊本村	熊本村	清水楡木北云	倒木、トイレの損傷	撤去済
熊本県	熊本本	熊本中	大迫公園	倒木	撤去済
熊本県	熊本井	熊本中	小島公園	倒木	撤去済
熊本県	熊本岩	熊本県	熊本県民総合	倒木	撤去済
熊本県	八代市	熊本県	熊本県営八代 運動公園	倒木、屋根の損傷	立入禁止措置済
大分県	竹田市	竹田市	竹田市総合運 動公園	広場法面の損傷	復旧手続中
大分県	別府市	別府市	上人ヶ浜公園	園路舗装の損傷	立入禁止措置済
宮崎県	宮崎市	宮崎県	県立平和台公 園	橋梁手摺、舗装の損傷	立入禁止措置済
宮崎県	宮崎寺	宮崎県	宮崎県総会文	倒木	撤去済
宮崎県	宮崎市	宮崎県	宮崎県総合運動公園	倒木、ラバーフェンスの損傷	復旧手続中
宮崎県	西都井	宮崎県	特別史跡公園 西都原古墳群	倒木	撤去済
宮崎県	宮崎市	宮崎市	シーサイドタウ ン桜公園	照明の損傷	復旧手続中
宮崎県	宮崎市	宮崎市	元村公園	照明の損傷	復旧完了
宮崎県	宮崎寺	宮崎市	祇園第3年之	照明の損傷	復旧完了
宮崎県	宮崎市	宮崎市	新川街区公園	四阿の損傷	復旧手続中
宮崎県	宮崎市	宮崎市	生目台公園	柵の損傷	復旧手続中
宮崎県	宮崎市	宮崎市	出水口公園	柵の損傷	復旧手続中
宮崎県	宮崎市	宮崎市	大淀川市民緑 地	バックネット・バスケットゴールの損傷	立入禁止措置済
宮崎県	宮崎市	宮崎市	天ヶ城公園	体育館屋根、床の損傷	復旧手続中

宮崎県	延岡市	延岡市	第1五ヶ瀬川市 民緑地	柵・照明の損傷	復旧手続中
宮崎県	えびの前	えびの市	永山運動公園	倒木	復旧完了
宮崎県	えびの前	えびの市	王子原運動云	倒木	復旧完了
宮崎県	都城市	都城市	祝吉郡元公園	休憩所屋根の損傷	復旧手続中
宮崎県	都城市	都城市	早水公園	広場ステージ屋根の損傷	復旧手続中
宮崎県	高鍋町	高鍋町	小丸河畔運動 公園	変圧器、トイレの損傷	復旧手続中
宮崎県	高王恭町	高王恭町	高千穂町総合	武道館外 壁・管理シンケー屋 根の損傷	復旧完了
宮崎県	三股町	三股町	上米公園	広場法面の損傷	復旧手続中
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県	吉野公園	倒木	撤去済

■都市排水施設等:3施設被災

HE CLEAN COURT OF THE COURT WATER					
都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
山口県	岩国市	山口県	錦川河川公園	グラウンドの損傷	復旧対応中
山口県	岩国市	岩国市	錦見河川敷運 動広場	グラウンドの損傷	立入禁止措置済
山口県	光市	光市	室積みたらい 公園	灯篭台・照明の損傷	立入禁止措置済

〇官庁施設

官庁施設7施設において、外灯の倒壊、漏水等の被害情報あり

〇公営住宅

9団地で屋上防水等の損傷(福岡県,大分県)

〇観光関係

■宿泊施設等の被害状況

・9月19日、宮崎県えびの市のホテル1軒が周辺道路2本の陥没等道路通行止めにより孤立状態(ホテルには従業員のみで宿泊客はいない状況。人的、建物、電気・水道などのライフラインに被害なし)。 ※9月21日から営業再開(9月20日、孤立解消済)

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

直 通:03-5253-8461