

## 熊本県熊本地方を震源とする地震について(第6報)

### 1. 本省及び地方支分部局の体制について

|             |       |       |          |       |       |       |      |
|-------------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|------|
| 国土交通本省      | 4月14日 | 21:26 | 非常体制     |       |       |       |      |
|             |       | 22:10 | 非常災害対策本部 |       |       |       |      |
| 中部地方整備局     | 4月14日 | 21:28 | 注意体制     | 中国運輸局 | 4月16日 | 1:30  | 注意体制 |
| 中国地方整備局     | 4月16日 | 1:25  | 注意体制     | 四国運輸局 | 4月16日 | 1:25  | 警戒体制 |
| 四国地方整備局     | 4月16日 | 1:25  | 警戒体制     | 九州運輸局 | 4月14日 | 21:38 | 非常体制 |
|             |       | 7:40  | 注意体制     | 気象庁   | 4月14日 | 21:26 | 非常体制 |
|             |       | 13:25 | 体制解除     |       |       |       |      |
| 九州地方整備局     | 4月14日 | 21:26 | 非常体制     |       |       |       |      |
| 国土地理院       | 4月14日 | 21:26 | 非常体制     |       |       |       |      |
| 国土技術政策総合研究所 | 4月14日 | 21:26 | 非常体制     |       |       |       |      |

### 2. 地震の概要及び雨の状況、気象の見通し

<4月14日 21時26分>

○発生日時 平成28年4月14日 21時26分

○震源地 熊本県熊本地方(北緯32度44.5分、東経130度48.5分)

○震源の深さは11km、地震の規模(マグニチュード)は6.5(暫定値: 速報値6.4から更新)

○各地の震度(震度5強以上) \* 印は気象庁以外の震度観測点についての情報です。

|      |     |           |           |           |  |
|------|-----|-----------|-----------|-----------|--|
| 震度7  | 熊本県 | 益城町宮園 *   |           |           |  |
| 震度6弱 | 熊本県 | 玉名市天水町 *  | 西原村小森 *   | 宇城市松橋町    |  |
|      |     | 宇城市不知火町 * | 宇城市小川町 *  | 宇城市豊野町 *  |  |
|      |     | 熊本東区佐土原 * | 熊本西区春日    | 熊本南区城南町 * |  |
|      |     | 熊本南区富合町 * |           |           |  |
| 震度5強 | 熊本県 | 玉名市横島町 *  | 菊池市旭志 *   | 宇土市浦田町 *  |  |
|      |     | 大津町大津 *   | 菊陽町久保田 *  | 御船町御船 *   |  |
|      |     | 熊本美里町永富 * | 熊本美里町馬場 * |           |  |
|      |     | 山都町下馬尾 *  | 氷川町島地 *   | 合志市竹迫 *   |  |
|      |     | 熊本中央区大江 * | 熊本北区植木町 * |           |  |

○津波情報

この地震による津波の心配はなし。

<4月16日 1時25分>

○発生日時 平成28年4月16日 1時25分頃

○震源地 熊本県熊本地方(北緯32度45.2分、東経130度45.7分)

○震源の深さは12km、地震の規模(マグニチュード)は7.3と推定されます。

○各地の震度(震度5強以上) \* 印は気象庁以外の震度観測点についての情報です

|      |     |           |           |           |  |
|------|-----|-----------|-----------|-----------|--|
| 震度6強 | 熊本県 | 南阿蘇村河陽 *  | 菊池市旭志 *   | 大津町大津 *   |  |
|      |     | 宇城市松橋町    | 宇城市小川町 *  | 宇城市豊野町 *  |  |
|      |     | 合志市竹迫 *   | 熊本中央区大江 * | 熊本東区佐土原 * |  |
|      |     | 熊本西区春日    |           |           |  |
| 震度6弱 | 熊本県 | 阿蘇市一の宮町 * | 阿蘇市内牧 *   | 南阿蘇村中松    |  |
|      |     | 南阿蘇村河陰 *  | 八代市鏡町 *   | 玉名市横島町 *  |  |
|      |     | 玉名市天水町 *  | 菊池市隈府 *   | 菊池市泗水町 *  |  |
|      |     | 大津町引水 *   | 菊陽町久保田 *  | 御船町御船 *   |  |
|      |     | 熊本美里町永富 * | 宇城市不知火町 * |           |  |
|      |     | 山都町下馬尾 *  | 氷川町島地 *   | 合志市御代志 *  |  |
|      |     | 和水町江田 *   | 熊本南区城南町 * | 熊本南区富合町 * |  |

|      |     |           |           |          |
|------|-----|-----------|-----------|----------|
|      |     | 熊本北区植木町*  | 上天草市大矢野町  |          |
|      |     | 天草市五和町*   |           |          |
|      | 大分県 | 別府市鶴見     |           |          |
| 震度5強 | 熊本県 | 南小国町赤馬場*  | 熊本小国町宮原*  | 産山村山鹿*   |
|      |     | 熊本高森町高森*  | 南阿蘇村吉田*   | 八代市平山新町  |
|      |     | 八代市松江城町*  | 八代市千丁町*   | 玉名市中尾*   |
|      |     | 山鹿市菊鹿町*   | 山鹿市鹿本町*   | 山鹿市鹿央町*  |
|      |     | 菊池市七城町*   | 玉東町木葉*    | 長洲町長洲*   |
|      |     | 芦北町芦北     | 芦北町田浦町*   | 上天草市松島町* |
|      | 大分県 | 別府市天間     | 豊後大野市清川町* | 日田市前津江町* |
|      |     | 竹田市直入町*   | 竹田市荻町*    | 九重町後野上*  |
|      | 福岡県 | 久留米市津福本町  | 柳川市三橋町*   | 大川市酒見*   |
|      |     | みやま市高田町*  |           |          |
|      | 佐賀県 | 佐賀市久保田*   | 上峰町坊所*    | 神崎市千代田*  |
|      | 長崎県 | 南島原市北有馬町* |           |          |
|      | 宮崎県 | 椎葉村下福良*   | 高千穂町三田井   | 宮崎美郷町田代* |

○地震活動の状況

14日21時26分には、熊本県益城町で最大震度7を観測する地震(M6.5、暫定値)が発生しました。これらの地震を含め、17日05時00分現在、震度1以上を観測する地震が378回発生しています。(震度7:1回、震度6強3回、震度6弱:3回、震度5強1回、震度5弱:6回、震度4:60回、震度3:100回、震度2:142回、震度1:62回)

○津波情報

津波注意報発表 4月16日 1時27分  
津波注意報解除 4月16日 2時14分

○気象の見通し【九州地方】

・九州北部地方では、16日から17日にかけて1時間に30ミリを超える激しい雨が降り、地盤が緩んでいるところがある。17日昼前には雨はあがり、次第に晴れてくる見込み。

・土砂災害に警戒。特に、地震で揺れの大きかったところでは、地盤が緩んでいる可能性があり、雨がやんだ後でも土砂災害が起こるおそれがあるので留意。

・18日は一時雨の見込み。

○大雨等の状況(4月16日00時~17日03時)

・主な1時間降水量(アメダス観測値)

|      |     |        |             |
|------|-----|--------|-------------|
| 山口県  | 和田  | 31.0ミリ | 17日 2時06分まで |
| 長崎県  | 諫早  | 27.0ミリ | 17日 0時53分まで |
| 佐賀県  | 北山  | 24.0ミリ | 17日 2時58分まで |
| 鹿児島県 | 中甕  | 24.0ミリ | 17日 1時25分まで |
| 長崎県  | 福江  | 23.5ミリ | 16日23時59分まで |
| 鹿児島県 | 加世田 | 23.5ミリ | 17日 2時10分まで |
| 鹿児島県 | 内之浦 | 22.5ミリ | 17日 2時48分まで |
| 山口県  | 鹿野  | 21.5ミリ | 17日 2時34分まで |
| 鹿児島県 | 鹿児島 | 21.0ミリ | 17日 2時31分まで |
| 長崎県  | 芦辺  | 20.5ミリ | 17日 2時02分まで |

・主な24時間降水量(アメダス観測値)

|      |     |        |             |
|------|-----|--------|-------------|
| 長崎県  | 厳原  | 83.5ミリ | 17日 3時00分まで |
| 佐賀県  | 北山  | 83.0ミリ | 17日 3時00分まで |
| 長崎県  | 美津島 | 81.5ミリ | 17日 3時00分まで |
| 鹿児島県 | 中甕  | 75.5ミリ | 17日 3時00分まで |
| 長崎県  | 有川  | 74.0ミリ | 17日 3時00分まで |
| 長崎県  | 諫早  | 73.0ミリ | 17日 3時00分まで |
| 山口県  | 和田  | 72.0ミリ | 17日 3時00分まで |

|     |     |        |             |
|-----|-----|--------|-------------|
| 東京都 | 父島  | 64.0ミリ | 16日 0時10分まで |
| 長崎県 | 福江  | 62.0ミリ | 17日 3時00分まで |
| 長崎県 | 長浦岳 | 57.5ミリ | 17日 3時00分まで |

・主な期間降水量(アメダス観測値)

|      |     |        |
|------|-----|--------|
| 長崎県  | 厳原  | 83.5ミリ |
| 佐賀県  | 北山  | 83.0ミリ |
| 長崎県  | 美津島 | 81.5ミリ |
| 鹿児島県 | 中甕  | 75.5ミリ |
| 長崎県  | 有川  | 74.0ミリ |
| 長崎県  | 諫早  | 73.0ミリ |
| 山口県  | 和田  | 72.0ミリ |
| 長崎県  | 福江  | 62.0ミリ |
| 長崎県  | 長浦岳 | 57.5ミリ |
| 長崎県  | 平戸  | 56.0ミリ |

○風の状況(4月16日00時～17日03時)

・主な風速 (4月16日から17日までの各観測所の最大値)

|      |     |         |       |           |
|------|-----|---------|-------|-----------|
| 愛媛県  | 瀬戸  | 25.4m/s | (南)   | 16日22時21分 |
| 長崎県  | 野母崎 | 23.5m/s | (南東)  | 16日23時29分 |
| 和歌山県 | 友ヶ島 | 23.0m/s | (南南東) | 17日 1時38分 |
| 長崎県  | 雲仙岳 | 21.0m/s | (南東)  | 16日22時07分 |
| 島根県  | 高津  | 19.8m/s | (南南東) | 16日21時47分 |
| 長崎県  | 大村  | 19.0m/s | (南西)  | 17日 2時57分 |
| 長崎県  | 頭ヶ島 | 18.9m/s | (南南東) | 16日17時39分 |
| 福井県  | 敦賀  | 18.2m/s | (南南東) | 17日 2時12分 |
| 鳥取県  | 鳥取  | 18.2m/s | (南南東) | 16日23時33分 |
| 兵庫県  | 家島  | 18.0m/s | (南南東) | 17日 2時29分 |

・主な瞬間風速 (4月16日から17日までの各観測所の最大値)

|      |     |         |       |           |
|------|-----|---------|-------|-----------|
| 長崎県  | 雲仙岳 | 32.8m/s | (南東)  | 16日22時00分 |
| 愛媛県  | 瀬戸  | 31.4m/s | (南)   | 17日 1時11分 |
| 鳥取県  | 鳥取  | 31.2m/s | (南南東) | 16日23時24分 |
| 愛媛県  | 新居浜 | 30.8m/s | (南南東) | 16日22時27分 |
| 島根県  | 弥栄  | 30.6m/s | (南南東) | 16日20時59分 |
| 島根県  | 高津  | 30.3m/s | (南南東) | 17日 0時11分 |
| 山口県  | 須佐  | 30.1m/s | (南南東) | 17日 0時02分 |
| 和歌山県 | 友ヶ島 | 29.8m/s | (南南東) | 17日 1時10分 |
| 兵庫県  | 和田山 | 29.7m/s | (南西)  | 17日 0時57分 |
| 長崎県  | 野母崎 | 28.9m/s | (南東)  | 17日 0時40分 |

3. 国土交通省の対応

- 4月14日23:00 第1回非常災害対策本部会議を開催
- 4月15日 1:00 第2回非常災害対策本部会議を開催
- 4月15日17:00 第3回非常災害対策本部会議を開催
- 4月16日 7:00 第4回非常災害対策本部会議を開催
- 4月16日14:00 第5回非常災害対策本部会議を開催
- 国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める
- 所管施設等について点検中

○リエゾン(情報連絡員)派遣【2県16市町村へ、38人派遣(4/17)】

九州地方整備局 (単位:人)

| 月日<br>派遣場所 | 4  |    |    |    | 合計 |
|------------|----|----|----|----|----|
|            | 14 | 15 | 16 | 17 |    |
| 熊本県庁       | 2  | 2  | 2  | 2  | 8  |
| 熊本市        | 2  | 2  | 2  | 2  | 8  |
| 益城町        | 4  | 4  | 4  | 2  | 14 |
| 御船町        | 1  | 1  | 2  | 2  | 6  |
| 嘉島町        | 1  | 1  | 2  | 2  | 6  |
| 西原村        | 2  | 2  | 2  | 2  | 8  |
| 南阿蘇村       |    |    | 3  | 1  | 4  |
| 菊池市        |    |    | 2  | 2  | 4  |
| 宇土市        |    |    | 2  | 2  | 4  |
| 大津町        |    |    | 1  | 1  | 2  |
| 宇城市        |    |    | 1  | 1  | 2  |
| 合志市        |    |    | 1  | 1  | 2  |
| 和水町        |    |    | 2  | 0  | 2  |
| 大分県庁       | 2  | 2  | 2  | 2  | 8  |
| 大分市        |    |    | 2  | 0  | 2  |
| 阿蘇市        |    |    | 2  | 2  | 4  |
| 高森町        |    |    | 2  | 2  | 4  |
| 産山村        |    |    | 2  | 2  | 4  |
| 菊陽町        |    |    | 1  | 1  | 2  |
| 八代市        |    |    | 2  | 0  | 2  |
| 日田市        |    |    |    | 2  | 2  |
| 合計         | 14 | 14 | 39 | 31 | 98 |

九州運輸局 (単位:人)

| 月日<br>派遣場所 | 4  |    |    |    | 合計 |
|------------|----|----|----|----|----|
|            | 14 | 15 | 16 | 17 |    |
| 熊本県庁       | 0  | 2  | 1  | 1  | 4  |
| 益城町        | 0  | 0  | 2  | 2  | 4  |
| 大分県庁       | 0  | 0  | 1  | 1  | 2  |
| 国対策本部      | 0  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| JR九州       | 0  | 1  | 1  | 1  | 3  |
| 合計         | 0  | 5  | 7  | 7  | 19 |

○TEC-FORCEの派遣【212人派遣(4/17)】

- ・ 関東地方整備局より、17人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先     | 派遣内容 | 4  |    |    |    | 合計 |
|---------|---------|------|----|----|----|----|----|
|         |         |      | 14 | 15 | 16 | 17 |    |
| 関東地方整備局 | 九州地方整備局 | 先遣隊  | 0  | 0  | 5  | 5  | 5  |
|         | 熊本港     | 港湾班  |    |    | 8  | 8  | 8  |
|         | 南阿蘇村    | 道路班  |    |    | 4  | 4  | 4  |
| 合計      |         |      | 0  | 0  | 17 | 17 | 34 |

- ・ 北陸地方整備局より、13人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先 | 派遣内容 | 4  |    |           |           | 合計        |
|---------|-----|------|----|----|-----------|-----------|-----------|
|         |     |      | 14 | 15 | 16        | 17        |           |
| 北陸地方整備局 | 熊本県 | 先遣隊  | 0  | 0  | <u>2</u>  | <u>2</u>  | <u>4</u>  |
|         |     | 道路班  | 0  | 0  | <u>11</u> | <u>11</u> | <u>22</u> |
| 合計      |     |      | 0  | 0  | <u>13</u> | <u>13</u> | <u>26</u> |

- ・ 中部地方整備局より、13人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先     | 派遣内容 | 4  |    |           |           | 合計        |
|---------|---------|------|----|----|-----------|-----------|-----------|
|         |         |      | 14 | 15 | 16        | 17        |           |
| 中部地方整備局 | 九州地方整備局 | 先遣隊  | 0  | 0  | <u>5</u>  | <u>5</u>  | <u>10</u> |
|         | 熊本県     | 道路班  | 0  | 0  | <u>8</u>  | <u>8</u>  | <u>16</u> |
| 合計      |         |      | 0  | 0  | <u>13</u> | <u>13</u> | <u>26</u> |

- ・ 近畿地方整備局より、17人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先     | 派遣内容 | 4  |          |           |           | 合計        |
|---------|---------|------|----|----------|-----------|-----------|-----------|
|         |         |      | 14 | 15       | 16        | 17        |           |
| 近畿地方整備局 | 九州地方整備局 | 先遣隊  | 0  | <u>3</u> | <u>3</u>  | <u>3</u>  | <u>9</u>  |
|         | 熊本県     | 道路班  | 0  | <u>4</u> | <u>4</u>  | <u>14</u> | <u>22</u> |
|         | 熊本港     | 港湾班  | 0  | 0        | <u>7</u>  | <u>5</u>  | <u>12</u> |
| 合計      |         |      | 0  | <u>7</u> | <u>14</u> | <u>22</u> | <u>43</u> |

- ・ 中国地方整備局より、21人・日派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先 | 派遣内容  | 4  |          |           |           | 合計        |
|---------|-----|-------|----|----------|-----------|-----------|-----------|
|         |     |       | 14 | 15       | 16        | 17        |           |
| 中国地方整備局 | 益城町 | 河川班   | 0  | <u>3</u> | <u>3</u>  | <u>3</u>  | <u>9</u>  |
|         |     | 道路班   | 0  | <u>5</u> | <u>5</u>  | <u>13</u> | <u>23</u> |
|         |     | 災害記録班 | 0  | 0        | <u>11</u> | <u>5</u>  | <u>16</u> |
| 合計      |     |       | 0  | <u>8</u> | <u>19</u> | <u>21</u> | <u>48</u> |

- ・ 四国地方整備局より、10人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先 | 派遣内容     | 4  |          |           |           | 合計        |
|---------|-----|----------|----|----------|-----------|-----------|-----------|
|         |     |          | 14 | 15       | 16        | 17        |           |
| 四国地方整備局 | 熊本市 | 被災調査(ヘリ) | 0  | <u>1</u> | 0         | <u>0</u>  | <u>1</u>  |
|         |     | 先遣隊      | 0  | <u>5</u> | <u>3</u>  | <u>3</u>  | <u>11</u> |
|         |     | 道路班      | 0  | 0        | <u>7</u>  | <u>7</u>  | <u>14</u> |
| 合計      |     |          | 0  | <u>6</u> | <u>10</u> | <u>10</u> | <u>26</u> |

- 九州地方整備局より、82人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元     | 派遣先     | 派遣内容     | 4  |    |    |    | 合計  |
|---------|---------|----------|----|----|----|----|-----|
|         |         |          | 14 | 15 | 16 | 17 |     |
| 九州地方整備局 | へり調査    | 被災調査(へり) | 0  | 4  | 5  | 4  | 13  |
|         | 九州地方整備局 | TEC司令部   | 0  | 0  | 9  | 9  | 18  |
|         | 益城町     | 道路被災等調査  | 0  | 30 | 32 | 32 | 94  |
|         | 嘉島町     |          | 0  | 0  | 7  | 7  | 14  |
|         | 御船町     |          | 0  | 0  | 8  | 8  | 16  |
|         | 熊本県     | 橋梁等点検調査  | 0  | 0  | 5  | 5  | 10  |
|         | 熊本市     |          | 0  | 0  | 17 | 17 | 34  |
|         | 熊本河川国道  |          | 0  | 6  | 0  | 0  | 6   |
| 合計      |         |          | 0  | 40 | 83 | 82 | 205 |

- 国土技術政策総合研究所・土木研究所より、28人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元    | 派遣先 | 派遣内容  | 4  |    |    |    | 合計 |
|--------|-----|-------|----|----|----|----|----|
|        |     |       | 14 | 15 | 16 | 17 |    |
| 国総研・土研 | 益城町 | 傾斜地調査 | 0  | 2  | 0  | 0  | 2  |
|        | 熊本県 | 道路・地質 | 0  | 12 | 28 | 28 | 68 |
| 合計     |     |       | 0  | 14 | 28 | 28 | 70 |

- 国土地理院より、6人派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元   | 派遣先 | 派遣内容   | 4  |    |    |    | 合計 |
|-------|-----|--------|----|----|----|----|----|
|       |     |        | 14 | 15 | 16 | 17 |    |
| 国土地理院 | 熊本県 | 緊急撮影   | 0  | 6  | 6  | 6  | 18 |
|       |     | 地理情報支援 | 0  | 2  | 0  | 0  | 2  |
| 合計    |     |        | 0  | 8  | 6  | 6  | 20 |

○専門家の派遣【のべ11人・日派遣(4/15)】

- 国土技術政策総合研究所・土木研究所より、のべ11人・日の専門家派遣(4/15)。

○防災へり

- 九州はるかぜ号 4/15～ 被災状況調査
- 四国アイランド号 4/15～ 被災状況調査
- 北陸ほくりく号を熊本県に派遣

○災害対策用機械等出動状況

- 九州地整管内で照明車、対策本部車、待機支援車等、計43台派遣中(関東、中部、近畿、中国地整からの応援派遣含む)

| 整備局名 | 出動先                | 出動理由   | 機械名 | 台数 | 期間    |
|------|--------------------|--------|-----|----|-------|
| 九州地整 | 熊本県益城町福富(グランメッセ熊本) | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/14～ |
| 九州地整 | 加勢川右岸9k800         | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/14～ |
| 九州地整 | 益城総合運動公園内避難所       | 夜間照明確保 | 照明車 | 2  | 4/14～ |
| 九州地整 | 熊本県R57法面崩落箇所       | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/14～ |
| 九州地整 | 嘉島町役場              | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/14～ |
| 九州地整 | 熊本県民総合運動公園         | 夜間照明確保 | 照明車 | 3  | 4/14～ |
| 九州地整 | 県庁福祉センター           | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/16～ |
| 九州地整 | 大津町役場              | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/16～ |
| 九州地整 | 阿蘇維持出張所            | 夜間照明確保 | 照明車 | 2  | 4/16～ |
| 九州地整 | 宇土市役所              | 夜間照明確保 | 照明車 | 2  | 4/16～ |
| 九州地整 | 久木野中学校体育館          | 夜間照明確保 | 照明車 | 1  | 4/16～ |

|      |                     |           |        |   |       |
|------|---------------------|-----------|--------|---|-------|
| 九州地整 | 南阿蘇村役場久木野庁舎         | 夜間照明確保    | 照明車    | 1 | 4/16～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町福富(グランメッセ熊本)  | 現地対策本部設置  | 対策本部車  | 1 | 4/14～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町福富(グランメッセ熊本)  | 作業支援      | 待機支援車  | 1 | 4/14～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町福富(グランメッセ熊本)  | 現地調査      | 情報収集車  | 1 | 4/14～ |
| 九州地整 | 大分県九重町              | 給水支援      | 排水管清掃車 | 1 | 4/16～ |
| 九州地整 | 立野ダム工事事務所           | 給水支援      | 散水車    | 3 | 4/16～ |
| 九州地整 | 熊本県熊本市(土木センター)      | 橋梁点検支援    | 橋梁点検車  | 1 | 4/15～ |
| 中国地整 | 九州地方整備局             | 広域派遣による支援 | 対策本部車  | 1 | 4/15～ |
| 中国地整 | 九州技術事務所             | 広域派遣による支援 | 照明車    | 3 | 4/16～ |
| 中部地整 | 九州地方整備局             | 広域派遣による支援 | 待機支援車  | 2 | 4/16～ |
| 関東地整 | 九州地方整備局             | 広域派遣による支援 | 対策本部車  | 1 | 4/16～ |
| 関東地整 | 九州地方整備局             | 広域派遣による支援 | 待機支援車  | 2 | 4/16～ |
| 近畿地整 | 九州地方整備局             | 広域派遣による支援 | 対策本部車  | 2 | 4/16～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町役場            | 現地状況配信    | 衛星通信車  | 2 | 4/15～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町木山            | 現地状況配信    | 衛星通信車  | 1 | 4/15～ |
| 九州地整 | 熊本県阿蘇郡南阿蘇村(R57崩落現場) | 現地状況配信    | 衛星通信車  | 1 | 4/15～ |
| 九州地整 | 熊本県阿蘇郡南阿蘇村(R57崩落現場) | 現地状況配信    | Ku-SAT | 1 | 4/15～ |
| 九州地整 | 熊本県益城町福富(グランメッセ熊本)  | 現地状況配信    | Ku-SAT | 2 | 4/15～ |

#### 4. 気象庁の対応

- 非常体制(4月14日21:26)
- 本震の解析結果、及び余震活動の状況について報道発表(4月14日23:30)
- 記者会見を実施(4月14日23:37)
- 余震活動の状況等について報道発表(4月15日03:30)
- 余震活動の状況等について報道発表・記者会見を実施(4月15日06:30、10:30)
- 震度7～6弱が観測された地域を中心に、地震動による被害調査及び震度観測点の状況確認のため、気象庁本庁、福岡管区気象台及び熊本地方気象台より熊本県に派遣(気象庁機動調査班(JMA-MOT))(4月15日)
- 揺れの大きかった熊本県の16市町村について、大雨警報・注意報基準及び土砂災害警戒情報発表基準の暫定的な運用を開始(4月15日)
- 「平成28年(2016年)熊本地震」と命名(4月15日)
- 地震活動の状況について報道発表4月16日 3:30
- 記者会見4月16日 3:40
- 地震活動の状況について報道発表4月16日 7:30
- 地震活動の状況について報道発表4月16日 10:30
- 記者会見4月16日 10:30
- 地震活動の状況について報道発表4月16日 15:30
- 記者会見4月16日 15:30
- 土砂警、大雨警報・注意報、洪水警報・注意報暫定運用について報道発表4月16日 15:00
- 記者会見4月16日 15:30
- 地震活動の状況について報道発表4月16日 15:30
- 引き続き適時適切な情報発表に努める。

#### 5. 海上保安庁の対応

##### 1 海上保安庁の対応

14日(木)

21:26頃 地震発生、第十管区地震災害対策本部設置

21:31 海上保安庁対策本部設置

21:36 巡視船艇・航空機に発動指示

21:37 日本航行警報、NAVTEX航行警報発出

22:20 AIS(船舶自動識別装置)、MICS(沿岸域情報提供システム)により地震情報を発出

16日(土)

01:26頃 地震発生。津波注意報発令

01:40 NAVTEX航行警報発出

01:41 日本航行警報発出

02:14 津波注意報解除

02:45 長官指示発出

05:35 長官指示発出

## 2 対応勢力

14日～15日

○ 船艇: のべ82隻(七管区40隻、十管区42隻)

○ 航空機: のべ21機(固定翼12機、回転翼9機)

○ 特殊救難隊のべ12名、機動救難士のべ8名

16日～17日

○ 船艇: のべ82隻

○ 航空機: のべ11機(固定翼2機、回転翼9機)

○ 機動救難士のべ7名、潜水士のべ2名

## 3 海保による港則法に基づく避難勧告

16日(土)

0127～ 海保による港則法に基づく避難勧告

福岡県及び熊本県の計11港に発令

0214 全て解除

## 4 対応状況

### (1)被害状況調査

15日0815まで船艇、航空機により沿岸部の状況調査を実施するも、被害認めず。

16日(土)

02:45 航空機0245、航空機により、被害状況調査開始。により、被害状況調査開始。

03:10 熊本県のリエゾンからの情報によると沿岸部の被害情報なし。

※船艇・航空機により沿岸部の状況調査を実施するも、大きな被害認めず

### (2)負傷者救助状況等

○熊本県の要請により、機動救難士及び潜水士を同乗させ、鹿児島基地ヘリコプターMH977・おおすみ搭載ヘリコプターMH912は南阿蘇地区(東海大学農学部グラウンド)にて、救助された負傷者を大分県立病院へ搬送済み(10:01～10:50)

○MH977は復路にて搬送先病院から同グラウンドへDMAT2名を輸送

○MH912は復路にて搬送先病院から同グラウンドへ看護師1名を輸送

○MH976は同グラウンドにて負傷者にかかる情報収集

○MH976は同グラウンドにて負傷者にかかる情報収集

### (3)災害応急対策等

○宇城市の要請により、巡視船あまぎ、巡視船さつまは三角港に入港し、給水作業等を実施。

○巡視船4隻が住民支援等のため、熊本港、三角港及び八代港に入港中

## 5 航路標識状況

天草天門橋 橋梁灯(許可標識)復旧確認。その他異常を認めず。

## 6 リエゾンの派遣状況

14日(木)

22:00 第十管区本部警救部職員2名が鹿児島県庁着

23:50 熊本海上保安部職員2名が熊本県庁着

15日(金)

08:15 鹿児島県庁リエゾン解除、連絡窓口設定

16日(土)

引き続き熊本県庁にリエゾン派遣中

02:09 唐津海上保安部職員2名が佐賀県庁着

02:53 長崎保安部職員2名が長崎県庁着

04:30 大分県庁にリエゾン2名派遣

05:20 福岡県庁にリエゾン1名派遣

13:55 鹿児島県庁リエゾン派遣解除

## 7 重要施設の被害状況

玄海原発・伊方原発・川内原発被害なし



## 6. 国土地理院の対応

- 益城・熊本・熊本南・宇城地区の緊急撮影を実施(4/15)
- 宇土・熊本中央・合志・西原・阿蘇・南阿蘇・別府地区の緊急撮影を実施(4/16)
- 南阿蘇村でUAV測量による被災状況調査のため国土地理院ランドバード(GSI-LB)を派遣
- 益城・熊本・熊本南・宇城地区地区の空中写真等を関係機関へ提供(4/15～)
- 益城・熊本・熊本南・宇城地区地区の空中写真等をホームページで公開(4/15～)

## 7. 国土技術政策総合研究所等の対応

- 4/14 23:00、23:54、25:25、4/15 9:00、15:00、4/16 7:30、14:00 国総研災害対策本部会議を開催
- 国土技術政策総合研究所から23名、土木研究所から15名、建築研究所から3名、  
港湾空港技術研究所から9名の専門家を派遣(4/17現在)  
二次災害防止、被災施設の復旧等に関する高度技術指導を実施

- ・ 国土技術政策総合研究所より、のべ58人・日派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元         | 派遣先 | 派遣内容        | 4  |    |    | 合計 |
|-------------|-----|-------------|----|----|----|----|
|             |     |             | 15 | 16 | 17 |    |
| 国土技術政策総合研究所 | 熊本県 | 下水道状況調査     | 2  | 2  | 2  | 6  |
|             |     | 河川堤防復旧工法等調査 | 6  | 6  | 2  | 14 |
|             |     | 土砂災害状況調査    | 1  | 2  | 2  | 5  |
|             |     | 道路橋梁等調査     | 3  | 5  | 5  | 13 |
|             |     | 建築物状況調査     | 1  | 3  | 2  | 6  |
|             |     | 公園緑地        | 2  | 2  | 0  | 4  |
|             |     | 港湾・空港調査     | 2  | 3  | 5  | 10 |
| 合計          |     |             | 17 | 23 | 18 | 58 |

- ・ 土木研究所より、のべ35人・日派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元   | 派遣先 | 派遣内容        | 4  |    |    | 合計 |
|-------|-----|-------------|----|----|----|----|
|       |     |             | 15 | 16 | 17 |    |
| 土木研究所 | 熊本県 | 河川堤防復旧工法等調査 | 3  | 3  | 3  | 9  |
|       |     | 土砂災害状況調査    | 1  | 2  | 2  | 5  |
|       |     | 道路橋梁等調査     | 2  | 9  | 10 | 21 |
| 合計    |     |             | 6  | 14 | 15 | 35 |

- ・ 建築研究所より、のべ6人・日派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元   | 派遣先 | 派遣内容    | 4  |    |    | 合計 |
|-------|-----|---------|----|----|----|----|
|       |     |         | 15 | 16 | 17 |    |
| 建築研究所 | 熊本県 | 建築物状況調査 | 1  | 3  | 2  | 6  |
| 合計    |     |         | 1  | 3  | 2  | 6  |

- ・ 港湾空港技術研究所より、のべ14人・日派遣(4/17)。

(単位:人)

| 派遣元       | 派遣先 | 派遣内容    | 4  |    |    | 合計 |
|-----------|-----|---------|----|----|----|----|
|           |     |         | 15 | 16 | 17 |    |
| 港湾空港技術研究所 | 熊本県 | 港湾・空港調査 | 1  | 4  | 9  | 14 |
| 合計        |     |         | 1  | 4  | 9  | 14 |

## 8. 所管施設等の状況

○河川

■点検状況

### <国管理河川>

| 整備局等 | 水系  | 河川  | 一次点検 |      | 二次点検 |       |
|------|-----|-----|------|------|------|-------|
|      |     |     | 開始時間 | 終了時間 | 開始時間 | 終了時間  |
| 九州   | 緑川  | 緑川  | 5:00 | 8:30 | 8:30 | 15:07 |
|      | 白川  | 白川  | 5:00 | 7:44 | 7:45 | 15:25 |
|      | 菊池川 | 菊池川 | 1:55 | 6:00 | 6:00 | 9:00  |
|      | 球磨川 | 球磨川 | 2:40 | 7:00 | 6:00 | 8:00  |
|      | 矢部川 | 矢部川 | 2:12 | 3:52 | 6:39 | 8:50  |
|      | 筑後川 | 筑後川 | 2:12 | 6:03 | 5:52 | 10:05 |
|      | 嘉瀬川 | 嘉瀬川 | 2:37 | 3:40 | 5:47 | 6:27  |
|      | 遠賀川 | 遠賀川 | 3:30 | 5:42 | 8:21 | 10:10 |
|      | 大分川 | 大分川 | 2:40 | 5:01 | 7:50 | 8:10  |
|      | 大野川 | 大野川 | 3:10 | 4:50 | 6:15 | 9:05  |
|      | 番匠川 | 番匠川 | 2:20 | 4:17 | 6:00 | 8:00  |
|      | 六角川 | 六角川 | 4:00 | 5:30 | 5:47 | 8:10  |

### <都道府県管理河川>

| 都道府県 | 水系 | 河川     | 一次点検 |       | 二次点検 |      |
|------|----|--------|------|-------|------|------|
|      |    |        | 開始時間 | 終了時間  | 開始時間 | 終了時間 |
| 愛媛県  |    | 全5河川   | 5:35 | 6:20  |      |      |
| 大分県  |    | 全60河川  | 5:00 | 11:30 |      |      |
| 福岡県  |    | 全98河川  | 5:35 | 13:30 |      |      |
| 熊本県  |    | 全209河川 | 5:30 |       |      |      |
| 佐賀県  |    | 全85河川  | 2:30 | 10:30 |      |      |
| 宮崎県  |    | 全9河川   | 5:00 | 11:30 |      |      |
| 長崎県  |    | 全34河川  | 6:30 | 14:30 |      |      |
| 鹿児島県 |    | 全5河川   | 5:50 | 12:00 |      |      |

■被害状況

### <国管理河川>

1) 一般被害

・なし

2) 河川管理施設等被害

| 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) |      |
| 九州  | シラカワ | シラカワ | クマモトシ<br>熊本市 | 右岸  | 8k700  | 堤防本体以外<br>の被災(バラ<br>ベット) | W=5cm  |      |
| 九州  | シラカワ | シラカワ | クマモトシ<br>熊本市 | 右岸  | 10k800 | 堤防本体以外<br>の被災(天端<br>ずれ)  | W=5cm  | 通行止め |
| 九州  | シラカワ | シラカワ | クマモトシ<br>熊本市 | 右岸  | 11k200 | 堤防天端の縦<br>断亀裂            | L=4m   |      |
| 九州  | 白川   | 白川   | 熊本市          | 左岸  | 0k000  | 堤防本体以外<br>の被災(バラ<br>ベット) | W=5cm  |      |

|    |    |    |     |    |               |                     |  |        |
|----|----|----|-----|----|---------------|---------------------|--|--------|
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 0k900         | 堤防本体以外の被災(バラベツト)    | W=1cm                                    |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 3k100         | 堤防天端の横断亀裂           | W=1cm                                    |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 3k300         | 堤防天端の縦断亀裂           | L=4m<br>W=3~7cm                          |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 5k300         | 堤防本体以外の被災(天端ずれ)     | 車道部W=7cm<br>歩道部W=5cm                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 8k600         | 堤防本体以外の被災(バラベツト)    | W=1cm                                    |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 9k400         | 堤防天端の縦断亀裂           | L=4m                                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 12k600        | 堤防本体以外の被災(水道管破裂)    | W=1cm                                    |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 14k600        | 堤防本体以外の被災(バラベツト)    | W=1cm<br>H=20cm                          |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 0k200         | 堤防本体以外の被災(バラベツト)    | W=3cm                                    | 現地写真提出 |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 8k600         | 堤防天端の横断亀裂           | L=11m                                    |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 12k800        | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=9.2m<br>W=3cm H=1.3m                   |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 13k200        | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=33m<br>W=2mm H=5mm                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 7k300         | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=14m<br>W=10cm<br>H=40cm                |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 17k200        | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=10m<br>W=10cm<br>H=50cm                |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 14k400        | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=13.8m<br>W=3mm H=1mm                   |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 0k400         | 堤防本体以外の被災(護岸)       | L=15m<br>W=8mm H=7cm                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 2k700         | 堤防天端の横断亀裂           | L=7m<br>W=14cm H=2cm                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 16k400~430    | 堤防天端の横断亀裂           | L=15m<br>W=5mm H=6cm                     |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 16k800        | 堤防本体以外の被災(バラベツト)    | L=0.8m<br>W=1mm                          |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 8k600         | 堤防本体以外の被災(高水敷)      |  |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 11k200        | 堤防本体以外の被災(高水敷)      |  |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 13k000        | 石積ブロック崩落<br>(川表・川裏) | (川表)<br>L=1m,H=2m<br>(川裏)<br>L=1.4m,H=2m |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 9k200         | 堤防天端の亀裂             | W=5mm H=6cm                              |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 7k200         | 堤防天端の亀裂<br>張りブロック沈下 | W=5cm<br>(沈下)<br>H=9cm                   |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 8k700         | 高水敷の亀裂              | W=30cm<br>H=1.44m                        |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 11k500        | バラベツトコンクリート剥離       |  |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 右岸 | 15k200~17k400 | バラベツト舗装の亀裂          | W=15mm                                   |        |
| 九州 | 白川 | 白川 | 熊本市 | 左岸 | 15k600        | バラベツト開き             | W=5mm                                    |        |

|    |             |               |                |    |            |               |                           |   |
|----|-------------|---------------|----------------|----|------------|---------------|---------------------------|---|
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | クマモトシ<br>熊本市   | 左岸 | 15k300~500 | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | 100m程度<br>W=3cm H=40cm    |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | クマモトシ<br>熊本市   | 左岸 | 16k250~500 | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=160m程度<br>W=3mc H=80cm  |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 18k400~500 | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | 100m程度<br>H=230cm         | 4/15 12:48~13:13 専門家調査実施済                     |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 20k500     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=15m<br>W=10cm<br>H=50cm |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 20k600     | 堤体のすべり<br>崩壊  | L=100m<br>W=5cm           | 4/15 13:20~ 専門家調査実施中                          |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 21k900     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=15m<br>W=3cm            |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 22k400     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=15m<br>W=3cm            |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミドリカワ<br>緑川   | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 24k400     | 堤体の沈下<br>(段差) | W=2cm                     |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | カセガワ<br>加勢川   | クマモトシ<br>熊本市   | 右岸 | 9k800      | 堤防天端の横<br>断亀裂 | H=30cm<br>横断方向3本          | 警察により通行止め 現地写真提出<br>4/15 11:40~12:25 専門家調査実施済 |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | カセガワ<br>加勢川   | クマモトシ<br>熊本市   | 右岸 | 1k800      | 堤防天端の横<br>断亀裂 | L=6m<br>H=20cm            |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | ミフネ チョウ<br>御船町 | 左岸 | 1k800      | 堤体の沈下<br>(段差) | 約10~15m<br>H=20cm         | 地元消防団により通行止め                                  |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | ミフネ チョウ<br>御船町 | 左岸 | 2k900      | クラック          | L=80m<br>W=4cm<br>W=47cm  |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | カシマ チョウ<br>嘉島町 | 右岸 | 0k200      | 堤体の沈下<br>(段差) | 車道H=3cm<br>歩道H=6cm        |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | カシマ チョウ<br>嘉島町 | 右岸 | 1k800      | 堤体の沈下<br>(段差) | L=約10~15m<br>H=20cm       | 地元消防団により通行止め                                  |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | カシマ チョウ<br>嘉島町 | 右岸 | 2k200      | 堤体の陥没         | H=20cm                    |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | ミフネ チョウ<br>御船町 | 右岸 | 3k000      | 堤体の沈下<br>(段差) | L=10m<br>W=20cm           |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | ミフネ チョウ<br>御船町 | 右岸 | 3k800      | 堤体の沈下<br>(段差) | L=150m<br>H=0~20cm        |   |
| 九州 | ミドリカワ<br>緑川 | ミフネ ガワ<br>御船川 | ミフネ チョウ<br>御船町 | 右岸 | 4k000      | 堤体の沈下<br>(段差) | L=7m<br>H=10cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 18k600     | 堤防天端の横<br>断亀裂 | L=15m<br>W=2cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | コウサ マチ<br>甲佐町  | 右岸 | 20k400     | 堤防天端の横<br>断亀裂 | L=50m<br>W=4cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | コウサ マチ<br>甲佐町  | 右岸 | 23k000     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=40m<br>W=2cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 田口橋        | 堤体の沈下<br>(段差) | H=6cm                     |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | コウサ マチ<br>甲佐町  | 左岸 | 20k400     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=100m<br>W=5cm           |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | ウト シ<br>宇土市    | 左岸 | 0k200      | 堤体の沈下<br>(段差) | W=6cm                     |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 左岸 | 10k500     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=20m<br>W=3cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 左岸 | 10k600     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=20m<br>H=1.5cm          |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 左岸 | 10k900     | 堤防天端の横<br>断亀裂 | W=1cm                     |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 左岸 | 10k200     | 坂路下地割れ        | L=15m<br>W=5cm            |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 左岸 | 10k200     | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=20m                     |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 右岸 | 中無田開門付近    | 堤防天端の横<br>断亀裂 | W=2cm                     |   |
| 九州 | 緑川          | 緑川            | 熊本市            | 右岸 | 9k200      | 堤防天端の縦<br>断亀裂 | L=28m<br>W=5cm<br>H=7cm   |   |

|    |    |     |     |    |               |                                |   |  |
|----|----|-----|-----|----|---------------|--------------------------------|---|--|
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 右岸 | 10k200        | 堤体の沈下<br>(段差)                  | 調査中   |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 右岸 | 10k600        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | 70m<br>W=4cm, H=2cm                           |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 右岸 | 11k400        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | 108m<br>W=8cm, H=108cm                        |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 右岸 | 城南橋付近         | 堤体の沈下<br>(段差)                  | H=4cm   |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 右岸 | 5k600         | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | L=10m<br>W=1cm                                |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 右岸 | 6k800         | 堤体の沈下<br>(段差)                  | H=1.5m  |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 右岸 | 7k600         | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | L=15m<br>W=1.5m                               |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 9k500         | 堤防天端の横<br>断亀裂                  | H=6cm W=2cm                                   |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 7k400         | 堤体の沈下<br>(隙間)                  | H=7m W=1.5cm                                  |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 10k800        | 堤防天端の縦<br>断亀裂<br>堤防天端の横<br>断亀裂 | H=6cm W=2cm                                   |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 11k300        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | H=4m  |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 6k200         | 堤体の沈下<br>(隙間)                  | W=1.5cm<br>L=15m                              |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 10k900        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | W=1cm   |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 9k800         | 堤体の沈下<br>(隙間)                  | W=1.5cm H=4cm                                 |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 11k500        | 堤体の沈下<br>(段差)                  | W=4.0cm<br>H=1.5cm                            |  |
| 九州 | 緑川 | 加勢川 | 熊本市 | 左岸 | 10k300        | 堤防天端の横<br>断亀裂                  | W=2cm   |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 12k400        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | H=50m<br>W=40cm                               |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 10k800        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | L=200m<br>H=50m<br>W=60cm                     |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 10k300        | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | L=8m<br>H=100m<br>W=100cm                     |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 9k400         | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | H=200m<br>W=100cm                             |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 6k400         | 堤体の沈下<br>(段差)                  | H=30cm<br>W=50cm                              |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 8k700         | 堤防天端の縦<br>断亀裂                  | L=200m<br>H=100cm                             |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 8k400         | 堤体の沈下<br>(段差)                  | L=300m<br>H=100cm<br>W=20cm                   |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 甲佐町 | 右岸 | 15k600~15k800 | 堤防天端<br>の亀裂<br>法肩の沈下           | (天端亀裂)<br>L=40m<br>W=30mm<br>(法肩沈下)<br>L=200m |  |
| 九州 | 緑川 | 緑川  | 熊本市 | 左岸 | 3k800         | 川裏亀裂                           | W=40mm<br>H=130mm                             |  |
| 九州 | 緑川 | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 2k800         | 堤防天端<br>の亀裂                    | W=15mm  |  |
| 九州 | 緑川 | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 3k100         | 堤防天端の<br>横断亀裂                  | W=15mm  |  |
| 九州 | 緑川 | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 3k700         | 橋台背面付近<br>に開き                  | W=20mm<br>H=150mm                             |  |

|    |     |     |     |    |               |           |                            |  |
|----|-----|-----|-----|----|---------------|-----------|----------------------------|--|
| 九州 | 緑川  | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 3k900         | 堤防天端の横断亀裂 | L=30m<br>W=40mm<br>H=570mm |  |
| 九州 | 緑川  | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 4k800         | 堤防天端の横断亀裂 | W=15mm                     |  |
| 九州 | 緑川  | 浜戸川 | 宇土市 | 右岸 | 5k100         | 堰取付部に亀裂   | L=6m                       |  |
| 九州 | 緑川  | 緑川  | 甲佐町 | 左岸 | 17k400~17k500 | 堤防天端の縦断亀裂 | L=15m<br>W=20~30mm         |  |
| 九州 | 緑川  | 緑川  | 甲佐町 | 左岸 | 18k200        | 堤防天端の縦断亀裂 | L=10m<br>W=30mm            |  |
| 九州 | 緑川  | 緑川  | 甲佐町 | 右岸 | 25k400~29k000 | 堤防天端の亀裂   | L=35m<br>W=5~20mm          |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 嘉島町 | 右岸 | 1k800~2k000   | 堤防天端の縦断亀裂 | L=15m<br>W=20~50mm         |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 御船町 | 左岸 | 1k900         | 堤防天端の亀裂   | L=2m<br>W=10mm             |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 御船町 | 右岸 | 2k600~3k000   | 堤防天端の縦断亀裂 | L=100m<br>W=30mm           |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 御船町 | 右岸 | 3k000         | 堤防天端の亀裂   | L=50m<br>W=20~40mm         |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 御船町 | 左岸 | 4k000~4k700   | 堤防天端の亀裂   | L=12m<br>W=20~30mm         |  |
| 九州 | 緑川  | 御船川 | 御船町 | 左岸 | 5k200         | 堤防天端の亀裂   | L=2m<br>W=20mm             |  |
| 九州 | 菊池川 | 菊池川 | 玉名市 | 左岸 | 8k600~800     | 天端クラック    | L=25m                      |  |
|    |     |     |     |    |               |           |                            |  |

<ヘリ(九州地整はるかぜ号 確認状況)>

11時頃~12時頃 白川上空より直轄及び指定区間の一部を確認。河道閉塞は無し。

2) 河川管理施設等被害

| 都道府県 | 水系 | 河川  | 市町村 | 地点  |        | 被害状況                    |                 | 対策状況 |
|------|----|-----|-----|-----|--------|-------------------------|-----------------|------|
|      |    |     |     | 左右岸 | KP     | 状態                      | 数量(約m)          |      |
| 熊本県  | 緑川 | 木山川 | 益城町 | 左岸  | 5k500  | 護岸崩壊                    | L=50m           |      |
| 熊本県  | 緑川 | 矢形川 | 御船町 | 右岸  | 11k    | 堤防沈下、クラック               | (3箇所)<br>L=90m  |      |
| 熊本県  | 緑川 | 矢形川 | 嘉島町 | 左岸  | 新矢形橋上流 | 堤防天端クラック                | L=80m           |      |
| 熊本県  | 緑川 | 矢形川 | 嘉島町 | 右岸  | 9k500  | 堤防天端クラック                | (3箇所)<br>L=150m |      |
| 熊本県  | 緑川 | 秋津川 | 上益城 | 右岸  | 3k     | 堤防天端クラック                | (11箇所)<br>960m  |      |
| 熊本県  | 緑川 | 秋津川 | 上益城 | 左岸  | 4k500  | 堤防天端クラック                | (4箇所)<br>220m   |      |
| 熊本県  | 緑川 | 秋津川 | 熊本市 | 右岸  | 1k     | 護岸にクラック                 | 6箇所<br>(約30m)   |      |
| 熊本県  | 緑川 | 秋津川 | 熊本市 | 左岸  | 1k300  | 管理用道路にクラック              | 2箇所<br>(約100m)  |      |
| 熊本県  | 緑川 | 木山川 | 熊本市 | 左岸  | 14k500 | 管理用道路にクラック              | 1箇所<br>(約50m)   |      |
| 熊本県  | 白川 | 白川  | 熊本市 | 左岸  | 18k950 | 護岸上部の道路横民地にクラック、法面表層すべり | 2箇所<br>(約10m)   |      |

|     |     |     |        |     |           |                           |                |  |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----------|---------------------------|----------------|--|
| 熊本県 | 白川  | 白川  | 熊本市    | 左岸  | 23K400    | 管理用道路にクラック                | 4箇所<br>(約140m) |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 田迎木原線下流1  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 20m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 田迎木原線下流2  | 護岸端部クラック                  | 1m             |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 田迎木原線下流3  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 5m             |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 田迎木原線下流4  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 50m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 田迎木原線下流5  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 10m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 左岸  | 国道3号下流左岸  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 100m           |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 右岸  | 国道3号下流右岸  | 堤防天端舗装面亀裂                 | 15m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 左岸  | 県道下水処理場前1 | 堤防天端舗装面亀裂                 | 10m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 木部川 | 熊本市元三町 | 左岸  | 県道下水処理場前2 | 堤防天端舗装面亀裂                 | 10m            |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市    | 右岸  | 3k200     | 段差・クラック                   | 5m             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市    | 右岸  | 3k700     | 段差・クラック                   | 5m             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市    | 左右岸 | 4k        | 段差・クラック                   | 5m             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市    | 左岸  | 4k800     | 段差・クラック                   | 5m             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 右岸  | 14k500    | 護岸クラック                    | 30m            |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 浜戸川大橋付近   | 堤防天端クラック<br>橋梁取付段差        | (3箇所)<br>50m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 六田橋付近     | 堤防天端クラック                  | (1箇所)<br>80m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 左岸  | 隈庄橋付近     | 堤防天端クラック                  | (1箇所)<br>10m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 浜戸川橋付近    | 堤防天端クラック<br>橋梁取付段差        | (3箇所)<br>30m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 左岸  | 火の君橋付近    | 堤防天端クラック                  | (1箇所)<br>20m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 水位局付近     | 堤防天端クラック                  | (2箇所)<br>40m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 沈目橋付近     | 堤防天端クラック<br>ブロック積クラック     | (2箇所)<br>15m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 市口橋付近     | 堤防天端クラック                  | (2箇所)30m       |  |
| 熊本県 | 緑川  | 浜戸川 | 熊本市    | 右岸  | 志導寺橋付近    | ブロック積傾斜<br>As舗装クラック       | (1箇所)<br>50m   |  |
| 熊本県 | 緑川  | 滑川  | 熊本市    | 右岸  | R266上流付近  | 堤防天端クラック                  | (3箇所)<br>100m  |  |
| 熊本県 | 白川  | 黒川  | 南阿蘇村   | 調査中 | 調査中       | 河道閉塞                      | 調査中            |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 右岸  | 0k000     | 排水機場排水管路面クラック             | 20             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 右岸  | 小島下町      | ブロック積ずれ                   | 30             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 右岸  | 小島下町      | ブロック積ずれ(前出し)              | 10             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 左岸  | 小島中町      | ブロック積中折れ<br>パラベット亀裂       | 20             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 左岸  | 0k500     | ブロック積傾き                   | 20             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 左右岸 | 小島中町      | 左岸 パラベット崩壊<br>右岸 ブロック積中折れ | 30             |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 坪井川 | 熊本市    | 右岸  | 小島下町      | 被覆ブロック破損、路面クラック           | 5              |  |

|     |     |     |     |    |               |                    |       |  |
|-----|-----|-----|-----|----|---------------|--------------------|-------|--|
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市 | 右岸 | 島崎            | ブロック積破損            | 10    |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市 | 右岸 | 島崎            | 水門のアンカ=埋まりブロック積破損  | 15    |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 井芹川 | 熊本市 | 左岸 | 花園            | 西回り幹線道下部工全面護岸中折れ   | 40    |  |
| 熊本県 | 坪井川 | 万石川 | 熊本市 | 右岸 | 0k950         | 護岸崩壊               | 12m   |  |
| 熊本県 | 白川  | 白川  | 熊本市 | 左岸 | 18k900~19k260 | 表層法面崩壊             | 5か所   |  |
| 熊本県 | 白川  | 白川  | 熊本市 | 左岸 | 23k000~23k500 | 表層法面崩壊、管理用道路路肩クラック | 7か所   |  |
| 熊本県 | 唐人川 | 唐人川 | 玉名市 |    |               | 護岸一部崩壊             | 6か所   |  |
| 熊本県 | 唐人川 | 唐人川 | 玉名市 |    |               | 護岸の沈下              | L=50m |  |
| 熊本県 | 八間川 | 八間川 | 氷川  | 左岸 | 6k500         | 軽微な護岸の押し出し         | L=10m |  |
| 熊本県 | 鏡川  | 鏡川  | 八代市 | 左岸 | 2k500         | 家屋倒壊               | 1件    |  |
| 熊本県 | 鏡川  | 鏡川  | 八代市 | 左岸 | 3k050         | 家屋倒壊               | 2件    |  |
| 熊本県 | 大鞘川 | 大鞘川 | 八代市 | 右岸 | 0k900         | 護岸欠損               | L=10m |  |
| 熊本県 | 大鞘川 | 大鞘川 | 八代市 | 左岸 | 2k800         | 護岸崩壊               | L=50m |  |

○管理ダム

■点検状況 全体合計：14日87ダム、16日(1:25)222ダム、16日(16:02)7ダム

・直轄管理ダム 14日5ダム、16日(1:25)10ダム、16日(16:02)2ダム

| ダム名             | 水系名 | 河川名           | 都道府県名 | 一次点検         | 二次点検   |
|-----------------|-----|---------------|-------|--------------|--|
| 4月14日発生地震対応     |     |               |       |              |  |
| 鶴田ダム            | 川内川 | 川内川           | 鹿児島県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 緑川ダム            | 緑川  | 緑川            | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了<br>脇ダム天端舗装においてクラック発生 ※管理に支障なし         |
| 松原ダム            | 筑後川 | 筑後川           | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略   |
| 下笠ダム            | 筑後川 | 津江川           | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了                                       |
| 竜門ダム            | 菊池川 | 迫間川           | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 4月16日1:25発生地震対応 |     |               |       |              |  |
| 中筋川ダム           | 渡川  | 中筋川           | 高知県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略   |
| 遠賀川河口堰          | 遠賀川 | 遠賀川           | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 巖木ダム            | 松浦川 | 巖木川           | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 佐賀導水路           | 筑後川 | 西佐賀導水路・東佐賀導水路 | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 緑川ダム            | 緑川  | 緑川            | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常あり)                                 |
| 竜門ダム            | 菊池川 | 迫間川           | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし)                                 |
| 下笠ダム            | 筑後川 | 津江川           | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常あり)<br>貯水池斜面において小規模崩落発生<br>※管理に支障なし |



|                  |     |     |      |                                 |   |
|------------------|-----|-----|------|---------------------------------|---|
| 松原ダム             | 筑後川 | 筑後川 | 大分県  | 一次点検終了(異常なし)                    | 一次点検終了(異常あり)<br>光ケーブル破断によるダム下流監視カメラの画像データ不通発生<br>※管理に支障なし |
| 耶馬溪ダム            | 山国川 | 山移川 | 大分県  | 一次点検終了(異常なし)                    | 二次点検終了(異常なし)  |
| 鶴田ダム             | 川内川 | 川内川 | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし)                    | 二次点検終了(異常なし)  |
| 4月16日16:02発生地震対応 |     |     |      |                                 |   |
| 緑川ダム             | 緑川  | 緑川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし)                    | 点検省略  |
| 竜門ダム             | 菊池川 | 迫間川 | 熊本県  | 1:25発生地震に伴う点検と併せて二次点検を実施。(異常なし) |   |

・水資源機構管理ダム

14日1ダム、16日(1:25)3ダム

| ダム名             | 水系名 | 河川名 | 都道府県名   | 一次点検         | 二次点検         |
|-----------------|-----|-----|---------|--------------|--------------|
| 4月14日発生地震対応     |     |     |         |              |              |
| 大山ダム            | 筑後川 | 赤石川 | 大分県     | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 4月16日1:25発生地震対応 |     |     |         |              |              |
| 寺内ダム            | 筑後川 | 佐田川 | 福岡県     | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 筑後大堰            | 筑後川 | 筑後川 | 福岡県・佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大山ダム            | 筑後川 | 赤石川 | 大分県     | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

・県管理ダム

14日22ダム、16日(1:25)84ダム、16日(16:02)3ダム

| ダム名         | 水系名  | 河川名   | 都道府県名 | 一次点検         | 二次点検         |
|-------------|------|-------|-------|--------------|--------------|
| 4月14日発生地震対応 |      |       |       |              |              |
| 牛頸ダム        | 御笠川  | 牛頸川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 山神ダム        | 筑後川  | 山口川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 力丸ダム        | 遠賀川  | 八木山川  | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 犬鳴ダム        | 遠賀川  | 犬鳴川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 矢筈ダム        | 六角川  | 六角川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 深浦ダム        | 塩田川  | 深浦川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 横竹ダム        | 塩田川  | 吉田川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 岩屋川内ダム      | 塩田川  | 岩屋川内川 | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 床木ダム        | 番匠川  | 床木川   | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 北川ダム        | 五ヶ瀬川 | 北川    | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 青江ダム        | 青江川  | 青江川   | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 祝子ダム        | 五ヶ瀬川 | 祝子川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 沖田ダム        | 沖田川  | 沖田川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 長与ダム        | 長与川  | 長与川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 土師野尾ダム      | 東大川  | 楠原川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 西山ダム        | 中島川  | 西山川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 中尾ダム        | 八郎川  | 中尾川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 伊木力ダム       | 伊木力川 | 山川内川  | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 氷川ダム        | 氷川   | 氷川    | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 亀川ダム        | 亀川   | 亀川    | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石打ダム        | 波多川  | 八柳川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上津浦ダム       | 上津浦川 | 上津浦川  | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

| 4月16日1:25発生地震対応 |      |          |     |              |              |
|-----------------|------|----------|-----|--------------|--------------|
| 笹倉ダム            | 益田川  | 波田川      | 島根県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 益田川ダム           | 益田川  | 益田川      | 島根県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 大峠ダム            | 益田川  | 馬谷川      | 島根県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 佐波川ダム           | 佐波川  | 佐波川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 黒杭川ダム           | 柳井川  | 黒杭川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 黒杭川上流ダム         | 柳井川  | 黒杭川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 真締川ダム           | 増締川  | 増締川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 今富ダム            | 有帆川  | 今富川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 厚東川ダム           | 厚東川  | 厚東川      | 山口県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 台ダム             | 台本川  | 台本川      | 愛媛県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 山財ダム            | 岩松川  | 御代の川     | 愛媛県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 坂本ダム            | 松田川  | 松田川      | 高知県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 山神ダム            | 筑後川  | 山口川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 陣屋ダム            | 遠賀川  | 中元寺川     | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| カ丸ダム            | 遠賀川  | 八木山川     | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 日向神ダム           | 矢部川  | 矢部川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 犬鳴ダム            | 遠賀川  | 犬鳴川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 福智山ダム           | 遠賀川  | 福地川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 藤波ダム            | 筑後川  | 巨瀬川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 油木ダム            | 今川   | 今川       | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 南畑ダム            | 那珂川  | 那珂川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 瑞梅寺ダム           | 瑞梅寺川 | 瑞梅寺川     | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 牛頸ダム            | 御笠川  | 牛頸川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 北谷ダム            | 御笠川  | 山の神川     | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 猪野ダム            | 多々良川 | 猪野川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 鳴淵ダム            | 多々良川 | 鳴淵川      | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 矢筈ダム            | 六角川  | 六角川      | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 伊岐佐ダム           | 松浦川  | 左伊岐佐川    | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 平木場ダム           | 松浦川  | 町田川      | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 本部ダム            | 松浦川  | 川古川      | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 狩立・日ノ峯ダム        | 松浦川  | 狩立川、日ノ峯川 | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 井手口川ダム          | 松浦川  | 井手口川     | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 有田ダム            | 有田川  | 白川       | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 岩屋川内ダム          | 塩田川  | 岩屋川内川    | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 横竹ダム            | 塩田川  | 吉田川      | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 都川内ダム           | 伊万里川 | 都川内川     | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 中木庭ダム           | 鹿島川  | 中川       | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 深浦ダム            | 塩田川  | 深浦川      | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 江永ダム            | 小森川  | 江永川      | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 野々川ダム           | 川棚川  | 野々川      | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 萱瀬ダム            | 郡川   | 郡川       | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 神浦ダム            | 神浦川  | 神浦川      | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 式見ダム            | 式見川  | 式見川      | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 中山ダム            | 子々川川 | 子々川川     | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 鳴見ダム            | 多以良川 | 二股川      | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |

|                  |      |      |      |              |              |
|------------------|------|------|------|--------------|--------------|
| 樋口ダム             | 樋口川  | 二股川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 船津ダム             | 船津川  | 船津川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| つづらダム            | 小佐々川 | つづら川 | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 笛吹ダム             | 志佐川  | 笛吹川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 黒沢ダム             | 番匠川  | 堅田川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 稲葉ダム             | 大野川  | 稲葉川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 野津ダム             | 大野川  | 垣河内川 | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 安岐ダム             | 安岐川  | 安岐川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 行入ダム             | 田深川  | 横手川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 芹川ダム             | 大分川  | 芹川   | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 床木ダム             | 番匠川  | 床木川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 北川ダム             | 五ヶ瀬川 | 北川   | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 青江ダム             | 青江川  | 青江川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 祝子ダム             | 五ヶ瀬川 | 祝子川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 渡川ダム             | 小丸川  | 渡川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松尾ダム             | 小丸川  | 小丸川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 綾北ダム             | 大淀川  | 綾北川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 綾南ダム             | 大淀川  | 本庄川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 岩瀬ダム             | 大淀川  | 岩瀬川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 瓜田ダム             | 大淀川  | 瓜田川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 田代八重ダム           | 大淀川  | 綾北川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 立花ダム             | 一ツ瀬川 | 三財川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 長谷ダム             | 一ツ瀬川 | 三納川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 日南ダム             | 広渡川  | 酒谷川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 広渡ダム             | 広渡川  | 広渡川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 沖田ダム             | 沖田川  | 沖田川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 長与ダム             | 長与川  | 長与川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 土師野尾ダム           | 東大川  | 楠原川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 西山ダム             | 中島川  | 西山川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 中尾ダム             | 八郎川  | 中尾川  | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 伊木力ダム            | 伊木力川 | 山川内川 | 長崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 市房ダム             | 球磨川  | 球磨川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 路木ダム             | 路木川  | 路木川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 氷川ダム             | 氷川   | 氷川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 亀川ダム             | 亀川   | 亀川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石打ダム             | 波多川  | 八柳川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上津浦ダム            | 上津浦川 | 上津浦川 | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 西之谷ダム            | 新川   | 新川   | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 川辺ダム             | 万之瀬川 | 万之瀬川 | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 4月16日16:02発生地震対応 |      |      |      |              |              |
| 石打ダム             | 波多川  | 八柳川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検実施中      |
| 氷川ダム             | 氷川   | 氷川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検実施中      |
| 上津浦ダム            | 上津浦川 | 上津浦川 | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検実施中      |

| ダム名         | 水系名   | 河川名   | 都道府県名 | 一次点検         | 二次点検         |
|-------------|-------|-------|-------|--------------|--------------|
| 4月14日発生地震対応 |       |       |       |              |              |
| 夜明ダム        | 筑後川   | 筑後川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高瀬川ダム       | 筑後川   | 高瀬川   | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松木ダム        | 筑後川   | 松木川   | 大分県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 水呑ダム        | 筑後川   | 山口川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 河内ダム        | 筑後川   | 大木川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 広川ダム        | 筑後川   | 広川    | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松瀬ダム        | 矢部川   | 矢部川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 北山ダム        | 嘉瀬川   | 嘉瀬川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 天ヶ瀬ダム       | 六角川   | 瓦川内川  | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 庭木ダム        | 六角川   | 庭木川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 小ヶ倉ダム       | 本明川   | 小ヶ倉川  | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 瀬戸石ダム       | 球磨川   | 球磨川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 内谷ダム        | 球磨川   | 五木小川  | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 油谷ダム        | 球磨川   | 油谷川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 船津ダム        | 緑川    | 緑川    | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 天君ダム        | 緑川    | 矢形川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大谷ダム        | 大野川   | 大野川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大蘇ダム        | 大野川   | 大蘇川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 桑野内ダム       | 五ヶ瀬川  | 五ヶ瀬川  | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 星山ダム        | 五ヶ瀬川  | 五ヶ瀬川  | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 芋洗谷調整池ダム    | 五ヶ瀬川  | 芋洗谷川  | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 下赤逆調整池ダム    | 五ヶ瀬川  | 北川    | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 浜砂ダム        | 五ヶ瀬川  | 祝子川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 戸崎ダム        | 小丸川   | 小丸川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 川原ダム        | 小丸川   | 小丸川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石河内ダム       | 小丸川   | 小丸川   | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 大瀬内ダム       | 小丸川   | 大瀬内谷川 | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| かなすみダム      | 小丸川   | 大瀬内谷川 | 宮崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 十曾ダム        | 川内川   | 十曾川   | 鹿児島県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 川内川第二ダム     | 川内川   | 川内川   | 鹿児島県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 古賀ダム        | 大根川   | 谷山川   | 福岡県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 八田ダム        | 八田川   | 八田川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上倉ダム        | 田野新田川 | 田野新田川 | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 赤坂ダム        | 座川    | 座川    | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 藤ノ平ダム       | 有浦川   | 有浦川   | 佐賀県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 浦上ダム        | 浦上川   | 大井手川  | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 本河内高部ダム     | 中島川   | 中島川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 本河内低部ダム     | 中島川   | 中島川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 別所ダム        | 千々石川  | 加持川   | 長崎県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 五和ダム        | 内野川   | 古道川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 志岐ダム        | 志岐川   | 志岐川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 教良木ダム       | 教良木川  | 祝口川   | 熊本県   | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

|                 |      |      |      |              |              |
|-----------------|------|------|------|--------------|--------------|
| 都呂々ダム           | 都呂々川 | 都呂々川 | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 五和東部ダム          | 内野川  | 横尾川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 中ノ川ダム           | 末広川  | 中ノ川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 末広ダム            | 末広川  | 末広川  | 大分県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 杉安ダム            | 一ツ瀬川 | 一ツ瀬川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上椎葉ダム           | 耳川   | 耳川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 岩屋戸ダム           | 耳川   | 耳川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 宮の元ダム           | 耳川   | 七ツ山川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 塚原ダム            | 耳川   | 耳川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 一ツ瀬ダム           | 一ツ瀬川 | 一ツ瀬川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 諸塚ダム            | 耳川   | 柳原川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 門川ダム            | 鳴子川  | 鳴子川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 青鹿ダム            | 平田川  | 平田川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高尾野ダム           | 高尾野川 | 高尾野川 | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 御手洗ダム           | 高尾野川 | 御手洗川 | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高松ダム            | 高松川  | 高松川  | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高川ダム            | 米之津川 | 高川   | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 4月16日1:25発生地震対応 |      |      |      |              |              |
| 津田川ダム           | 津田川  | 津田川  | 島根県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 嵯峨谷ダム           | 益田川  | 都茂川  | 島根県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 宇部丸山ダム          | 厚東川  | 薬師川  | 山口県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 歌野川ダム           | 木屋川  | 歌野川川 | 山口県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 内日ダム            | 木屋川  | 山瀬川  | 山口県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石井ダム            | 柳井川  | 柳井川  | 山口県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 湯の原ダム           | 木屋川  | 木屋川  | 山口県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 伊方調整池           | 伊方新川 | 伊方新川 | 愛媛県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 東蓮寺ダム           | 立間川  | 高畑川  | 愛媛県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 布喜川調整池          | 千丈川  | 流田川  | 愛媛県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 広川ダム            | 筑後川  | 広川   | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 水呑ダム            | 筑後川  | 山口川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松瀬ダム            | 矢部川  | 矢部川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 夜明ダム            | 筑後川  | 筑後川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 江川ダム            | 筑後川  | 小石原川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 合所ダム            | 筑後川  | 隈上川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 山口調整池           | 筑後川  | 兎ヶ原川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 切畑ダム            | 遠賀川  | 切畑川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 久保白ダム           | 遠賀川  | 穂波川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 弁城ダム            | 遠賀川  | 岩屋川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 福地ダム            |      |      | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 畑ダム             | 遠賀川  | 黒川   | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 背振ダム            | 那珂川  | 那珂川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 吉田ダム            | 釣川   | 吉田川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 多礼ダム            | 釣川   | 四十里川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松川ダム            |      |      | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大佐野ダム           | 御笠川  | 大佐野川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 須恵ダム            | 多々良川 | 須恵川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

|          |       |       |     |              |              |
|----------|-------|-------|-----|--------------|--------------|
| 山谷池ダム    |       |       | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 古賀ダム     | 大根川   | 谷山川   | 福岡県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 河内ダム     | 筑後川   | 大木川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 北山ダム     | 嘉瀬川   | 嘉瀬川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 天ヶ瀬ダム    | 六角川   | 瓦川内川  | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 繁昌ダム     | 六角川   | 高橋川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 庭木ダム     | 六角川   | 庭木川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 天山ダム     | 六角川   | 天山川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 巖木ダム     | 松浦川   | 巖木川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 八田ダム     | 八田川   | 八田川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 古木場ダム    | 有田川   | 有田川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 後川内ダム    | 有浦川   | 後川内川  | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上倉ダム     | 田野新田川 | 田野新田川 | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 赤坂ダム     | 座川    | 座川    | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 藤ノ平ダム    | 有浦川   | 有浦川   | 佐賀県 | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 小ヶ倉ダム    | 本明川   | 小ヶ倉川  | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 本河内高部ダム  | 中島川   | 中島川   | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 本河内低部ダム  | 中島川   | 中島川   | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 別所ダム     | 千々石川  | 加持川   | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 下ノ原ダム    | 小森川   | 鷹巣川   | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 神曾根ダム    | 神曾根川  | 神曾根川  | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 久吹ダム     | 久吹川   | 久吹川   | 長崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 松木ダム     | 筑後川   | 松木川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 若杉ダム     | 古道川   | 古道川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 日出生ダム    | 駅館川   | 日出生川  | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 深見ダム     | 駅館川   | 深見川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 地蔵原ダム    | 筑後川   | 地蔵原川  | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高瀬川ダム    | 筑後川   | 高瀬川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大中尾ダム    | 番匠川   | 木立川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 直川ダム     | 番匠川   | 道の内川  | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 中ノ川ダム    | 末広川   | 中ノ川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 末広ダム     | 末広川   | 末広川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 乙原ダム     | 朝見川   | 乙原川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 鮎返ダム     | 朝見川   | 鮎返川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 篠原ダム     | 大分川   | 大分川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石場ダム     | 大野川   | 三重谷川  | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 師田原ダム    | 大野川   | 十時川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 日指ダム     | 駅館川   | 山蔵川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 鍋倉ダム     | 天村川   | 天村川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 乙見ダム     | 臼杵川   | 臼杵川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石山ダム     | 高山川   | 船部川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 香下ダム     | 駅館川   | 妙見川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 並石ダム     | 桂川    | 都甲川   | 大分県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 星山ダム     | 五ヶ瀬川  | 五ヶ瀬川  | 宮崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 芋洗谷調整池ダム | 五ヶ瀬川  | 芋洗谷川  | 宮崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 山須原ダム    | 耳川    | 耳川    | 宮崎県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

|          |      |       |      |              |              |
|----------|------|-------|------|--------------|--------------|
| 西郷ダム     | 耳川   | 耳川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大内原ダム    | 耳川   | 耳川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 下赤逆調整池ダム | 五ヶ瀬川 | 北川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 浜砂ダム     | 五ヶ瀬川 | 祝子川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 上椎葉ダム    | 耳川   | 耳川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 岩屋戸ダム    | 耳川   | 耳川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 宮の元ダム    | 耳川   | 七ツ山川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 塚原ダム     | 耳川   | 耳川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 諸塚ダム     | 耳川   | 柳原川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 戸崎ダム     | 小丸川  | 小丸川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 川原ダム     | 小丸川  | 小丸川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高鍋防災ダム   | 小丸川  | 宮田川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大淀川第一ダム  | 大淀川  | 大淀川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 高岡ダム     | 大淀川  | 大淀川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 古賀根橋ダム   | 大淀川  | 綾北川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 広沢ダム     | 大淀川  | 浦之名川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 天神ダム     | 大淀川  | 境川    | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 石河内ダム    | 小丸川  | 小丸川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 大瀬内ダム    | 小丸川  | 大瀬内谷川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| かなすみダム   | 小丸川  | 大瀬内谷川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 木之川内ダム   | 大淀川  | 木之川内川 | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 切原ダム     | 小丸川  | 切原川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 点検省略         |
| 長谷ダム     | 一ツ瀬川 | 三納川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 杉安ダム     | 一ツ瀬川 | 一ツ瀬川  | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 寒川ダム     | 一ツ瀬川 | 三財川   | 宮崎県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 船津ダム     | 緑川   | 緑川    | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 天君ダム     | 緑川   | 矢形川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 五和ダム     | 内野川  | 古道川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 五和東部ダム   | 内野川  | 横尾川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 瀬戸石ダム    | 球磨川  | 球磨川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大谷ダム     | 大野川  | 大野川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大蘇ダム     | 大野川  | 大蘇川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 桑野内ダム    | 五ヶ瀬川 | 五ヶ瀬川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 教良木ダム    | 教良木川 | 祝口川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 内谷ダム     | 球磨川  | 五木小川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 油谷ダム     | 球磨川  | 油谷川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 幸野ダム     | 球磨川  | 球磨川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 清願寺ダム    | 球磨川  | 免田川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 第1ヤイラギダム | 桜川   | 桜川    | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 第2ヤイラギダム | 桜川   | 桜川    | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 楠浦ダム     | 方原川  | 方原川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 志岐ダム     | 志岐川  | 志岐川   | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 都呂々ダム    | 都呂々川 | 都呂々川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 中岳ダム     | 大淀川  | 大淀川   | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 十曾ダム     | 川内川  | 十曾川   | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 清浦ダム     | 川内川  | 樋脇川   | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |

|                  |      |     |      |              |              |
|------------------|------|-----|------|--------------|--------------|
| 川内川第二ダム          | 川内川  | 川内川 | 鹿児島県 | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 大井ダム             | 釣川   | 大井川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 長谷ダム             | 多々良川 | 長谷川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 小川ダム             | 岩丸川  | 小川  | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 山口ダム             | 長峡川  | 箕田川 | 福岡県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検終了(異常なし) |
| 4月16日16:02発生地震対応 |      |     |      |              |              |
| 船津ダム             | 緑川   | 緑川  | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検実施中      |
| 教良木ダム            | 教良木川 | 祝口川 | 熊本県  | 一次点検終了(異常なし) | 二次点検実施中      |

○土砂災害

●土砂災害発生状況

1) 土石流等

| 都道府県名 | 市町村名 | 人的被害 |       |     | 人家被害 |     |      |     |
|-------|------|------|-------|-----|------|-----|------|-----|
|       |      | 死者   | 行方不明者 | 負傷者 | 全壊   | 半壊  | 一部損壊 |     |
| 熊本県   | 阿蘇市  | 7件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 御船町  | 1件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 大津町  | 4件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 西原村  | 2件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 南阿蘇村 | 14件  | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 益城町  | 3件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
| 合計    | 31件  |      | 名     | 名   | 名    | 戸   | 戸    | 戸   |

2) 地すべり

| 都道府県名 | 市町村名 | 人的被害 |       |     | 人家被害 |     |      |     |
|-------|------|------|-------|-----|------|-----|------|-----|
|       |      | 死者   | 行方不明者 | 負傷者 | 全壊   | 半壊  | 一部損壊 |     |
| 熊本県   | 阿蘇市  | 1件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 大津町  | 2件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 西原村  | 4件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
|       | 南阿蘇村 | 6件   | 確認中   | 確認中 | 確認中  | 確認中 | 確認中  | 確認中 |
| 合計    | 13件  |      | 名     | 名   | 名    | 戸   | 戸    | 戸   |



3) 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 |
| 佐賀県    | 1件 | 武雄市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
| 熊本県    | 4件 | 八代市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
|        |    | 菊池市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
|        |    | 宇城市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
|        |    | 大津町  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
| 大分県    | 3件 | 中津市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | 1戸 | 1戸   |
|        |    | 日田市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
|        |    | 竹田市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
| 宮崎県    | 5件 | 延岡市  | 1件 | -    | -     | -   | -    | -  | 1戸   |
|        |    | 日之影町 | 2件 | -    | -     | -   | -    | -  | -    |
|        |    | 椎葉村  | 2件 | -    | -     | -   | -    | -  | 2戸   |
| 合計 13件 |    |      |    | 名    | 名     | 名   | 戸    | 1戸 | 4戸   |

●砂防関係施設点検状況(4月16日発生地震対応)

・点検対象

[直轄]

|      |            |              |            |
|------|------------|--------------|------------|
| 震度5弱 | 大隅河川国道事務所  | (点検対象施設 125) | 点検終了(異常なし) |
| 震度4  | 川辺川ダム砂防事務所 | (点検対象施設 33)  | 点検終了(異常なし) |
| 震度4  | 雲仙復興事務所    | (点検対象施設 95)  | 点検終了(異常なし) |

●砂防関係施設点検状況(4月14日発生地震対応)

・点検対象

[直轄]

|     |            |              |            |
|-----|------------|--------------|------------|
| 震度4 | 川辺川ダム砂防事務所 | (点検対象施設 136) | 点検終了(異常なし) |
| 震度4 | 雲仙復興事務所    | (点検対象施設 73)  | 点検終了(異常なし) |

[都道府県]

|        |      |         |              |            |
|--------|------|---------|--------------|------------|
| 震度7    | 熊本県  | 上益城郡益城町 | (点検対象施設 33)  | 点検終了(異常なし) |
| 震度6強   | 熊本県  | 宇城市豊野町  | (点検対象施設 15)  | 点検中        |
| 震度6弱~4 | 熊本県  | 上記以外    | (点検対象施設 764) | 点検中        |
| 震度5弱   | 宮崎県  |         | (点検対象施設 11)  | 点検終了(異常なし) |
| 震度4    | 佐賀県  |         | (点検対象施設 11)  | 点検終了(異常なし) |
| 震度4    | 大分県  |         | (点検対象施設 90)  | 点検終了(異常なし) |
| 震度4    | 長崎県  |         | (点検対象施設 4)   | 点検終了(異常なし) |
| 震度4    | 鹿児島県 |         | (点検対象施設 5)   | 点検終了(異常なし) |
| 震度4    | 福岡県  |         | (点検対象施設 13)  | 点検終了(異常なし) |

●土砂災害警戒情報の発表状況等(4月17日04時現在)

・現在、発表中の土砂災害警戒情報 なし

・一連の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:

熊本県益城町、宇城市、玉名市、西原村、熊本市、氷川町、南阿蘇村、産山村、八代市西部、菊池市、宇土市、大津町、嘉島町、合志市、阿蘇市、菊陽町、御船町、美里町、山都町西部、和水町、上天草市、天草市東部

大分県別府市、由布市

通常基準の8割:

熊本県南小国町、小国町、高森町、山鹿市、甲佐町、芦北町、玉東町、長州町

大分県豊後大野市、日田市、竹田市、九重町

福岡県久留米市、みやま市

佐賀県佐賀市、神埼市、上峰町

長崎県南島原市

宮崎県高千穂町、美郷町、椎葉村

●土砂災害に関する警戒の呼びかけ

・「熊本県をはじめとする一連の地震に伴う土砂災害から身を守るために知っていただきたいこと」を報道発表するとともに九州地方各県に周知、国土交通省ホームページに公表(4月16日)

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

4月16日発生地震による点検及び被害状況

1)水門・陸閘等の操作状況(4月16日発生地震)

■直轄海岸

・なし

■都道府県管理海岸

・なし

2)点検対象及び点検状況(4月16日発生地震)

■直轄海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名  | 被害箇所 | 一次点検開始時間 | 一次点検終了時間 |
|-----|------|------|------|----------|----------|
| 九州  | 宮崎県  | 宮崎海岸 | 異常なし | 16日6:00  | 16日 8:52 |
| 中国  | 鳥取県  | 皆生海岸 | 異常なし | 16日6:10  | 16日 7:30 |

■都道府県管理海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名         | 被害箇所 | 一次点検開始時間 | 一次点検終了時間  |
|-----|------|-------------|------|----------|-----------|
| 九州  | 熊本県  | 湯の元海岸等 52海岸 | 異常なし | 16日 6:00 | 16日 16:00 |
| 九州  | 福岡県  | 芦屋海岸等 31海岸  | 異常なし | 16日 6:00 | 16日 13:00 |
| 九州  | 佐賀県  | 川副海岸等 9海岸   | 異常なし | 16日 5:00 | 16日 12:00 |

|    |      |                |      |          |           |
|----|------|----------------|------|----------|-----------|
| 九州 | 長崎県  | 長里海岸<br>等 74海岸 | 異常なし | 16日 6:00 | 16日 17:00 |
| 九州 | 大分県  | 中津海岸<br>等 24海岸 | 異常なし | 16日 5:30 | 16日 10:50 |
| 九州 | 宮崎県  | 長浜海岸<br>等 2海岸  | 異常なし | 16日 5:00 | 16日 7:15  |
| 九州 | 鹿児島県 | 長島海岸<br>等 3海岸  | 異常なし | 16日 6:00 | 16日 10:30 |
| 四国 | 愛媛県  | 穴井海岸<br>等 10海岸 | 異常なし | 16日 6:30 | 16日 7:35  |
| 四国 | 高知県  | 佐賀海岸<br>等 10海岸 | 異常なし | 16日 5:40 | 16日 7:30  |
| 中国 | 鳥取県  | 点検対象<br>海岸なし   |      |          |           |
| 中国 | 広島県  | 能美海岸<br>1海岸    | 異常なし | 16日 5:23 | 16日 6:45  |
| 中国 | 島根県  | 大社海岸<br>等 3海岸  | 異常なし | 16日 7:00 | 16日 9:50  |
| 中国 | 山口県  | 東和海岸<br>等 9海岸  | 異常なし | 16日 8:30 | 16日 11:08 |

### 3)被害状況(4月16日発生地震)

#### ■直轄海岸

・被害情報なし

#### ■都道府県管理海岸

・被害情報なし

### 4月14日発生地震による点検及び被害状況

#### 1)水門・陸閘等の操作状況(4月14日発生地震)

#### ■直轄海岸

・なし

#### ■都道府県管理海岸

・なし

2) 点検対象及び点検状況(4月14日発生地震)

■直轄海岸

・点検対象無し

■都道府県管理海岸

| 整備局 | 都道府県 | 海岸名             | 被害箇所 | 一次点検開始時間 | 一次点検終了時間 |
|-----|------|-----------------|------|----------|----------|
| 九州  | 熊本県  | 荒尾海岸<br>等 39海岸  | 異常なし | 15日6:00  | 15日16:30 |
| 九州  | 福岡県  | 玄海海岸<br>等 11海岸  | 異常なし | 15日6:00  | 15日16:00 |
| 九州  | 佐賀県  | 川副海岸<br>等 6海岸   | 異常なし | 15日6:00  | 15日17:30 |
| 九州  | 長崎県  | 大正海岸<br>等 18海岸  | 異常なし | 15日6:00  | 15日16:00 |
| 九州  | 大分県  | 臼杵海岸<br>等 5海岸   | 異常なし | 15日6:00  | 15日8:30  |
| 九州  | 宮崎県  | 点検対象<br>海岸なし    |      |          |          |
| 九州  | 鹿児島県 | 東市来海<br>岸等 6海岸  | 異常なし | 15日6:00  | 15日13:00 |
| 中国  | 山口県  | 木屋川沖<br>海岸等 2海岸 | 異常なし | 15日8:30  | 15日12:10 |

3) 被害状況(4月14日発生地震)

■直轄海岸

・点検対象無し、被害情報無し

■都道府県管理海岸

・被害情報なし

○道路

1. 高速道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め: 5区間

| 路線名               | 区間名                          | 被災状況       | 備考   |
|-------------------|------------------------------|------------|--|
| ○九州自動車道           | ウエキ ヤツシロ<br>植木IC~八代IC        | 点検中        | <p>益城熊本空港IC~松橋IC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・路面陥没、路面段差、路面隆起、路面クラック等 多数発生</li> <li>・橋梁ジョイント部段差 4橋</li> <li>・路面損傷による車両被害 3件<br/>⇒人的被害なし</li> </ul> <p>・御船IC~松橋IC間の緑川PA付近で、府領跨道橋（熊本県道）が落橋</p> <p>【通行止め】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・益城熊本空港IC~松橋IC<br/>通行止め開始：4月14日21：28～</li> <li>・古賀IC~植木IC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～6：30 通行止め解除</li> <li>・植木IC~益城熊本空港IC、松橋IC~八代IC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～</li> <li>・八代IC~えびのIC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～16：00 通行止め解除</li> <li>・えびのIC~栗野IC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～9：30 通行止め解除</li> </ul> |
| ○大分自動車道           | ヒタ オオイト<br>日田IC~大分IC         | 点検中        | <p>・湯布院IC~日出JCT 下り(93.4kp)において、土砂崩落</p> <p>【通行止め】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・長崎自動車道 東脊振IC~大分自動車道 日田IC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～6：30</li> <li>・大分自動車道 日田IC~東九州道 佐伯IC<br/>通行止め開始：4月16日1：26～20：00 通行止め解除</li> </ul>  |
| ○宇佐別府道路<br>大分自動車道 | アジム ヒジ<br>安心院IC~日出JCT        | 点検中        | 通行止め開始：4月16日1：26～  |
| 宮崎自動車道            | ミヤコノジョウ<br>えびのJCT~都城IC       | 点検の結果、異常なし | 通行止め開始：4月16日1：26～9：30 通行止め解除   |
| ○日出バイパス           | ハヤミ ヒジ<br>速水IC・JCT~日出IC      | 点検中        | 通行止め開始：4月16日1：26～  |
| ○九州中央自動車道         | カシマ オイケ タカヤマ<br>嘉島JCT~小池高山IC | 点検中        | 通行止め開始：4月14日21：28～   |

※「○」は通行止め中

※解除済み

道路名：南九州西回り自動車道

区間名：八代JCT~津奈木IC 4/16 1:26(規制開始) ~ 4/16 16:00(規制解除)

(2)直轄国道

被災による通行止め:2区間

| 路線名      | 地点名  | 被災状況   | 備考                                |
|----------|--|--------|-----------------------------------|
| 国道3号     | マツザキコセンキョウ<br>松崎跨線橋<br>184k360                         | 20cm段差 | 通行止め開始:4月16日2:07~<br>21:00 通行止め解除 |
| ○ 国道57号  | ミナミアソムラ<br>南阿蘇村<br>81k100付近                            | 土砂崩落等  | 通行止め開始:4月16日5:30~<br>※確認できた時間     |
| 国道57号    | タテノコセンキョウ<br>立野跨線橋<br>83k700                           | 50cm段差 | 通行止め開始:4月16日2:27~<br>16:00 通行止め解除 |
| 国道57号    | ウトコセンキョウ<br>宇土跨線橋<br>125k300                           | 30cm段差 | 通行止め開始:4月16日6:40~<br>20:00 通行止め解除 |
| 国道57号    | エツサイトウハン<br>江津斎藤橋<br>111k360                           | 7cm段差  | 通行止め開始:4月16日2:51~<br>22:10 通行止め解除 |
| ○ 国道210号 | ヒタ アマガセマチ クス クス<br>日田市天瀬町~玖珠郡玖珠<br>マチ町<br>51k280~64k64 | 落石のおそれ | 通行止め開始:4月16日21:05~<br>迂回路あり       |

※「○」は通行止め中

※解除済み

道路名: 国道3号

地点名: 坪井川橋 184k100 4/16 3:31(規制開始)~ 4/16 8:40(規制解除)

(3)公社有料

被災による通行止め:なし

※解除済み

道路名: 松島道路

区間名: 合津IC ~ 知十IC 4/14 21:45(規制開始) ~ 4/15 8:05(規制解除)

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1)補助国道

被災による通行止め:23区間

| 路線名      | 所在地                    | 被災状況 | 備考   |
|----------|------------------------|------|--|
| ○ 国道445号 | クマモトケン ミフネマチ<br>熊本県御船町 | 法面崩壊 | ・通行止め開始:4月15日 3:18~<br>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり<br>・通行止め延長(L=2.0km)  |
| ○ 国道443号 | クマモトケン マシキマチ<br>熊本県益城町 | 路面陥没 | ・通行止め開始:4月14日 23:00~<br>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり<br>・通行止め延長(L=0.7km) |

|          |                                   |        |   |
|----------|-----------------------------------|--------|---|
| ○ 国道442号 | オオイタケン オオイタ シ キオウエ<br>大分県大分市木上    | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 2：55～<br>・ 人身物損：無し、孤立：無し、迂回路：あり                            |
| ○ 国道212号 | オオイタケン ヒタ シ オオヤママチ<br>大分県日田市大山町   | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 2：25～<br>・ 人身物損：無し、孤立：無し、迂回路：あり                            |
| 国道212号   | オオイタケン ヒタ シ アマガセマチ<br>大分県日田市天瀬町   | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 2：55～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中<br>・ 通行止め解除：4月16日 14：30 |
| 国道442号   | オオイタケン ヒタ シ ナカツエ ムラ<br>大分県日田市中津江村 | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 3：32～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中<br>・ 通行止め解除：4月16日 10：00 |
| ○ 国道212号 | オオイタケン ヒタ シ アマガセマチ<br>大分県日田市天瀬町   | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 2：44～<br>・ 人身物損：無し、孤立：無し、迂回路：あり                            |
| ○ 国道442号 | フクオカ ケン ヤメシ<br>福岡県八女市             | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 4：50～<br>・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり                               |
| ○ 国道325号 | クマモトケン ミナソノ ムラカフヨウ<br>熊本県南阿蘇村川陽   | 落橋     | ・ 通行止め開始：4月16日 (不明)<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                          |
| ○ 国道387号 | オオイタケン ヒタ シ ナカツエ ムラ<br>大分県日田市中津江村 | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 2：40～<br>・ 人身物損：無し、孤立：無し、迂回路：あり                            |
| ○ 国道212号 | オオイタケン ヒタ シ アマガセマチ<br>大分県日田市天瀬町   | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 3：15～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：無し、迂回路：あり                           |
| 国道387号   | オオイタケン ヒタ シ ナカツエ ムラ<br>大分県日田市中津江村 | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 4：05～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中<br>・ 通行止め解除：4月16日 10：30 |
| 国道387号   | オオイタケン ヒタ シ カミツエ マチ<br>大分県日田市上津江町 | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 5：20～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中<br>・ 通行止め解除：4月16日 10：30 |
| ○ 国道265号 | ミヤザケン ヒガシウスギン シイバソノ<br>宮崎県東臼杵郡椎葉村 | 落石のおそれ | ・ 通行止め開始：4月16日 8：30～<br>・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり                               |
| ○ 国道325号 | クマモトケン ミナソノ ムラカフヨウ<br>熊本県南阿蘇村川陽   | 法面崩壊   | ・ 通行止め開始：4月16日 10：30～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                        |
| ○ 国道218号 | クマモトケン ウキシ トヨノ テラムラ<br>熊本県宇城市豊野寺村 | 崩土     | ・ 通行止め開始：4月16日 3：20～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                         |
| ○ 国道218号 | クマモトケン ウキシ トヨノ マチ<br>熊本県宇城市豊野町    | 橋梁亀裂   | ・ 通行止め開始：4月16日 4：20～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                         |
| ○ 国道445号 | クマモトケン ミフネマチ シモヅル<br>熊本県御船町下鶴     | 落石     | ・ 通行止め開始：4月16日 (不明)<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                          |
| ○ 国道443号 | クマモトケン マシキマチ アカイ<br>熊本県益城町赤井      | ボックス段差 | ・ 通行止め開始：4月15日 17：00～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                        |
| ○ 国道265号 | クマモトケン ヤマトマチ ニセモト<br>熊本県山都町二瀬本    | 壁面崩壊   | ・ 通行止め開始：4月16日 3：20～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中                         |

|          |                                 |       |  |
|----------|---------------------------------|-------|--|
| ○ 国道387号 | クマモトケン キクチシ ハラ<br>熊本県菊池市原       | 落石    | ・ 通行止め開始：4月16日 3：20～<br>・ 人身物損なし、孤立：確認中、迂回路：なし     |
| ○ 国道325号 | クマモトケン オオツマチ ムロ<br>熊本県大津町室      | 段差    | ・ 通行止め開始：4月16日 6：10～<br>・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり        |
| ○ 国道212号 | クマモトケン オグニマチ ツエタテ<br>熊本県小国町杖立   | 坑口部異状 | ・ 通行止め開始：4月16日 2：12～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中  |
| ○ 国道212号 | クマモトケン オグニマチ ツエタテ<br>熊本県小国町杖立   | 陥没    | ・ 通行止め開始：4月16日 2：12～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中  |
| ○ 国道443号 | クマモトケン マシキマチ テラサコ<br>熊本県益城町寺迫   | 施設倒壊  | ・ 通行止め開始：4月16日 11：30～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中 |
| ○ 国道325号 | クマモトケン ミナソソ ムラカウヨウ<br>熊本県南阿蘇村河陽 | 段差    | ・ 通行止め開始：4月16日 12：30～<br>・ 人身物損：確認中、孤立：確認中、迂回路：確認中 |
| ○ 国道266号 | クマモトシ ヒガシク エズマチ<br>熊本市東区画図町     | 路面亀裂  | ・ 通行止め開始：4月16日 5：40～<br>・ 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり        |

※「○」は通行止め中

※解除済み

道路名：国道445号

所在地：熊本県八代市 4/14 23:30(規制開始)～4/15 6:00(規制解除)

道路名：国道251号

所在地：長崎県雲仙市 4/14 22:30(規制開始)～4/15 6:00(規制解除)

道路名：国道218号

所在地：熊本県宇城市 4/15 00:53(規制開始)～4/15 17:00(規制解除)

道路名：国道498号

所在地：佐賀県武雄市 4/15 00:33(規制開始)～4/15 17:00(規制解除)

道路名：国道212号

所在地：大分県日田市天瀬町 4/16 2:10(規制開始)～4/16 14:30(規制解除)

道路名：国道442号

所在地：大分県日田市中津江村 4/16 3:32(規制開始)～4/16 10:00(規制解除)

道路名：国道387号

所在地：大分県日田市中津江村 4/16 4:05(規制開始)～4/16 10:30(規制解除)

道路名：国道387号

所在地：大分県日田市上津江町 4/16 5:20(規制開始)～4/16 10:30(規制解除)

(2)都道府県・政令市道

4月16日 11:30 (迂回路あり・孤立なし)

被災による通行止め：計62区間

・熊本県 37区間 (落石12、橋梁段差8、  
路面亀裂4、路面段差1、  
路面陥没1、民家崩壊3、  
背面盛土沈下1、法面崩落3  
路肩亀裂1、トンネル崩落1、  
落橋1、路面隆起1)

・熊本市 14区間 (橋梁段差7、法面崩壊1、  
路面陥没4、路面段差1)

4月17日 5:00 (迂回路確認中・孤立確認中)

被災による通行止め：計132区間

→・熊本県 82区間 (落石22、橋梁段差15、  
路面亀裂6、路面段差10、  
民家崩壊5、橋梁ひび割れ1、  
背面盛土沈下1、法面崩落11、  
路肩亀裂2、トンネル崩落1、  
落橋1、路面隆起1、橋台ずれ1  
火災1、家屋崩壊1、JR脱線1  
土砂崩れ1、土砂流出1)

→・熊本市 23区間 (橋梁段差9、法面崩壊2、  
路面陥没5、路面段差1、



|      |     |        |   |      |  |
|------|-----|--------|---|------|--|
|      |     | 高欄転倒1) |   |      | 高欄転倒1、橋梁ずれ1、<br>落石1、路面冠水1、<br>路面隆起1、路面亀裂1)               |
| ・大分県 | 4区間 | (落石4)  | → | ・大分県 | <u>20区間</u> (落石13、法面崩落1、<br>路面亀裂2、路面陥没1、<br>電柱倒壊1、家屋崩壊2) |
| ・宮崎県 | 6区間 | (落石6)  | → | ・宮崎県 | 6区間 (落石6)  |
| ・福岡県 | 1区間 | (落石1)  | → | ・福岡県 | 1区間 (落石1)  |

○鉄道

・新幹線の状況

九州新幹線 営業列車 脱線なし  
 熊本駅～熊本車両基地間(本線上) 回送列車1本(6両編成)全軸脱線  
 ※当該脱線事故は、運輸安全委員会が15日より16日まで事故調査官3名を派遣して  
 現地調査を実施した。

山陽新幹線 脱線なし

・在来線の状況

JR 4/16の余震 豊肥線 赤水駅構内 回送列車脱線(負傷者なし)

民鉄 4/16の余震によるものは確認中

(施設被害)

・新幹線

九州新幹線 新玉名駅～熊本駅間 防音壁落下、固定ボルト浮き上がり  
 熊本駅 防風スクリーンガラス、可動式ホーム柵、エスカレータの一部損傷  
 熊本駅～新八代駅間 スラブ軌道損傷、締結ボルト折損、防音壁ずれ  
 熊本総合車両所構内 路盤損傷

山陽新幹線 被害なし

・在来線

JR 豊肥線 竹中駅～犬飼駅間 斜面点検(落石)点検終了(被害なし)

豊肥線 熊本駅～平成駅間 軌道沈下

豊肥線 赤水駅～立野駅間 土砂流入(4/16)

鹿児島線 小川駅～有佐駅間 軌道沈下

4/16の余震によるものは確認中

民鉄 南阿蘇鉄道 阿蘇下田ふれあい温泉駅 瓦が落下し線路を支障(撤去済み)  
 熊本電気鉄道 北熊本駅ホーム一部損壊 等(4/16)  
 御代志駅、須屋駅ホーム地割(4/16)  
 北熊本駅～亀井駅間 跨線橋(国道)沈下(4/16)  
 線路脇ブロック塀の倒壊(数カ所)(4/16)  
 架線吊りはずれ(多数)(4/16)  
 軌道ズレ(黒髪駅～藤崎宮前駅、坪井川公園口駅～打越駅間)(4/16)  
 熊本市 段山町停留場～杉塘停留場間 軌道破断(4/16)  
 交通局前歩道橋照明灯倒壊(4/16)  
 動植物園前停留場～健軍交番前停留場間 軌道陥没(4/16)

4/16の余震によるものは確認中

(運行状況)

・新幹線の状況

1 事業者 1 路線 運転休止

九州新幹線 駅間停車 3列車 15日1:17までに救済完了

(乗客58人救済済み、30人救済済み、約250人救済済み)

・在来線の状況

6 事業者 18 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   |
|----------|-----------|---------|------|-------|------|-------|---|
| JR九州     | 九州新幹線     | 全線      | 4/14 | 21:26 |      |       | ・回送列車1編成脱線<br>・新玉名駅～熊本駅間<br>防音壁落下、固定ボルト<br>浮き上がり<br>・熊本駅 防風スクリー<br>ン、可動式ホーム柵、エ<br>スカレータの一部損傷<br>・熊本駅～新八代駅間<br>スラブ軌道損傷、締結ボ<br>ルト折損、防音壁ずれ<br>・熊本総合車両所構内<br>路盤損傷 |
| JR九州     | 鹿児島線      | 熊本～八代   | 4/14 | 21:26 |      |       | ・小川駅～有佐駅間 軌道沈下  |
| JR九州     | 鹿児島線      | 荒尾～熊本   | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 豊肥線       | 熊本～宮地   | 4/14 | 21:26 |      |       | ・熊本駅～平成駅間 軌<br>道沈下<br>・赤水駅構内回送列車<br>脱線(4/16)<br>・赤水駅～立野駅間土<br>砂流入(4/16)   |
| JR九州     | 豊肥線       | 宮地～大分   | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 肥薩線       | 八代～吉松   | 4/14 | 21:26 |      |       |   |
| JR九州     | 三角線       | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 唐津線       | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 久大線       | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 日豊線       | 宇島～中津   | 4/16 | 始発    | 4/17 | 19:20 |   |
| JR九州     | 日豊線       | 中津～延岡   | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| JR九州     | 日田彦山線     | 添田～夜明   | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| 熊本市      | 幹線        | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| 熊本市      | 水前寺線      | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       | ・軌道上の歩道橋照明灯倒壊   |
| 熊本市      | 健軍線       | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       | ・動植物園前停留場～<br>健軍交番前停留場間   |
| 熊本市      | 上熊本線      | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       | ・段山町停留場～杉塘<br>停留場間 軌道破断   |
| 熊本市      | 田崎線       | 全線      | 4/16 | 始発    |      |       |   |
| 肥薩おれんじ鉄道 | 肥薩おれんじ鉄道線 | 八代～肥後高田 | 4/16 | 始発    |      |       |   |

|        |     |    |      |    |  |   |
|--------|-----|----|------|----|--|---|
| 熊本電気鉄道 | 菊池線 | 全線 | 4/16 | 始発 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・御代志駅、須屋駅ホーム一部地割</li> <li>・北熊本駅～亀井駅間跨線橋沈下</li> <li>・坪井川公園駅～打越駅 軌道ズレ</li> <li>・架線吊り 外れ</li> </ul> |
| 熊本電気鉄道 | 藤崎線 | 全線 | 4/16 | 始発 |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・北熊本駅ホーム一部損壊</li> <li>・黒髪前～藤崎宮前駅 軌道ズレ</li> <li>・線路脇ブロック塀倒壊</li> <li>・架線吊り 外れ</li> </ul>          |
| 南阿蘇鉄道  | 高森線 | 全線 | 4/16 | 始発 |  |   |
| くま川鉄道  | 湯前線 | 全線 | 4/16 | 始発 |  |   |

## ○航空

### ●熊本空港(震度6弱)

- ・24時間航空保安業務提供中で、救援業務などに従事する航空機を中心に利用中
- ・管制官は管制塔から気象事務室へ避難し、小型の無線機により航空機に必要な情報を提供。
- ・進入路指示灯一部不点。運用への支障はなし
- ・ターミナルビル、終日閉鎖中(復旧見通し確認中)
  - ・ビル天井部分崩落
  - ・水漏れ発生
  - ・保安区域の柱にクラック 等
- ・熊本空港に17日就航する定期便等全便が欠航。
- ・被災地支援活動
  - ・災害派遣医療チーム(DMAT)、支援物資等を搭載した自衛隊機C-1やC-130が離着陸
  - ・ドクターヘリはじめ救難業務に従事する航空機を支援

### ●空港運用の24時間化について

- ・大分空港の航空保安業務の提供時間を24時間化。(4月19日7時30分まで)
- ・熊本空港の航空保安業務の提供時間の24時間化の延長。(4月24日7時30分まで)
- ・長崎空港の航空保安業務の提供時間を24時間化。(4月17日7時00分まで)

### ●九州の他の空港は、通常どおり運用中

## ○港湾

### 1)施設等の点検状況

| 県名  | 港湾名   | 港格     | 港湾施設 | 海岸保全施設 |
|-----|-------|--------|------|--------|
| 山口県 | 下関港   | 国際拠点港湾 | 点検完了 | 点検完了   |
| 福岡県 | 北九州港  | 国際拠点港湾 | 点検完了 | 点検完了   |
| 福岡県 | 博多港   | 国際拠点港湾 | 点検完了 | 点検完了   |
| 福岡県 | 三池港   | 重要港湾   | 点検完了 | 点検完了   |
| 福岡県 | 苅田港   | 重要港湾   | 点検完了 | 点検完了   |
| 福岡県 | 福岡県全域 | 地方港湾   | 点検完了 | 点検完了   |

|      |             |      |      |      |
|------|-------------|------|------|------|
| 福岡県  | 関門航路        | 開発保全 | 点検完了 | ＝    |
| 佐賀県  | 唐津港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 佐賀県  | 伊万里港        | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 佐賀県  | 佐賀県全域       | 重要港湾 | 点検完了 | ＝    |
| 長崎県  | 長崎港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 長崎県  | 佐世保港        | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 長崎県  | 長崎県全域       | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 長崎県  | 平戸瀬戸航路      | 開発保全 | 点検完了 | ＝    |
| 熊本県  | 熊本港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 熊本県  | 八代港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 熊本県  | ミヤマウ<br>三角港 | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 熊本県  | 熊本県全域       | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | 中津港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | 別府港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | 大分港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | 津久見港        | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | サカイ<br>佐伯港  | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 大分県  | 大分県全域       | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 宮崎県  | 細島港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 宮崎県  | 宮崎港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 宮崎県  | 油津港         | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 宮崎県  | 宮崎県全域       | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 鹿児島県 | 鹿児島港        | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |

|      |                  |      |      |      |
|------|------------------|------|------|------|
| 鹿児島県 | 川内港              | 重要港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 鹿児島県 | 鹿児島県全域           | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |
| 愛媛県  | ヤフタハマ、コウ<br>八幡浜港 | 地方港湾 | 点検完了 | 点検完了 |

## 2) 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  |
|-------|------|------|-----|---|
| 熊本県   | 熊本県  | 重要港湾 | 熊本港 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・橋梁両端ジョイント部にズレがあるため、徐行規制中で通行は背後企業と緊急車両のみに限定。</li> <li>・ポーディングブリッジが故障。少なくとも17日までフェリー全便運休。</li> <li>・岸壁背後の道路に亀裂があったが、迂回路を確保。</li> <li>・コンテナターミナルのガントリークレーンに不具合あり。詳細点検中。</li> </ul> |
| 熊本県   | 熊本県  | 重要港湾 | 八代港 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・背後道路に見られた一部液状化は応急復旧完了。</li> </ul>   |
| 大分県   | 大分県  | 重要港湾 | 別府港 | <ul style="list-style-type: none"> <li>【石垣地区】</li> <li>・岸壁の沈下、背後の液状化、水道管破裂による水吹き出し(港湾利用への支障はない)</li> <li>【別府港海岸北浜1地区】</li> <li>・護岸クラック発生</li> </ul>   |

## 3) 港湾運送事業者の被害状況

- ・現在のところ被害の報告なし
- ・引き続き調査中

## ○官庁施設

- ・4月14日の地震以降、現在までに20施設について、壁クラックなどの被害情報あり。被害の詳細を確認中。
- ・4月15日、熊本市内に職員6名を派遣し、現地調査を実施。
- ・熊本市内の施設を現地調査中。

## ○住宅・建築物

### 1. 被災建築物応急危険度判定

- ・4月14日発生の地震を受け、熊本県、宮崎県に対し、被害の状況を把握し、判定の実施準備を連絡。
- ・熊本県益城町において、判定を実施(15日に20件)。
- ・4月16日発生の地震を受け、愛媛県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県に対し、判定の実施検討を連絡。
- ・熊本県益城町において、熊本県外からの応援も受けつつ約60名の体制で、17日に判定を再開。

### 2. 被災状況について

- ・熊本県、大分県、福岡県、佐賀県、長崎県、宮崎県、鹿児島県、URIに対し、公営住宅等の被災状況を報告するよう連絡。

### 3. 被災者支援について

- ・熊本県、大分県、福岡県、佐賀県、長崎県、宮崎県、鹿児島県、URIに対し、公営住宅等の空き住戸状況を報告するよう連絡。
- ・応急仮設住宅について、(一社)プレハブ建築協会に対して、県からの要請があり次第、速やかに対応できるよう連絡。
- ・不動産業界団体に対し、地方公共団体から依頼があった場合には、民間賃貸住宅の情報提供等に関して必要な協力を要請。
- ・(独)住宅金融支援機構の災害復興住宅融資制度により低利な融資の受け付けを開始。

### 4. エレベーター閉じ込めについて

- ・(一社)日本エレベーター協会に対し、閉じ込められた方の速やかな救出を指示するとともに、エレベーターの閉じ込め状況を調査し報告するよう連絡。

(エレベーター閉じ込めへの対応状況)

|                          |             | 閉じ込め |        |
|--------------------------|-------------|------|--------|
|                          |             |      | うち救出済み |
| 4月14日発生の地震によるもの          | 熊本県         | 27台  | 27台    |
| 4月16日発生の地震及びそれ以降の地震によるもの | 熊本県、大分県、福岡県 | 22台  | 22台    |

※ 大手5社(三菱、日立、東芝、オーチス、フジテック)の状況

### ○都市関係

#### ・国営公園

- 国営海の中道海浜公園 施設被害なし
- 国営吉野ヶ里歴史公園 施設被害なし

#### ・都市公園

- ・都市公園については、4月14日の地震で熊本市内の熊本城公園等40公園で被害あり、4月16日の地震で6公園被害あり。
- 今後も地整を通じ引き続き情報収集を進める。

#### ・宅地擁壁

- ・現地等で被害の報道があるため被災宅地の危険度判定のため九州地方及び中国地方から派遣可能な被災宅地危険度判定士を九州ブロック幹事県が調査中
- ・被災宅地の危険度判定のため鳥取県職員が6名体制で出発。
- 16日は福岡県内で待機し、17日以降に熊本県入り活動する予定。

#### ・立体駐車場

- ・東横イン熊本駅前の立体駐車場から車両3台が落下との情報あり。(4月14日の地震による被害)
- (公社)立体駐車場工業会等を通じ引き続き情報収集を進める。

### ○下水道

#### <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   | 水俣市      | 水俣市浄化センター | エアレーションタンクからの漏水        | 通常運転中     |
| 熊本県   | 阿蘇市      | 阿蘇市浄化センター | 停電、エアレーションタンクからの管廊への漏水 | 自家発電にて運転中 |
| 熊本県   | 大津町      | 大津町浄化センター | 停電                     | 自家発電にて運転中 |
| 熊本県   | 御船町      | 御船浄水センター  | 停電                     | 自家発電にて運転中 |
| 熊本県   | 嘉島町      | 嘉島浄化センター  | 停電                     | 自家発電にて運転中 |

|     |     |             |  |              |
|-----|-----|-------------|--|--------------|
| 熊本県 | 益城町 | 益城町浄化センター   | 停電、全3系列の内、1、2系は漏水により機能停止                               | 3系を自家発電にて運転中 |
| 熊本県 | 熊本市 | 東部浄化センター    | 掻寄機故障により掻寄せ機能停止(初沈8池、終沈9池)<br>重力濃縮機掻寄機故障により掻寄せ機能停止(1池) | 運転は継続中       |
|     |     | 西部浄化センター    | 掻寄機故障により掻寄せ機能停止<br>反応タンク覆蓋の一部が槽内に落下(1池)                | 運転は継続中       |
|     |     | 南部浄化センター    | 掻寄機故障により掻寄せ機能停止(初沈2池、終沈1池)                             | 運転は継続中       |
|     |     | 中部浄化センター    | 掻寄機故障により掻寄せ機能停止(初沈1池、終沈2池)                             | 運転は継続中       |
| 大分県 | 別府市 | 別府市中央浄化センター | 塩素混和池横の処理場内作業道に最大で深さ10cmのクラックを確認                       | 運転状況異常なし     |

※その他の処理場については、機能保全できていることを確認済み

<管渠・ポンプ場>

(熊本市)

ポンプ場: 停電中。自家発電で運転(富合中継ポンプ場、下津留ポンプ場・江津ポンプ場)

停電中。可搬式発電機で運転(坪井第2ポンプ場)

マンホールポンプ: 274箇所中、264箇所は運転に支障なし。9箇所で停電中(可搬式発電機で稼働中)。

1箇所で通信異常(現地で稼働確認済み)。

管渠: 液状化によるマンホールの隆起19箇所(うち浄化センター2箇所)

マンホール周囲の路面沈下9箇所

マンホール周辺の路面陥没: 8箇所うち1箇所で陥没による車両損傷(けが人なし)4/15発生分(うち浄化センター2箇所)

緊急輸送路及び拠点病院から浄化センターまでの管渠点検: 100%完了→異常なし

(益城町)

マンホールポンプ : 自家発電にて運転中

管路施設 : 4/16の時点ではマンホール周辺の沈下24箇所 → 引き続き調査中

中継ポンプ場 : 該当なし

(嘉島町)

マンホールポンプ : 調査中

管路施設 : 4/16の時点ではマンホール内の漏水2箇所→引き続き調査中

中継ポンプ場 : 自家発電機にて運転中

※熊本県人吉市、水俣市、玉名市、山鹿市、菊池市、宇土市、上天草市、宇城市、阿蘇市、天草市、合志市、長門大津町、南小国町、御船町、苓北町については管渠、マンホールポンプの被害状況確認中

※福岡県宝満川流域、熊本県八代市、南関町は管渠の被害状況調査中

※熊本県菊陽町、宇土市、合志市、御船町については中継ポンプ場の被害状況確認中

※支援状況

4月15日 1:50 熊本県が、下水道対策本部を立ち上げ。

4月15日 6:30 下水道事業団熊本事務所職員が益城町、嘉島町の被害状況を確認(発災後速やかに本社に対策本部を立ち上げ)。

4月15日 14:20 国総研の職員2名が熊本県に到着し熊本県と打合せ。→16日3:00熊本県特別本部に参加

4月15日 16:50 大阪市職員2名が熊本市に到着。→16日9:00から現地調査開始。

4月16日 3:40 大分県が、下水道対策本部を立ち上げ。→10:00被害無しが確認できたため体制縮小

4月16日 4:01 福岡県に下水道対策本部(九州・山口ブロック)を設置。

○海事関係

(1)施設等の被害状況

・所管施設等において現時点で被害情報なし

(2)運航状況

・2事業者2航路で運休中。

| 事業者名   | 航路名   | 運航状況 | 被害状況        |
|--------|-------|------|-------------|
| 九商フェリー | 熊本～島原 | 運休   | 4/17までの運休確定 |
| 熊本フェリー | 熊本～島原 | 運休   | 4/17までの運休確定 |

○自動車

・バス関係

高速バスが70路線で運休

| 事業者名      | 路線(方面)名     | 被害状況 | 備考 |
|-----------|-------------|------|----|
| 鹿兒島交通(株)  | 福岡～鹿兒島(夜行便) | 運転再開 |    |
| 鹿兒島交通(株)  | 福岡～鹿兒島      | 運休   |    |
| 鹿兒島交通(株)  | 熊本～鹿兒島      | 運休   |    |
| 宮崎交通(株)   | 宮崎～福岡       | 運休   |    |
| 宮崎交通(株)   | 宮崎～熊本       | 運休   |    |
| 宮崎交通(株)   | 宮崎～新八代      | 運休   |    |
| 宮崎交通(株)   | 宮崎～長崎       | 運休   |    |
| 西鉄グループ    | 福岡～熊本       | 運休   |    |
| 西鉄グループ    | 福岡～延岡       | 運休   |    |
| 西鉄グループ    | 福岡～宮崎       | 運休   |    |
| 西鉄グループ    | 福岡～鹿兒島      | 運休   |    |
| 西鉄グループ    | 福岡～鹿兒島(夜行便) | 運転再開 |    |
| 九州産交バス(株) | 福岡～熊本       | 運休   |    |
| 九州産交バス(株) | 宮崎～新八代      | 運休   |    |
| 九州産交バス(株) | 熊本～北九州      | 運休   |    |
| JR九州バス(株) | 鹿兒島～広島      | 運休   |    |
| JR九州バス(株) | 宮崎～新八代      | 運休   |    |
| JR九州バス(株) | 福岡～宮崎       | 運休   |    |
| 九州産交バス(株) | 熊本～鹿兒島      | 運休   |    |
| 南国交通(株)   | 鹿兒島～熊本      | 運休   |    |
| 南国交通(株)   | 鹿兒島～福岡      | 運休   |    |
| 南国交通(株)   | 鹿兒島～長崎      | 運休   |    |
| 神園交通(株)   | 八代港～熊本      | 運休   |    |
| 南九州観光バス   | 宮崎～福岡       | 運休   |    |
| 南九州観光バス   | 鹿兒島～福岡      | 運休   |    |
| 美登観光      | 福岡～宮崎       | 運休   |    |
| 長崎県交通局    | 長崎～熊本       | 運休   |    |
| 長崎県交通局    | 長崎～鹿兒島      | 運休   |    |



|              |                |      |  |
|--------------|----------------|------|--|
| 長崎県交通局       | 長崎～宮崎          | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 福岡～黒川温泉        | 運休   |  |
| ハッコートラベル     | 福岡～高千穂・延岡・日向   | 運休   |  |
| 近鉄バス(株)      | 大分・別府～三宮・大阪・京都 | 運休   |  |
| 宮崎交通(株)      | 延岡～福岡          | 運休   |  |
| 宮崎交通(株)      | 宮崎～京都          | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 大分～京都          | 一部運休 |  |
| 西鉄グループ       | 福岡～黒川温泉        | 運休   |  |
| 日田バス(株)      | 福岡～黒川温泉        | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 大分～京都          | 運休   |  |
| 大分バス(株)      | 大分・別府～宮崎・延岡    | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 大分・別府～宮崎・延岡    | 運休   |  |
| 宮崎交通(株)      | 宮崎～京都          | 運休   |  |
| 宮崎交通(株)      | 大分・別府～宮崎・延岡    | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 熊本～鹿児島         | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 福岡～宮崎          | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 長崎～熊本          | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 熊本～鹿児島         | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 宮崎～熊本          | 運休   |  |
| JR九州バス(株)    | 大分・別府～宮崎・延岡    | 運休   |  |
| 西鉄グループ       | 福岡～熊本          | 運休   |  |
| 大分バス(株)      | 大分・別府～三宮・大阪・京都 | 一部運休 |  |
| 鹿児島交通観光バス(株) | 福岡～鹿児島         | 運休   |  |
| 鹿児島交通(株)     | 鹿児島～広島         | 運休   |  |
| 西鉄グループ       | 福岡～島原          | 運休   |  |
| 西鉄グループ       | 福岡～荒尾          | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 福岡～大分・別府       | 運休   |  |
| 大分バス(株)      | 福岡～大分・別府       | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 福岡～湯布院         | 運休   |  |
| 西鉄グループ       | 北九州～久留米        | 運転再開 |  |
| 西鉄グループ       | 北九州～久留米        | 運休   |  |
| 長崎県交通局       | 北九州～長崎         | 運休   |  |
| 長崎自動車(株)     | 長崎～大分          | 運休   |  |
| 大分バス(株)      | 長崎～大分          | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 長崎～大分          | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 長崎～大分          | 運休   |  |
| 産交バス(株)      | 熊本～人吉          | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 湯布院～大分空港       | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 湯布院～大分空港       | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 北九州～別府・大分      | 運休   |  |
| 大分交通(株)      | 北九州～別府・大分      | 運休   |  |
| 大分バス(株)      | 北九州～別府・大分      | 運休   |  |
| 西鉄グループ       | 北九州～別府・大分      | 運休   |  |
| 亀の井バス(株)     | 大分・別府～宮崎・延岡    | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 熊本～名古屋         | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 熊本～神戸・大阪・京都    | 運休   |  |
| 九州産交バス(株)    | 熊本～大阪・京都       | 運休   |  |

熊本県内の主な路線バス会社で、終日運休を決めている。

| 事業者名      | 路線(方面)名  | 被害状況 | 備考 |
|-----------|----------|------|----|
| 九州産交バス(株) | 全線(熊本県内) | 運休   |    |
| 熊本都市バス    | 全線(熊本県内) | 運休   |    |
| 産交バス      | 全線(熊本県内) | 運休   |    |
| 熊本バス      | 全線(熊本県内) | 運休   |    |
| 熊本電気鉄等    | 全線(熊本県内) | 運休   |    |

#### ・外国人旅行者の移動のための輸送

##### ＜バス協会、タクシー協会への協力指示＞

4月16日：外国人観光客の被災地以外への移動等の輸送の確保について、最大限積極的に協力するよう日本バス協会及び全国ハイヤー・タクシー連合会に対し文書で協力を指示

##### ＜大分県＞

4月16日：韓国総領事館の要請により、大分県がチャーターして湯布院、別府、大分の韓国人、個人旅行者、約210名(湯布院約90名、別府約100名、大分約20名)を6台の大型バスで福岡空港へ輸送を実施済み。

・別府市からは、韓国人ツアー客以外に他国外国人も含め約100名乗車。

・由布市では、市内各避難所に避難していた外国人(人数不明)が乗車(うち、由布院小学校に避難していたは35名(韓国21名、香港7名、タイ6名、シンガポール1名))。

4月17日：韓国総領事館から帰国予定の韓国人旅行者を別府駅発でバス2台により送迎する予定。

##### ＜熊本県＞

4月16日：台湾旅行者が熊本空港から帰国予定だったが、運休となったため、福岡空港まで貸切バス1台で輸送済み。

4月17日：韓国総領事館は、熊本市内で避難している韓国人旅行者を福岡空港にバスで輸送し帰国させる予定。

#### 孤立集落からの脱出輸送

4月16日：九州運輸局、熊本、大分、宮崎各運輸支局に対し、各県のバス協会及びタクシー協会並びに地方自治体と情報を密にし、孤立集落からの脱出に関する輸送ニーズを把握し積極的に対応するよう指示した。

4月16日：自動車局長から日本バス協会及び全国ハイヤー・タクシー連合会に対し協力を要請。

#### 鉄道の運休によるバスの代替輸送

4月16日：九州運輸局、熊本、大分、宮崎各運輸支局に対し、各県のバス協会、鉄道事業者及び地方自治体等と情報を密にし、鉄道の運休によるバスの代替輸送に関する輸送ニーズを把握し積極的に対応するよう指示した。

4月16日：自動車局長か日本バス協会に対し被災地を離れる際の輸送の確保について協力を要請した。

熊本県タクシー協会に確認したところ県内のタクシー運転手の中には被災した者がいるものの、平時の半分程度は稼働している。

#### ・トラック関係

熊本県及び熊本市からの要請により、緊急物資輸送を実施。

・アルファ化米、毛布(10t車1台)(4月15日：熊本県庁～県立体育館)

・毛布、食料(4t車1台)(4月15日：熊本県庁～益城町保健福祉センター)

・食料、飲料水(4t車1台)(4月15日：熊本県八代地域振興局～氷川町役場)

・食料、ロールマット、パネル、断熱材(10t車2台、4t車6台、2t車4台)

(4月15日：熊本県民総合運動公園陸上競技場～熊本市各区役所)

・おむつ、ミルク(4t車1台)(4月15日：熊本県庁～益城町役場)

・毛布、食料品(2t車1台)(4月15日：熊本県庁～富合町役場)

・飲料水60,000本(手配中：鹿児島県～熊本県内15カ所)

・カップラーメン50,400食(手配中：福岡県～鳥栖流通センター(佐賀県))

・簡易トイレ1,250個(手配中：千葉県～鳥栖流通センター(佐賀県))

・熊本県から同県トラック協会に支援依頼のあった輸送は、依頼された物資を指定の場所

(熊本県庁、熊本県民総合運動公園(KKWING))から区役所等へ移送(4月16日：20件輸送済)。

九州道下り線の路肩崩落により立ち往生していたトラックについては、レッカー車により引き上げられたところ、車両の損傷はなかったため配送先の鹿児島市に向け運送再開し、15日15時前に配送完了。荷物の被害なし。

4月14日の地震により九州道下り線の道路に亀裂が生じ、路面の隆起したところにトラック1台が衝突し車体が損傷。

4月15日5時頃、レッカー車で修理工場へ搬入される。ドライバーに怪我は無し。積み荷は別車両に乗せ替えて配送完了。

熊本県甲佐町のトラック事業者の車庫で液状化現象とみられる冠水被害については、15日15時までには排水作業が完了。車両等の被害なし。

内閣府緊急災害対策本部に自動車局及び物流審議官部門職員をリエゾンとして派遣。

4月16日8時31分、緊急災害対策本部より国土交通省に対し、大阪府の備蓄毛布27,000枚を熊本県庁へ緊急輸送するよう依頼あり。国土交通省では緊急災害対策本部からの依頼を受け、全日本トラック

協会に対し、当該輸送の手配を依頼済み。

4月16日 被災地が必要とする物資輸送について、最大限積極的な協力をするよう全日本トラック協会あて文書指示。

・自動車検査関係

独立行政法人自動車技術総合機構熊本事務所の検査機器が倒れる等の被害があり、復旧には時間がかかる見  
軽自動車検査協会熊本事務所のコースのシャッターが開放できず、使用できない状況。復旧には時間がかかる  
現在、被災地域の自動車検査証の有効期間の伸長については、対象地域等を検討するために被災状況の情  
報を収集  
するとともに、自賠償保険について金融庁との調整中。

・整備事業者関係

被害については、今のところ、確認されておりません。

・自動車道

| 都道府県 | 路線名        | 被害状況             |
|------|------------|------------------|
| 大分県  | 久住高原ロードパーク | 被害状況を確認中しており閉鎖中。 |

・バスターミナル

今のところ、被害情報は確認されておりません。

○観光関係

【Safety tipsによる情報提供】

・訪日外国人旅行者に対して、「Safety tips(英・中・韓国語)」のダウンロードを促進しており、スマートフォンに同アプリケーションをダウンロードしている訪日外国人旅行者に対しては、プッシュ式による緊急地震速報、避難行動の解説等を提供。

【日本政府観光局(JNTO)による正確な情報発信】

・JNTOグローバルサイトで主要な地震発生情報を掲載するほか、空港、鉄道、高速道路の状況について各社HPにリンクし発信。  
・有楽町のツーリスト・インフォメーション・センター(TIC)で日本語/英語で電話問合せ対応実施。(4/16(土) 17時から4/17(日)09時)

【代替輸送】

(熊本)

・4/16熊本空港から韓国のインチョン空港へのフライトがキャンセルになったため、福岡空港までバスで輸送済。  
・4/16台湾旅行者が熊本空港から帰国予定だったが、運休となったため、福岡空港まで貸切バス1台で輸送済。  
・4/17熊本空港から台湾の高雄空港へのフライトがキャンセルになったため、福岡空港までバスで輸送予定。  
・4/17韓国総領事館は、熊本市内で避難している韓国人旅行者を福岡空港にバスで輸送し帰国させる予定。

(大分)

・4/16、韓国総領事館の要請により、大分県がチャーターして、湯布院、別府、大分にいた韓国人をはじめとする個人旅行者約210名(湯布院約90名、別府約100名、大分約20名)を福岡空港へ大分交通、亀の井バスが各々3台ずつ計6台の大型バスで輸送を実施済。

①別府市からは、韓国人ツアー客以外に、他国外国人も含め約100名乗車。

②由布市では、市内各避難所に避難していた外国人(人数不明)が乗車。

※うち、由布院小学校は35名(韓国21名、香港7名、タイ6名、シンガポール1名)

・4/17帰国予定の韓国人旅行者を大分交通が別府駅11:00発 バス2台で送迎する予定。

**【宿泊施設の被害状況】**

**1. 熊本県**

**(1) 孤立している宿泊施設: 2軒**

- ① 垂玉温泉山口旅館(17名)
- ② 地獄温泉清風荘(51名)

**(2) 宿泊施設の被害: 15軒**

(ガラス破損、内外壁破損、ボイラー破損、断水、ガス不通、停電等)

**(3) 宿泊者の被害: 3名**

(落下物が頭に当たり救急車で病院に搬送(7針縫う怪我)、ぶつかり鼻血、かすり傷)

**2. 大分県**

**(1) 宿泊施設の被害: 18軒**

(ガラス破損、配管破損、厨房破損、ポンプ破裂、壁亀裂、漏水、瓦・石垣損壊、断水、ガス不通等)

**(2) 宿泊者の被害: なし**

**【ツアー客の安否状況】**

- ・熊本県内、大分県内ともに国内旅行者の被害情報無し
- ・マレーシアからの外国人旅行者1名が熊本ホテルキャスル室内で胸を打撲し、15日朝病院に行ったが、本人の希望で受診せず(怪我は無し)

**【観光施設の被害状況】**

- ・熊本城の石垣が一部(6箇所)崩落及び天守閣が破損(瓦が散乱及びしゅちほこが落下)

**【熊本県内の宿泊施設における被災者の受入れ】**

- ・観光庁より、全国旅館ホテル生活衛生同業組合連合会(全旅連)及び日本旅館協会に対して、旅館・ホテルへの被災者の受入れを要請。

(補足)

- ・全旅連熊本県支部(施設数:414)は、熊本県と災害時の被災者受入協定を締結済。
- ・熊本県と具体の受入れ先について協議を行った結果、107施設(約5千人収容可能)を受入可能施設として用意。
- ・避難者の受入数は、現時点で確認できていない

**【国内外の旅行者への正確な情報発信】**

日本政府観光局(JNTO)に対して、今回の地震に関する正確な情報を海外向けに発信するよう指示。旅行業協会に対して、今回の地震に関する正確な情報を発信するよう要請。

**○物流関係**

**1) 営業倉庫の被害状況**

| 都道府県 | 被害件数 | 被害状況      |
|------|------|-----------|
| 熊本県  | 多数   | 保管物品の荷崩れ等 |

**2) 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、引き続き情報収集中。

**【支援物資の受け入れ準備体制】**

- ・九州運輸局において、熊本県・佐賀県・福岡県及び大分県内で受け入れ可能な営業倉庫等の民間物資拠点を確保(34箇所(その他調整中2箇所))し、熊本県に情報提供中。自治体の要請により受け入れ開始。

問合せ先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 池本  
代表: 03-5253-8111 内線35822  
直通: 03-5253-8461