

7月3日からの大雨に係る被害状況等について（第2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 | 7月4日 | 4:50 | 非常体制 | | |
| 関東地方整備局 | 7月4日 | 6:29 | 注意体制 | 関東運輸局 | 7月4日 4:30 注意体制 |
| 近畿地方整備局 | 7月4日 | 4:50 | 注意体制 | 近畿運輸局 | 7月4日 11:30 注意体制 |
| 中国地方整備局 | 7月4日 | 11:50 | 注意体制 | 四国運輸局 | 7月4日 7:00 注意体制 |
| 四国地方整備局 | 7月4日 | 12:10 | 警戒体制 | 九州運輸局 | 7月4日 5:40 非常体制 |
| 九州地方整備局 | 7月4日 | 4:50 | 非常体制 | 気象庁 | 7月4日 4:50 非常体制 |
| 国土技術政策総合研究所 | 7月4日 | 4:50 | 非常体制 | | |
| 国土地理院 | 7月4日 | 4:50 | 非常体制 | | |

2. 気象状況

○梅雨前線が西日本から東日本に停滞し、前線上の低気圧が九州付近を東北東に進んでいる。この影響で九州地方では降り始めの7月3日からの総雨量は500ミリを超えたところがあり、記録的大雨となって熊本県と鹿児島県では一時、大雨特別警報を発表した。これらの地域では大雨の峠を越え、大雨特別警報は7月4日11時50分に大雨警報に切替えたが、土砂災害や洪水の危険度の非常に高い状態が続き、氾濫が発生している。

○前線は5日にかけて引き続き停滞し、前線上の低気圧は5日にかけて西日本、東日本を通過する見込み。さらに、梅雨前線は8日頃にかけても西日本から東日本に停滞し、西日本を中心に大雨となるおそれ。

○西日本では4日夕方にかけて、東日本では5日明け方にかけて、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降り、大雨となるおそれがある。

○5日12時までの24時間に予想される雨量（多い所）は、東海地方で180ミリ、九州南部で150ミリの見込み。さらに6日12時までの予想雨量は、九州北部で100から200ミリ、その他の西日本と東日本で100から150ミリの見込み。

(2) 大雨等の状況（7月3日0時～7月4日14時現在）

・主な1時間降水量

（アメダス観測値） @: データを収集できなかった期間がある

| | | | |
|---------------|-----|----------|------------|
| 鹿児島県 日置市 | 東市来 | 98.5ミリ | 3日21時35分まで |
| 熊本県 天草市 | 牛深 | 98.0ミリ | 4日 3時45分まで |
| 鹿児島県 薩摩川内市 | 八重山 | 94.5ミリ | 3日21時39分まで |
| 熊本県 葦北郡 芦北町 | 田浦 | @ 86.5ミリ | 4日 6時11分まで |
| 熊本県 球磨郡 球磨村 | 一勝地 | @ 83.5ミリ | 4日 4時51分まで |
| 熊本県 水俣市 | 水俣 | 81.0ミリ | 4日 4時35分まで |
| 熊本県 球磨郡 あさぎり町 | 上 | @ 78.0ミリ | 4日 8時14分まで |
| 熊本県 球磨郡 山江村 | 山江 | @ 76.5ミリ | 4日 4時55分まで |
| 宮崎県 えびの市 | 加久藤 | 74.5ミリ | 4日 9時09分まで |
| 高知県 香美市 | 繁藤 | 72.0ミリ | 4日 9時24分まで |

（気象レーダー等による解析（※））

| | | |
|-----------|--------|------------|
| 熊本県 芦北町 | 約120ミリ | 4日03時30分まで |
| 熊本県 八代市 | 約110ミリ | 4日03時30分まで |
| 熊本県 人吉市 | 約110ミリ | 4日08時30分まで |
| 熊本県 天草市 | 約110ミリ | 4日03時30分まで |
| 熊本県 津奈木町 | 約110ミリ | 4日04時00分まで |
| 熊本県 球磨村 | 約110ミリ | 4日08時30分まで |
| 熊本県 あさぎり町 | 約110ミリ | 4日08時30分まで |
| 鹿児島県 出水市 | 約110ミリ | 4日08時30分まで |
| 鹿児島県 伊佐市 | 約110ミリ | 4日08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） @: データを収集できなかった期間がある

| | | | |
|---------------|------|-----------|------------|
| 熊本県 球磨郡 湯前町 | 湯前横谷 | @ 489.5ミリ | 4日11時00分まで |
| 熊本県 水俣市 | 水俣 | 474.5ミリ | 4日 9時10分まで |
| 高知県 安芸郡 馬路村 | 魚梁瀬 | 466.0ミリ | 4日14時00分まで |
| 熊本県 球磨郡 あさぎり町 | 上 | @ 463.5ミリ | 4日10時10分まで |
| 熊本県 球磨郡 球磨村 | 一勝地 | @ 455.5ミリ | 4日 9時50分まで |
| 熊本県 球磨郡 山江村 | 山江 | @ 453.0ミリ | 4日 9時30分まで |
| 熊本県 天草市 | 牛深 | 428.0ミリ | 4日10時00分まで |

| | | | | |
|-----|---------|-----|-----------|------------|
| 熊本県 | 葦北郡芦北町 | 田浦 | @ 425.5ミリ | 4日 9時40分まで |
| 熊本県 | 球磨郡五木村 | 五木 | @ 413.5ミリ | 4日11時30分まで |
| 熊本県 | 球磨郡多良木町 | 多良木 | @ 412.0ミリ | 4日12時10分まで |

(気象レーダー等による解析(※))

| | | | |
|------|-------|--------|------------|
| 熊本県 | 芦北町 | 約700ミリ | 4日10時00分まで |
| 熊本県 | 津奈木町 | 約700ミリ | 4日10時00分まで |
| 熊本県 | あさぎり町 | 約700ミリ | 4日10時00分まで |
| 高知県 | 室戸市 | 約600ミリ | 4日14時00分まで |
| 熊本県 | 人吉市 | 約600ミリ | 4日10時00分まで |
| 熊本県 | 水俣市 | 約600ミリ | 4日09時00分まで |
| 熊本県 | 天草市 | 約600ミリ | 4日09時00分まで |
| 熊本県 | 多良木町 | 約600ミリ | 4日10時00分まで |
| 熊本県 | 水上村 | 約600ミリ | 4日11時00分まで |
| 熊本県 | 球磨村 | 約600ミリ | 4日10時00分まで |
| 宮崎県 | 西米良村 | 約600ミリ | 4日11時00分まで |
| 鹿児島県 | 霧島市 | 約600ミリ | 4日10時00分まで |
| 鹿児島県 | 伊佐市 | 約600ミリ | 4日10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) @: データを収集できなかった期間がある

| | | | |
|-----|----------|------|-----------|
| 熊本県 | 水俣市 | 水俣 | 513.0ミリ |
| 熊本県 | 球磨郡湯前町 | 湯前横谷 | @ 497.0ミリ |
| 高知県 | 安芸郡馬路村 | 魚梁瀬 | 483.0ミリ |
| 熊本県 | 天草市 | 牛深 | 471.0ミリ |
| 熊本県 | 球磨郡球磨村 | 一勝地 | @ 470.5ミリ |
| 熊本県 | 球磨郡山江村 | 山江 | @ 468.5ミリ |
| 熊本県 | 球磨郡あさぎり町 | 上 | @ 466.5ミリ |
| 熊本県 | 葦北郡芦北町 | 田浦 | @ 465.5ミリ |
| 熊本県 | 球磨郡五木村 | 五木 | @ 430.5ミリ |
| 熊本県 | 人吉市 | 人吉 | @ 420.0ミリ |

3. 国土交通省の対応

7/4 5:20 大臣指示

1. 梅雨前線の影響により熊本県と鹿児島県に大雨特別警報を発表するなど九州地方を中心に広い範囲で大雨となっており、今後も大雨が予想されていることから、嚴重な警戒に努めること。
 2. すでに球磨川では越水による被害が発生していることから、被害状況を迅速に把握し、住民や関係自治体等に対して適時的確に提供するとともに、迅速に対応にあたること。
 3. 住民の早期避難につながる防災情報の提供や伝達に引き続き万全を期すこと。
 4. テックフォース(緊急災害対策派遣隊)や海上保安庁は積極的に対応するとともに、自治体等からの要請に対しては迅速かつ全面的に支援すること。
 5. なお、新型コロナウイルス感染対策に伴う三密対策に留意しながら対応すること
- 以上

13:00 第1回災害対策本部会議

○TEC-FORCE等

○災害対策用ヘリコプター

はるかぜ号

7/4 被害状況調査(球磨川)

○ホットライン実施状況

| | | | | | | |
|----------|---|---|---|---|---|----|
| ○四国地方整備局 | 5 | 市 | 2 | 町 | 0 | 村) |
| ・徳島県(| 1 | 市 | 1 | 町 | | 村) |
| ・愛媛県(| 3 | 市 | | 町 | | 村) |
| ・高知県(| 1 | 市 | 1 | 町 | | 村) |
| ○九州地方整備局 | 2 | 市 | 1 | 町 | 1 | 村) |
| ・熊本県(| 2 | 市 | 1 | 町 | 1 | 村) |

■リエゾン

- ・九州地整から熊本県庁1名、人吉市2名を派遣。
- ・九州運輸局から熊本県庁のべ2名(7/4 7:00 ~)、鹿児島県庁1名(7/4 11:00~)を派遣。

■JETT(気象庁防災対応支援チーム)の対応状況

- ・長野県庁のべ2名 (7/3 撤収済)
- ・熊本県庁のべ3名 (7/4～)
- ・鹿児島県庁のべ4名 (7/4～)

■4日11:50 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施

■4日5:40、10:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施

OTEC-FORCEの派遣【のべ 34 人・日派遣(7/4～)】

- ・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 25 人・日派遣(7/4～) (# 人派遣中4日13:00時点)
- ・TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 9 人・日派遣(7/3～) (9 人派遣中4日13:00時点)

・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況

| 派遣先 | | 派遣元 | 7月 | | | | | | | | 合計 | 合計 (市町村) |
|-------|------|-------|----|----|---|---|---|---|---|----|----|-------------|
| 都道府県 | 市町村等 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 熊本県 | 熊本県庁 | 九州地整 | 3 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 熊本県 | 人吉市 | 九州地整 | 3 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 熊本県 | 八代市 | 九州地整 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 熊本県 | 五木村 | 九州地整 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 熊本県 | 芦北町 | 九州地整 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 熊本県庁 | | 九州運輸 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 鹿児島県庁 | | 九州運輸 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 熊本県庁 | | 国土地理院 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 合計 | | | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | | | | 16 | 16 |

・TEC-FORCE(JETT)の派遣状況

| 派遣先 | | 派遣元 | 7月 | | | | | | | | 合計 | 合計 (市町村) |
|-------|------|---------|----|---|---|---|---|---|---|----|----|-------------|
| 都道府県 | 市町村等 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| 長野県庁 | | 東京管区気象台 | 2 | | | | | | | | 2 | 2 |
| 熊本県庁 | | 福岡管区気象台 | 3 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 鹿児島県庁 | | 福岡管区気象台 | 4 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 合計 | | | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | | | | 9 | 9 |

災害対策用機械等出動状況【のべ29台・日派遣(7/4～)】

九州地整より排水ポンプ車18台、照明車6台、対策本部車1台を派遣中(16:00時点)

| 都道府県 | 派遣先 | | 機械名 | 派遣元 | 出動理由 | 台数 | 状況 | 期間 |
|------|------|------------------|--------|------|--------|----|-----|---------|
| 市町村等 | 地先等 | | | | | | | |
| 熊本県 | 人吉市 | 球磨川水系 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | 球磨川水系 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | 球磨川水系 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | 球磨川水系球磨川 576815 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | 球磨川水系球磨川 79040 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 宮崎県 | 都城市 | 大淀川水系大淀川 764370 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 撤収 | 7/4～7/4 |
| 宮崎県 | 都城市 | 大淀川水系大淀川 596682 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 撤収 | 7/4～7/4 |
| 宮崎県 | 都城市 | 大淀川水系大淀川 134650 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 撤収 | 7/4～7/4 |
| 宮崎県 | 都城市 | 大淀川水系大淀川 734384 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 撤収 | 7/4～7/4 |
| 鹿児島県 | 伊佐市 | 川内川水系川内川 734000 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | 湧水町 | 川内川水系川内川 884800 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | 湧水町 | 川内川水系川内川 979800 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | 伊佐市 | 川内川水系羽月川 54460 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | 伊佐市 | 川内川水系羽月川 04370 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | さつま町 | 川内川水系川内川 364800 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 鹿児島県 | 湧水町 | 川内川水系川内川 954200 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 宮崎県 | えびの市 | 川内川水系川内川 1094000 | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 活動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 排水ポンプ車 | 九州地整 | 内水排除 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 人吉市 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | 芦北町 | | 照明車 | 九州地整 | 夜間照明支援 | 1 | 移動中 | 7/4～ |
| 熊本県 | | | 対策本部車 | 九州地整 | 後方支援 | 1 | 準備中 | 7/4～ |

4. 気象庁の対応

- ・熊本県、鹿児島県に大雨特別警報を発表（07/04 04:50発表、11:50警報へ切替）
- ・記者会見を実施（07/04 06:00）
- ・気象庁災害対策本部会議（07/04 07:15）
- ・各地の気象台では、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。
- ・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（14：30現在）

- 体制
 - 7/4 04:50 海上保安庁対策室設置
第十管区海上保安本部対策本部設置
 - 07:15 海上保安庁対策本部に格上げ
- 投入勢力
 - 巡視船艇 19隻
 - 航空機 6機
 - 特殊救難隊 5名
 - 機動救難士 8名
 - リエゾン4名（熊本県庁2名、鹿児島県庁2名）
- 救助活動
 - 回転翼3機にて、孤立者の吊上救助活動中（計6名救助済み）
- 航行警報等
 - 7/4 05:45 大雨に関する注意喚起（NAVTEX）
 - 07：20 大雨に関する注意喚起（地域航行警報、AIS、海の安全情報）

6. 国土地理院の対応

- 浸水推定図（人吉市付近）を関係機関へ提供（07/04 14:30）
- 協定に基づく緊急撮影を準備中（人吉地区）
- 国土地理院災害対策本部会議（07/04 13:30）

7. 所管施設等の状況

- 協定に基づく緊急撮影を準備中（人吉地区）
- 熊本県庁にリエゾン（2名）派遣中（7／4～）

○河川（7月4日15:00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>

1)一般被害

| 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 | 面積(約ha) | | |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | やつしろし八代市 | 右岸 | 16K400 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | やつしろし八代市 | 左岸 | 17k800 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | やつしろし八代市 | 左岸 | 24k400 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | あしきたまち芦北町 | 左岸 | 38k200 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | あしきたまち芦北町 | 左岸 | 41k000 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | あしきたまち芦北町 | 左岸 | 41k850 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | くまむら球磨村 | 左岸 | 45k650 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | くまむら球磨村 | 右岸 | 53k400 | 越水 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | 調査中 | 調査中 | 56k | 決壊 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | ひとよしし人吉市 | 右岸 | 59k200 | 越水 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | ひとよしし人吉市 | 右岸 | 61k380 | 越水 | | | | | | | | | 浸水中 |
| 九州 | くまがわ球磨川 | くまがわ球磨川 | ひとよしし人吉市 | 右岸 | 64k800 | 調査中 | | | | | | | | | 浸水中 |

| 整備局 | 水系 | 河川 | 市町村 | 地点 | | 被害状況 | | 対策状況 (状態で「その他」を選択した場合は 内容を記入すること) |
|-----|-------------|-------------|--------------|-----|--------|------|----|---|
| | | | | 左右岸 | KP | 状態 | 数量 | |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | やつしろし 八代市 | | 13k400 | その他 | | 深水橋流出 |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | 59k600 | その他 | | 西瀬橋流出 |

＜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) | |
| 鹿児島 | せんだいがわ 川内川 | ももつぎがわ 百次川 | きつせんだいし 薩摩川内市 | 決壊 | | 調査中 | | | | 決壊 | 調査中 | 浸水解消 |
| 鹿児島 | せんだいがわ 川内川 | ももつぎがわ 百次川 | きつせんだいし 薩摩川内市 | 越水 | | 調査中 | | | | 越水 | 調査中 | 浸水解消 |
| 鹿児島 | せんだいがわ 川内川 | かつめがわ 勝目川 | きつせんだいし 薩摩川内市 | 越水 | | 調査中 | | | | 越水 | 調査中 | 浸水解消 |

2) 河川管理施設等被害

| 都道府県 | 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 | |
| 鹿児島 | せんだいがわ 川内川 | ももつぎがわ 百次川 | きつせんだいし 薩摩川内市 | 決壊 | 1 | 応急対策中 |

■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

1 水系 1 河川

| 整備局 | 水系 | 河川 | | | | | |
|-----|-------------|-------------|--|--|--|--|--|
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | | | | | |

2) 現在、避難判断水位を超えている河川

1 水系 2 河川

| 整備局 | 水系 | 河川 | | | | | |
|-----|---------------|----------------|--|--|--|--|--|
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | | | | | |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | ほんじょうがわ 本庄川 | | | | | |

3) 現在、氾濫注意水位を超えている河川

4 水系 6 河川

| 整備局 | 水系 | 河川 | | | | | |
|-----|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|
| 九州 | くまがわ 球磨川 | かわべがわ 川辺川 | | | | | |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | はつぎがわ 羽月川 | | | | | |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | あやきたがわ 綾北川 | ふかたしがわ 深年川 | | | | |
| 九州 | おまるがわ 小丸川 | おまるがわ 小丸川 | | | | | |

4) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

0 水系 0 河川

| 整備局 | 水系 | 河川 | | | | | |
|-----|----|----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |

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

| 整備局 | 水系 | 河川 | | | | | |
|-----|----|----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |

6) 氾濫注意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 | | | | | |
|-----|---------------|---------------|--|--|--|--|--|
| 九州 | きもつきがわ 肝属川 | きもつきがわ 肝属川 | | | | | |

■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

| 都道府県 | 水系 | 河 川 | | | | | |
|------|----|-----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |

2) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

17 水系 19 河川

| 都道府県 | 水系 | 河 川 | | | | | |
|------|-----------------|-----------------|--------------|-------------|--|--|--|
| 兵庫県 | つとかわ 津門川 | つとかわ 津門川 | | | | | |
| 宮崎県 | おおよどがわ 大淀川 | いわせがわ 岩瀬川 | | | | | |
| 宮崎県 | ひとせがわ 一ツ瀬川 | ひとせがわ 一ツ瀬川 | | | | | |
| 熊本県 | くまがわ 球磨川 | むなかたがわ 胸川 | かわべがわ 川辺川 | まえがわ 万江川 | | | |
| 熊本県 | ゆでがわ 湯出川 | ゆでがわ 湯出川 | | | | | |
| 熊本県 | つなぎがわ 津奈木川 | つなぎがわ 津奈木川 | | | | | |
| 熊本県 | たのうらかわ 田浦川 | たのうらかわ 田浦川 | | | | | |
| 熊本県 | このうらかわ 小田浦川 | このうらかわ 小田浦川 | | | | | |
| 熊本県 | さしきがわ 佐敷川 | さしきがわ 佐敷川 | | | | | |
| 熊本県 | おおみやじがわ 大宮地川 | おおみやじがわ 大宮地川 | | | | | |
| 熊本県 | ふたみがわ 二見川 | ふたみがわ 二見川 | | | | | |
| 熊本県 | ひかわ 氷川 | ひかわ 氷川 | | | | | |
| 熊本県 | みなまたがわ 水俣川 | みなまたがわ 水俣川 | | | | | |
| 鹿児島県 | いなまがわ 稲荷川 | いなまがわ 稲荷川 | | | | | |
| 鹿児島県 | かみのかわ 神之川 | かみのかわ 神之川 | | | | | |
| 鹿児島県 | べつぷがわ 別府川 | べつぷがわ 別府川 | | | | | |
| 鹿児島県 | こうつきがわ 甲突川 | こうつきがわ 甲突川 | | | | | |

■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 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | 57k915 | 1 | 稼働中 | 7月4日2:00稼働中 |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | 79k040 | 1 | 稼働中 | 7月4日4:30稼働中 |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | | 1 | 移動中 | 7月4日7:25移動中 |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | | 1 | 待機中 | 7月4日9:05待機中 |
| 九州 | くまがわ 球磨川 | くまがわ 球磨川 | ひとよし 人吉市 | | | 1 | 移動中 | 7月4日7:25移動中 |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | おおよどがわ 大淀川 | みやこのじょうし 都城市 | | 76k370 | 1 | 撤収 | 7月4日9:00撤収 |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | おおよどがわ 大淀川 | みやこのじょうし 都城市 | | 59k682 | 1 | 撤収 | 7月4日9:43撤収 |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | おおよどがわ 大淀川 | みやこのじょうし 都城市 | | 13k650 | 1 | 撤収 | 7月4日9:43撤収 |
| 九州 | おおよどがわ 大淀川 | おおよどがわ 大淀川 | みやこのじょうし 都城市 | | 73k384 | 1 | 撤収 | 7月4日8:10撤収 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | いさし 伊佐市 | | 73k000 | 1 | 稼働中 | 7月4日1:25稼働中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | ゆづいちょう 湧水町 | | 88k800 | 1 | 稼働中 | 7月4日6:20稼働中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | ゆづいちょう 湧水町 | | 97k800 | 1 | 稼働中 | 7月4日9:00稼働中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | はつきがわ 羽月川 | いさし 伊佐市 | | 5k460 | 1 | 待機中 | 7月4日12:30稼働終了待機中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | はつきがわ 羽月川 | いさし 伊佐市 | | 0k370 | 1 | 稼働中 | 7月4日1:05稼働中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | さつま さつま市 | | 36k800 | 1 | 待機中 | 7月4日3:05待機中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | ゆづいちょう 湧水町 | | 95k200 | 1 | 稼働中 | 7月4日7:00稼働中 |
| 九州 | せんだいがわ 川内川 | せんだいがわ 川内川 | えびの市 | | 100k800 | 1 | 稼働中 | 7月4日11:05稼働中 |

○水防団による水防活動の実施状況

<国管理河川>

水系 62 団体

| | | |
|------|----|-----|
| 整備局等 | 水系 | 団体数 |
| 九州 | 1 | 62 |

○管理ダム(7月4日15:30現在)

■ダム洪水貯留操作状況

＜洪水貯留操作を実施中のダム＞

10ダム (うち国土交通省管理 1ダム、水資源機構管理0ダム、道府県管理 9ダム)

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| 川内川 | 鶴田 | |

2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| | | |

3)道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|------|----|
| 古座川 | 七川 | |
| 日高川 | 椿山 | |
| 切目川 | 切目川 | |
| 物部川 | 永瀬 | |
| 球磨川 | 市房 | |
| 小丸川 | 松尾 | |
| 大淀川 | 綾南 | |
| 大淀川 | 岩瀬 | |
| 大淀川 | 田代八重 | |

＜洪水貯留操作を実施したダム＞

21ダム (うち国土交通省管理 5ダム、水資源機構管理 0ダム、道府県管理16ダム)

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| 天竜川 | 小洪 | |
| 天竜川 | 新豊根 | |
| 肱川 | 鹿野川 | |
| 渡川 | 横瀬川 | |
| 緑川 | 緑川 | |

2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|-----|-----|----|
| | | |

3)道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

| 水系名 | ダム名 | 備考 |
|------|------|----|
| 小櫃川 | 亀山 | |
| 小櫃川 | 片倉 | |
| 天竜川 | 片桐 | |
| 天竜川 | 横川 | |
| 青野川 | 青野大師 | |
| 松田川 | 坂本 | |
| 香宗川 | 鎌井谷 | |
| 氷川 | 氷川 | |
| 亀川 | 亀川 | |
| 上津浦川 | 上津浦 | |

| | | |
|------|----|--|
| 路木川 | 路木 | |
| 小丸川 | 渡川 | |
| 大淀川 | 綾北 | |
| 一ツ瀬川 | 立花 | |
| 一ツ瀬川 | 長谷 | |
| 広渡川 | 広渡 | |

○土砂災害

■土砂災害発生状況 25件

1) かけ崩れ

| 都道府県名 | 市町村名 | 箇所名 | 人家被害 | | | |
|-------|------|---------|------|-----|------|-----|
| | | | 全壊 | 半壊 | 一部損壊 | |
| 静岡県 | 2件 | 松崎町 2件 | 雪見他 | - | - | 1戸 |
| 熊本県 | 21件 | 芦北町 4件 | 女島他 | 確認中 | 確認中 | 確認中 |
| | | 津奈木町 1件 | 福浜 | 確認中 | 確認中 | 確認中 |
| | | 水俣市 13件 | 汐見町他 | - | - | - |
| | | 天草市 3件 | 下浦他 | - | - | - |
| 鹿児島県 | 2件 | 長島町 1件 | 平尾 | 1戸 | 1戸 | |
| | | 始良市 1件 | 蒲生町 | - | - | - |
| 合計 | 25件 | | | 1戸 | 1戸 | 1戸 |

○土砂災害

■土砂災害警戒情報の発表状況(7月4日16:00現在)

1) 土砂災害警戒情報 10県 81市町村(発表単位)に発表

2) 17市町村で継続中

| 都道府県 | 市町村 | 発表日時 | 解除日時 |
|------|---------|-----------|-----------|
| 千葉県 | 鴨川市 | 7月4日06:16 | 7月4日08:50 |
| 千葉県 | 富津市 | 7月4日06:16 | 7月4日08:50 |
| 千葉県 | 南房総市 | 7月4日06:16 | 7月4日08:50 |
| 千葉県 | 鋸南町 | 7月4日06:16 | 7月4日08:50 |
| 長野県 | 伊那 | 7月4日08:20 | |
| 長野県 | 宮田村 | 7月4日08:20 | |
| 長野県 | 木曾町 | 7月4日08:20 | |
| 静岡県 | 南伊豆町 | 7月4日02:50 | 7月4日16:00 |
| 静岡県 | 松崎町 | 7月4日02:50 | 7月4日16:00 |
| 静岡県 | 下田市 | 7月4日04:13 | 7月4日16:00 |
| 静岡県 | 東伊豆町 | 7月4日04:13 | 7月4日16:00 |
| 静岡県 | 河津町 | 7月4日04:13 | 7月4日16:00 |
| 静岡県 | 伊東市 | 7月4日04:38 | 7月4日16:00 |
| 奈良県 | 野迫川村 | 7月4日12:05 | 7月4日15:20 |
| 奈良県 | 十津川村 | 7月4日12:05 | 7月4日15:20 |
| 徳島県 | 三好市東祖谷 | 7月4日08:20 | 7月4日13:15 |
| 徳島県 | 那賀町木沢地域 | 7月4日08:20 | 7月4日13:15 |
| 徳島県 | 那賀町木頭地域 | 7月4日08:20 | 7月4日13:15 |
| 愛媛県 | 宇和島市 | 7月4日06:50 | 7月4日14:15 |
| 高知県 | 安芸市 | 7月4日08:50 | 7月4日14:50 |
| 高知県 | 宿毛市 | 7月4日08:50 | 7月4日11:45 |
| 高知県 | 香南市 | 7月4日08:50 | 7月4日12:40 |
| 高知県 | 香美市 | 7月4日08:50 | 7月4日12:40 |
| 高知県 | 安田町 | 7月4日11:20 | 7月4日14:50 |
| 高知県 | 北川村 | 7月4日11:20 | 7月4日14:50 |
| 高知県 | 馬路村 | 7月4日11:20 | 7月4日14:50 |
| 高知県 | 田野町 | 7月4日11:45 | 7月4日14:50 |
| 熊本県 | 人吉市 | 7月3日21:50 | |

| | | | |
|------|---------|-----------|-----------|
| 熊本県 | 水俣市 | 7月3日22:20 | |
| 熊本県 | 球磨村 | 7月3日22:20 | |
| 熊本県 | 芦北町 | 7月3日22:40 | |
| 熊本県 | 錦町 | 7月3日23:40 | |
| 熊本県 | 多良木町 | 7月3日23:55 | |
| 熊本県 | 湯前町 | 7月3日23:55 | |
| 熊本県 | 水上村 | 7月3日23:55 | 7月4日14:10 |
| 熊本県 | 相良村 | 7月3日23:55 | |
| 熊本県 | 山江村 | 7月3日23:55 | |
| 熊本県 | あさぎり町 | 7月3日23:55 | |
| 熊本県 | 天草市西部 | 7月4日00:30 | |
| 熊本県 | 津奈木町 | 7月4日01:00 | |
| 熊本県 | 八代市西部 | 7月4日01:10 | |
| 熊本県 | 八代市東部 | 7月4日01:10 | |
| 熊本県 | 五木村 | 7月4日01:10 | 7月4日14:10 |
| 熊本県 | 天草市東部 | 7月4日01:30 | |
| 熊本県 | 上天草市 | 7月4日02:40 | 7月4日14:10 |
| 熊本県 | 美里町 | 7月4日02:40 | 7月4日12:20 |
| 熊本県 | 山都町西部 | 7月4日02:40 | 7月4日12:20 |
| 熊本県 | 宇城市 | 7月4日03:10 | 7月4日12:20 |
| 熊本県 | 甲佐町 | 7月4日03:10 | 7月4日10:55 |
| 宮崎県 | 都城市 | 7月3日21:05 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 7月3日21:25 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 国富町 | 7月3日23:15 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 綾町 | 7月3日23:15 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 小林市 | 7月3日23:30 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 高原町 | 7月3日23:30 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 西米良村 | 7月4日01:55 | 7月4日12:30 |
| 宮崎県 | 椎葉村 | 7月4日03:10 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 西都市 | 7月4日05:00 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | えびの市 | 7月4日08:10 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 美郷町 | 7月4日08:40 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 木城町 | 7月4日08:50 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 高鍋町 | 7月4日09:20 | 7月4日11:50 |
| 宮崎県 | 新富町 | 7月4日09:20 | 7月4日11:50 |
| 鹿児島県 | 薩摩川内市甑島 | 7月3日18:40 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | 薩摩川内市 | 7月3日19:05 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | いちき串木野市 | 7月3日19:05 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | 始良市 | 7月3日19:20 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | さつま町 | 7月3日19:20 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | 阿久根市 | 7月3日20:00 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 鹿児島市 | 7月3日20:20 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | 日置市 | 7月3日20:20 | 7月4日10:35 |
| 鹿児島県 | 霧島市 | 7月3日20:45 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 鹿屋市 | 7月3日21:10 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 垂水市 | 7月3日21:10 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 曾於市 | 7月3日21:10 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 出水市 | 7月3日21:40 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 長島町 | 7月3日21:40 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 伊佐市 | 7月3日22:10 | 7月4日13:10 |
| 鹿児島県 | 大崎町 | 7月3日22:10 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 肝付町 | 7月3日22:10 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 志布志市 | 7月3日22:35 | 7月4日11:40 |

| | | | |
|------|------|-----------|-----------|
| 鹿児島県 | 東串良町 | 7月3日22:35 | 7月4日11:40 |
| 鹿児島県 | 湧水町 | 7月4日08:05 | 7月4日11:40 |

・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

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

新潟県村上市

石川県輪島市

鹿児島県鹿児島市

○道路(7月4日15:00現在)

■高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

1)高速会社等管理道路

・被災:1路線2区間

| 路線名 | 区間名 | 被災状況 | 備考 |
|----------|----------------|------------------------------|--------------------------------|
| E3九州自動車道 | 八代JCT～えびのIC | 法面崩落 トンネル内冠水 トンネル電気室洗堀 | 延長60.8km 上り線通行止め:7/4 4:52～ |
| E3九州自動車道 | 横川IC～溝辺鹿児島空港IC | 法面崩落 | 延長13.8km 上り線通行止め:7/3 22:47～ |

・雨量規制基準超過等による通行止め:1路線1区間

| 路線名 | 区間名 | 被災状況 | 備考 |
|----------|-------------|------|-------------------------------|
| E3九州自動車道 | 八代JCT～えびのIC | 大雨 | 延長60.8km 下り線通行止め:7/4 4:52～ |

2)公社有料

・被災:なし

3)直轄国道

・被災:1路線1区間

| 路線名 | 区間名 | 被災状況 | 備考 |
|------|------------|------|----|
| 国道3号 | 熊本県八代市～芦北町 | 土砂崩落 | |

■その他の道路の被災状況等

<都道府県管理道路>

1)補助国道

・被災:5路線6区間

| 路線名 | 区間名 | 被災状況 | 備考 |
|--------|---------|------|-------------------|
| 国道219号 | 熊本県球磨村 | 崩土 | 7/4 2:50～ 全面通行止め |
| 国道219号 | 宮崎県西米良村 | 路肩決壊 | 7/4 13:00～ 全面通行止め |
| 国道328号 | 鹿児島県出水市 | 崩土 | 7/4 9:30～ 全面通行止め |
| 国道447号 | 鹿児島県出水市 | 崩土 | 7/4 4:05～ 全面通行止め |
| 国道135号 | 静岡県東伊豆町 | 土砂崩れ | 7/4 4:10～ 全面通行止め |
| 国道144号 | 長野県上田市 | 落石 | 7/4 10:30～ 全面通行止め |

※全線において調査中

2)都道府県・政令市道

7月4日15:00 被災 :計 24 区間

- ・長野県 1 区間 (倒木1)
- ・徳島県 1 区間 (路肩崩落1)

- ・ 愛媛県 1 区間 (路肩崩落1)
- ・ 高知県 2 区間 (落石1、土砂崩れ1)
- ・ 熊本県 9 区間 (土砂流出1、法面崩落4、土砂崩れ1、橋梁流出2、その他(氾濫注意水位を超えたため)1)
- ・ 宮崎県 1 区間 (法面崩落1)
- ・ 鹿児島県 9 区間 (土砂崩れ7、路肩崩落1、倒木1)

○鉄道関係(07月04日15:30現在)

■主な施設被害の状況

- ・在来線・民鉄 4事業者4路線
- ・合計 4事業者4路線

| 事業者名 | 線名 | 施設被害区間 | 被害状況 | 備考 |
|----------|---------|-----------|-------------|----|
| JR九州 | 肥薩線 | 鎌瀬駅～瀬戸石駅間 | 球磨川第一橋りょう流出 | |
| JR九州 | 肥薩線 | 複数駅 | 線路冠水 | |
| くま川鉄道 | 湯前線 | 人吉温泉駅構内 | 線路冠水、土砂流入 | |
| くま川鉄道 | 湯前線 | 川村～肥後西村 | 球磨川第4橋りょう流出 | |
| 肥薩おれんじ鉄道 | 肥薩おれんじ線 | 佐敷駅構内 | 線路冠水 | |
| 大井川鉄道 | 大井川本線 | 五和～神尾 | 倒木 | |

■運転見合わせ状況

- ・新幹線 通常運転
- ・在来線・民鉄 7事業者 13路線
- ・合計 7事業者 13路線(前回の報告時点:8事業者 15路線)

■運行状況

| 事業者名 | 線名 | 運転休止区間 | 運転休止 | | 運転再開 | | 備考 |
|----------|---------|-----------|------|-------|------|-------|-----------------------|
| | | | 日 | 始発 | 日 | 時刻 | |
| JR東海 | 飯田線 | 中部天竜～平岡 | 4日 | 始発 | | | |
| JR西日本 | 紀勢線 | 周参見～白浜駅 | 4日 | 9:16 | 4日 | 13:40 | |
| JR四国 | 予讃線 | 八幡浜～宇和島 | 4日 | 8:00 | 4日 | 12:27 | |
| JR四国 | 土讃線 | 大歩危～土佐山田 | 4日 | 9:20 | 4日 | 12:59 | |
| JR四国 | 土讃線 | 須崎～窪川 | 4日 | 9:20 | 4日 | 12:59 | |
| JR四国 | 予土線 | 宇和島～窪川 | 4日 | 9:20 | | | |
| JR四国 | 牟岐線 | 阿南～海部 | 4日 | 12:10 | | | |
| JR九州 | 鹿児島線 | 川内～鹿児島 | 4日 | 始発 | | | |
| JR九州 | 日豊線 | 南宮崎～西都城 | 4日 | 始発 | 4日 | 14:35 | |
| JR九州 | 日豊線 | 西都城～鹿児島 | 4日 | 始発 | | | |
| JR九州 | 日南線 | 南宮崎～志布志 | 4日 | 始発 | | | |
| JR九州 | 肥薩線 | 八代～隼人 | 4日 | 始発 | | | 球磨川第一橋りょう流出 |
| JR九州 | 吉都線 | 吉松～都城 | 4日 | 始発 | | | |
| JR九州 | 指宿枕崎 | 五位野～枕崎 | 4日 | 始発 | | | |
| 大井川鉄道 | 大井川本線 | 新金谷～千頭 | 4日 | 9:22 | | | 倒木 |
| 阿佐海岸鉄道 | 阿佐東線 | 海部～甲浦 | 4日 | 11:37 | | | |
| 肥薩おれんじ鉄道 | 肥薩おれんじ線 | 八代～川内 | 4日 | 始発 | | | 線路冠水 |
| 小湊鉄道 | 小湊鉄道線 | 養老溪谷～上総中野 | 4日 | 9:00 | 4日 | 12:14 | |
| 土佐くろしお鉄道 | 阿佐線 | 安芸～奈半利 | 4日 | 11:30 | 4日 | 15:01 | |
| くま川鉄道 | 湯前線 | 人吉温泉～湯前 | 4日 | 始発 | | | 線路冠水、土砂流入、球磨川第4橋りょう流失 |

(計画運休による運転休止であることが明らかな場合は、備考欄に「計画運休」と記載)

(運転休止、運転再開の時刻等については、随時確認でき次第記載)

■その他特記事項

○自動車関係(7月4日15:30現在)

■施設被害状況

・5事業者(九州運輸局管内)

産交バス(株)人吉営業所浸水(被害車両数は営業所配置全車両数(32両))

産交バス(株)牛深営業所浸水(床上浸水、車両被害なし)

人吉タクシー(株)人吉営業所浸水(被害車両数は営業所配置全車両数(28両))

つばめタクシー(株)事務所1階及びタクシー車両浸水(被害車両数は41両中18両)

(有)大和(やまと)タクシー坂本営業所及びタクシー車両浸水(被害車両数は5両中4両)

芦北観光タクシー(有)本社営業所及びタクシー車両浸水(被害車両数は営業所配置全車両数(7両))

■高速バス関係

・運休 9事業者 23路線

| 事業者名 | 路線(方面)名 | 被害状況 | 備考(運行休止区間等) |
|-----------|--------------|------|-------------|
| 西日本鉄道(株) | 福岡～宮崎線 | 運休 | |
| 西日本鉄道(株) | 福岡～鹿児島線 | 運休 | |
| JR九州バス(株) | 福岡～宮崎線 | 運休 | |
| JR九州バス(株) | 新八代～宮崎線 | 運休 | |
| JR九州バス(株) | 宮崎・延岡～大分・別府線 | 運休 | |
| JR九州バス(株) | 福岡～鹿児島線 | 運休 | |
| 南国交通(株) | 福岡～鹿児島線 | 運休 | |
| 南国交通(株) | 熊本～鹿児島線 | 運休 | |
| 南国交通(株) | 宮崎～鹿児島線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 宮崎～福岡線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 宮崎～熊本線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 宮崎～鹿児島線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 宮崎～長崎線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 新八代～宮崎線 | 運休 | |
| 宮崎交通(株) | 宮崎・延岡～大分・別府線 | 運休 | |
| 九州産交バス(株) | 熊本～宮崎線 | 運休 | |
| 産交バス(株) | 新八代～宮崎線 | 運休 | |
| 九州産交バス(株) | 熊本～鹿児島線 | 運休 | |
| 九州産交バス(株) | 宮崎～福岡線 | 運休 | |
| 九州産交バス(株) | 人吉～熊本線 | 運休 | |
| 大分交通(株) | 宮崎～大分・別府線 | 運休 | |
| 大分バス(株) | 宮崎～大分線 | 運休 | |
| 亀の井バス(株) | 宮崎・延岡～大分・別府線 | 運休 | |

■路線バス関係

・運休 1事業者 4路線 他2営業所の全系統

・一部運休 1事業者 1路線

| 事業者名 | 路線(方面)名 | 被害状況 | 備考(運行休止区間等) |
|---------|-------------------|------|-------------|
| 産交バス(株) | 魚貫線、下平線、本渡BC～山の浦行 | 運休 | 一部運行再開 |
| 産交バス(株) | 八代市役所～坂本線 | 運休 | 運行見合わせ |
| 産交バス(株) | 八代市役所～田浦線 | 運休 | 運行見合わせ |
| 産交バス(株) | 水俣営業所運行10系統 | 運休 | 始発より運行見合わせ |
| 産交バス(株) | 人吉営業所運行22系統 | 運休 | 始発より運行見合わせ |
| 産交バス(株) | 本渡～牛深系統 | 運休 | 一部運休・折り返し運行 |
| 南国交通(株) | 出水営業所管内(長島町方面路線) | 一部運休 | 始発より運行見合わせ |

■タクシー関係

| 事業者名 | 主たる原因 | 被害状況 | 都道府県名 |
|-------------|---------|-------------|-------|
| 人吉タクシー(株) | 球磨川のはん濫 | 営業所等浸水 | 熊本県 |
| つばめタクシー(株) | 川のはん濫 | 事務所1階及び車両浸水 | 熊本県 |
| (有)大和タクシー | 川のはん濫 | 坂本営業所及び車両浸水 | 熊本県 |
| 芦北観光タクシー(有) | 川のはん濫 | 本社営業所及び車両浸水 | 熊本県 |

○海事関係(7月4日15:30現在)

■運航状況

・気象・海象の影響により1事業者1航路において運休、4事業者4航路において運航再開

| 事業者名 | 航路名 | 運航状況 | 被害状況 |
|----------|-----------|------|-------|
| 酒田市 | 酒田～勝浦 | 運航再開 | 時化のため |
| OMこうべ | 神戸空港～関西空港 | 運航再開 | |
| 伊島連絡交通事業 | 伊島～答島 | 運休 | |
| 三和商船 | 蔵之元～牛深 | 運航再開 | |
| 甌島商船 | 串木野・川内～甌島 | 運航再開 | 時化のため |

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(7月4日11:30現在)

■施設等の点検状況

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 都道府県名 | 港名 | 港格 | 港湾施設 | 海岸保全施設 |
|-------|----|----|------|--------|
| | | | | |
| | | | | |

■港湾海岸水門・陸閘等の操作状況

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 都道府県名 | 海岸名 | 水門・樋門等の操作状況 | | | | |
|-------|-----|-------------|------|---------|------|-------|
| | | 施設総数 | 常時閉鎖 | フラップゲート | 閉鎖済み | 状況監視中 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

■港湾施設(海岸保全施設含む)の被害状況

【コンテナターミナル】

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 港名 | 港格 | 地区、ターミナル | 岸壁等の名称 | 被災状況(岸壁) | 被災状況(コンテナ・クレーン) | 復旧状況 | 利用可否 |
|----|----|----------|--------|----------|-----------------|------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【フェリーターミナル】

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 港名 | 港格 | 地区、ターミナル | 岸壁等の名称 | 被災状況(岸壁) | 被災状況(ボート・ブリッジ等) | 復旧状況 | 利用可否 |
|----|----|----------|--------|----------|-----------------|------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【耐震強化岸壁】

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 港名 | 港格 | 地区 | 岸壁等の名称 | 被災状況(岸壁) | 被災状況(コンテナ・クレーン) | 復旧状況 | 利用可否 |
|----|----|----|--------|----------|-----------------|------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

【その他】

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 都道府県名 | 管理者名 | 港名 | 港格 | 地区 | 被災状況 | 復旧状況・復旧見通し | 利用可否 |
|-------|------|----|----|----|------|------------|------|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

■港湾施設(臨港道路)の利用状況

現時点で被害報告なし。随時確認中。

| 都道府県名 | 管理者名 | 港名 | 港格 | 地区 | 利用状況等 |
|-------|------|----|----|----|-------|
| | | | | | |
| | | | | | |

■クルーズ船の寄港への影響

現時点で被害報告なし。随時確認中。

■漂流物への対応

海洋環境整備船2隻「海煌(かいこう)」・「海輝(かいき)」が、球磨川河口に向け9時45分出発し、流木等の回収業務に着手。

■緊急物資輸送

堺泉北港の基幹的広域防災拠点から、緊急物資・発電機20台・水等を、八代市に向けて、4トントラック3台が輸送中(出発:14時、到着予定:5日早朝)。

○航空関係(7月4日15:30現在)

■人的被害の状況

なし

■空港基本施設の被害状況等 **なし**

| 空港名 | 施設名 | 被害状況等 | 備考 |
|-----|-----|-------|----|
| | | | |
| | | | |

■その他の施設の被害状況等 **なし**

| 空港名 | 施設名 | 被害状況等 | 備考 |
|-----|-----|-------|----|
| | | | |
| | | | |

■欠航便

・7月4日

国内線 10便(主要航空会社の欠航便数)

国際線 0便(主要航空会社の欠航便数)

合計 10便(主要航空会社の欠航便数)

○物流関係(7月4日15:00現在)

■営業倉庫の被害状況

| 都道府県 | 被害内容 |
|----------|--------------|
| 熊本県(人吉市) | 浸水1棟。(詳細確認中) |

■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

■支援物資輸送に関する状況

内閣府(防災)から当省に輸送要請があり、これを受け、熊本県上益城郡益城町の熊本産業展示場(グランメッセ熊本)へ段ボールベット1,000個、非接触型体温計100個の輸送を手配済。

○下水道(7月4日12:00現在)

■処理施設

| 都道府県名 | 市町村・流域等名 | 下水処理場名 | 被害状況等 | 対応状況等 |
|-------|----------|--------|-------------|------------|
| 熊本県 | 人吉市 | 人吉浄水宛 | 浸水のため処理機能停止 | 電源回復のため対応中 |

■管渠・マンホール

○公園

○宅地

○官庁施設

○観光関係(7月4日15:30現在)

■宿泊施設等の被害状況

| 都道府県 | 被害内容 |
|------|----------------------------------|
| 熊本県 | ホテル・旅館6軒で浸水被害 ※被害情報の確認が取れたホテル・旅館 |

■ホテル、旅館による被災者支援の状況

-

■旅行者に対する情報提供

外国人旅行者に対する情報提供

- ・ 日本政府観光局(JNTO)公式SNS(Twitter・Weibo)により、大雨特別警報が発令された旨、及びとるべき行動について情報提供(7/4 5:01)

| |
|--|
| 問合せ先：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 |
|--|