

| | |
|-----|--------------------------|
| 件 名 | 台風12号への対応状況について (第1報) |
|-----|--------------------------|

| | |
|------|----------|
| 取り扱い | 発表をもって解禁 |
|------|----------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| 発表先 | 高松サンポート合同庁舎記者クラブ (高松経済記者クラブ) |
|-----|---------------------------------|

| | |
|------|---|
| 発表概要 | <p>四国地方整備局では、台風12号の接近に伴う豪雨で、今後、広域的な災害が発生するおそれがあることから、体制強化を図るため、災害対策本部を設置し、平成26年8月2日(土)12時30分に警戒体制を発令しました。</p> <p>※本記者発表資料・リアルタイム情報は四国地方整備局ホームページでご覧いただけます。 (記者発表資料) http://www.skr.mlit.go.jp/bosai/sikoku/sokuhou/sokuhou.html (リアルタイム情報：河川) http://www.river.go.jp/ (リアルタイム情報：道路) http://www.skr.mlit.go.jp/road/info/index.html</p> |
|------|---|

| | |
|--------|---|
| 問い合わせ先 | 四国地方整備局災害対策本部 四国地方整備局 企画部 企画調査官 <small>はらだ まさなお</small> 原田 昌直 企画課長 <small>たけしま だいすけ</small> 竹島 大祐 TEL 087-811-8488 (災害対策本部直通) FAX 087-811-8410 (災害対策本部直通) |
|--------|---|

(第1報)

記者発表資料

平成26年8月2日 15:30現在

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがあります。
※下線部は前回からの変更箇所

四国地方整備局 対応状況

大型で強い台風12号が四国地方に接近しており、重大な災害が発生する恐れがあるため、四国地方整備局では警戒体制に入りました。

1. 初動

- ・平成26年8月2日(土)00時00分に注意体制を発令
災害対策本部を設置(本部長:四国地方整備局長 三浦 真紀)
- ・8月2日(土)12時30分に警戒体制を発令
- ・8月2日(土)15時30分に第1回災害対策本部会議を開催
(詳細は、別紙-1のとおり)

2. 被災状況

1) 地域の状況(当局で把握しているもの)

●家屋被害

- ・徳島県阿南市 床下浸水12軒

●避難状況

(平成26年8月2日 14時00分時点)

- ・避難指示:徳島県阿南市(230世帯600人)
- ・避難勧告:徳島県阿南市・那賀町(3371世帯8104人)

2) 所管施設の状況

(平成26年8月2日 15時30分時点)

●河川の状況

- ・避難判断水位を超過している河川は、1河川(桑野川)
- ・水防団待機水位を超過している河川は、4河川(那賀川、中筋川、仁淀川、重信川)

(詳細は、別紙-2のとおり)

●道路の状況

- ・高速道路:松山道 いよ西条IC~川内IC 事前通行規制

8/2 6:07~

今治小松道路 今治湯ノ浦IC~いよ小松IC・JCT 事前通行規制

8/2 6:07~

- ・直轄国道:国道33号 事前通行規制

(高知県高岡郡越知町横倉~吾川郡仁淀川町森山)

8/2 9:20~

迂回路、孤立集落、人身・物損:無

国道33号 事前通行規制

(高知県吾川郡仁淀川町森山～愛媛県上浮穴郡久万高原町中津)

8/2 0:00～

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

国道33号 事前通行規制～

(愛媛県上浮穴郡久万高原町中津～久万高原町柳井川)

8/2 4:00

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

国道33号 事前通行規制～

(愛媛県上浮穴郡久万高原町柳井川～久万高原町中黒岩)

8/2 12:10

迂回路、孤立集落、人身・物損：無

国道55号 事前通行規制

(徳島県阿南市福井町～海部郡美波町北河内)

8/2 12:55～

迂回路：有(日和佐道路)、孤立集落、人身・物損：無

国道32号 事前通行規制

(高知県長岡郡大豊町小川～大豊町角茂谷)

8/2 14:50～

迂回路：有(高知道)、孤立集落、人身・物損：無

国道55号 冠水による通行規制(徳島県阿南市内)

8/2 15:00～

迂回路：有(阿南道路)、孤立集落、人身・物損：無

(詳細は、別紙-3のとおり)

3. リエゾン・災害対策用資機材

●リエゾン

(平成26年8月2日 15時30分時点)

- ・徳島県へ1名を派遣中(徳島河川国道事務所 事業対策官)
- ・徳島県阿南市へ1名を派遣中(那賀川河川事務所 用地課)
- ・徳島県美波町へ1名を派遣予定(徳島河川国道事務所 計画課長)
- ・徳島県海陽町へ1名を派遣予定(徳島河川国道事務所 道路調査第一課長)

●災害対策用資機材

災害対策用機械

(平成26年8月2日 15時30分時点)

- ・仁淀川町へ待機支援車1台を派遣中
- ・大豊町へ標識車1台を派遣中
- ・阿南市(桑野川左岸 3K600、4K300)へ排水ポンプ車2台を派遣中

以上

別紙－1

平成26年8月2日(土)15時30分現在

災害支部の設置状況

四国地方整備局管内の各事務所の防災体制は次のとおりです。

| 県名 | 事務所・ダム管理所等 | 防災体制状況 | | |
|-----|---------------|--------|----|----|
| | | 注意 | 警戒 | 非常 |
| 徳島県 | 徳島河川国道事務所 | | ● | |
| | 那賀川河川事務所 | | ● | |
| | 四国山地砂防事務所 | | ● | |
| | 吉野川ダム統合管理事務所 | | ● | |
| | 小松島港湾・空港整備事務所 | | | |
| 香川県 | 香川河川国道事務所 | | | |
| | 四国技術事務所 | | ● | |
| | 高松港湾・空港整備事務所 | | | |
| | 高松港湾空港技術調査事務所 | | | |
| 愛媛県 | 松山河川国道事務所 | | ● | |
| | 大洲河川国道事務所 | | | |
| | 山鳥坂ダム工事事務所 | ● | | |
| | 野村ダム管理所 | | | |
| | 松山港湾・空港整備事務所 | | | |
| 高知県 | 高知河川国道事務所 | ● | | |
| | 中村河川国道事務所 | | | |
| | 中筋川総合開発工事事務所 | | | |
| | 土佐国道事務所 | | ● | |
| | 大渡ダム管理所 | | | |
| | 高知港湾・空港整備事務所 | | | |

平成26年 8月 2日 台風12号

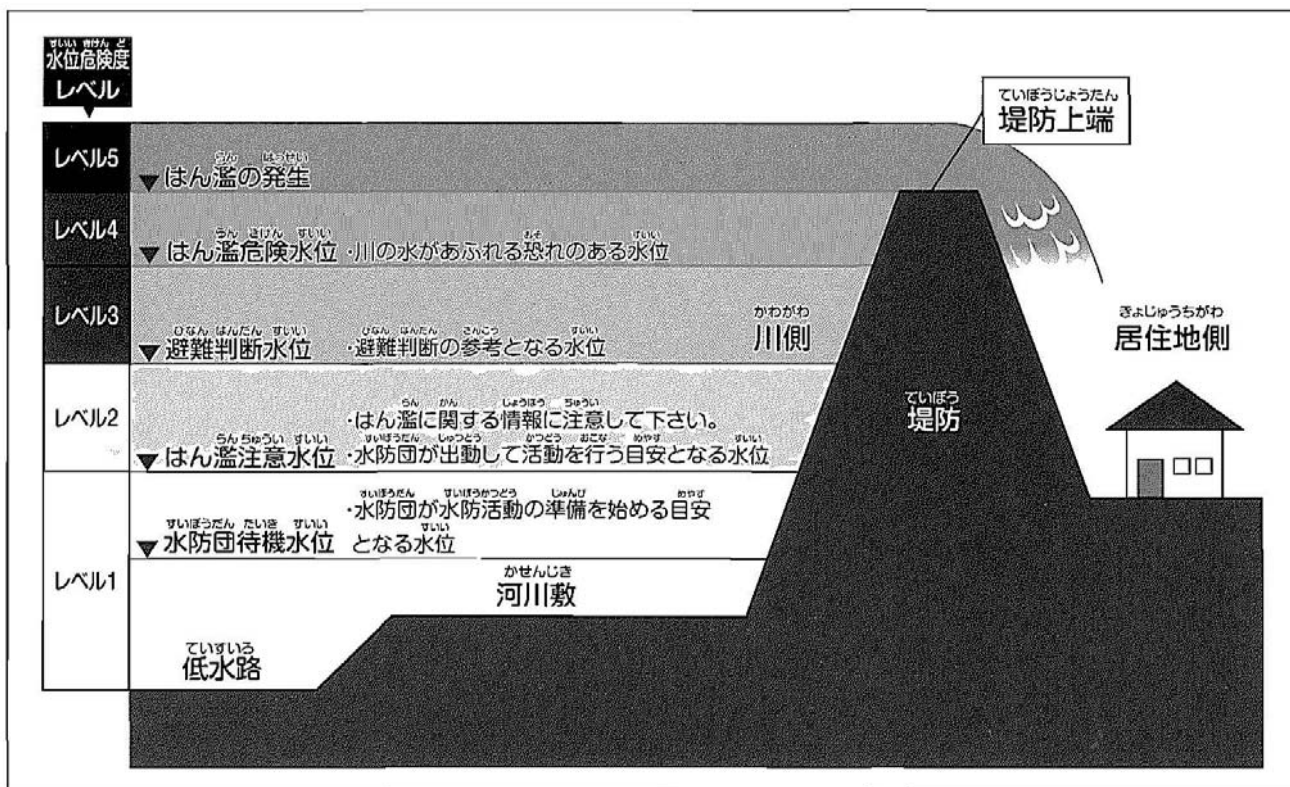
1. 水位状況

【河川】

| 番号 | 水系名 | 河川名 | 地点 | 現在 | | ピーク時 | | |
|----|-----|-----|-----|-------|------|------|----|----|
| | | | | 水位 | 状況 | 日時 | 水位 | 状況 |
| ① | 那賀川 | 桑野川 | 大原 | 5.53m | 降下中↓ | | | |
| ② | 那賀川 | 那賀川 | 古庄 | 4.59m | 上昇中↑ | | | |
| ③ | 渡川 | 中筋川 | 磯ノ川 | 4.61m | 上昇中↑ | | | |
| ④ | 仁淀川 | 仁淀川 | 伊野 | 5.14m | 上昇中↑ | | | |
| ⑤ | 重信川 | 重信川 | 出合 | 2.01m | 上昇中↑ | | | |

【参考】

| 河川名 | 基準点 | はん濫 注意水位 | 避難判断水位 | | はん濫危険水位 | | 計 画 高水位 |
|-------|-----|-------------|--------|------|---------|------|------------|
| | | | 無堤 | 有堤 | 無堤 | 有堤 | |
| ① 桑野川 | 大原 | 4.15 | 5.40 | | 6.28 | | 6.28 |
| ② 那賀川 | 古庄 | 5.00 | 6.50 | | 6.50 | | 8.82 |
| ③ 中筋川 | 磯ノ川 | 5.50 | | 7.40 | | 8.34 | 8.37 |
| ④ 仁淀川 | 伊野 | 6.60 | | 7.70 | | 8.15 | 10.15 |
| ⑤ 重信川 | 出合 | 3.00 | | 4.60 | | 5.10 | 5.94 |



台風12号の影響に伴う被害状況等について

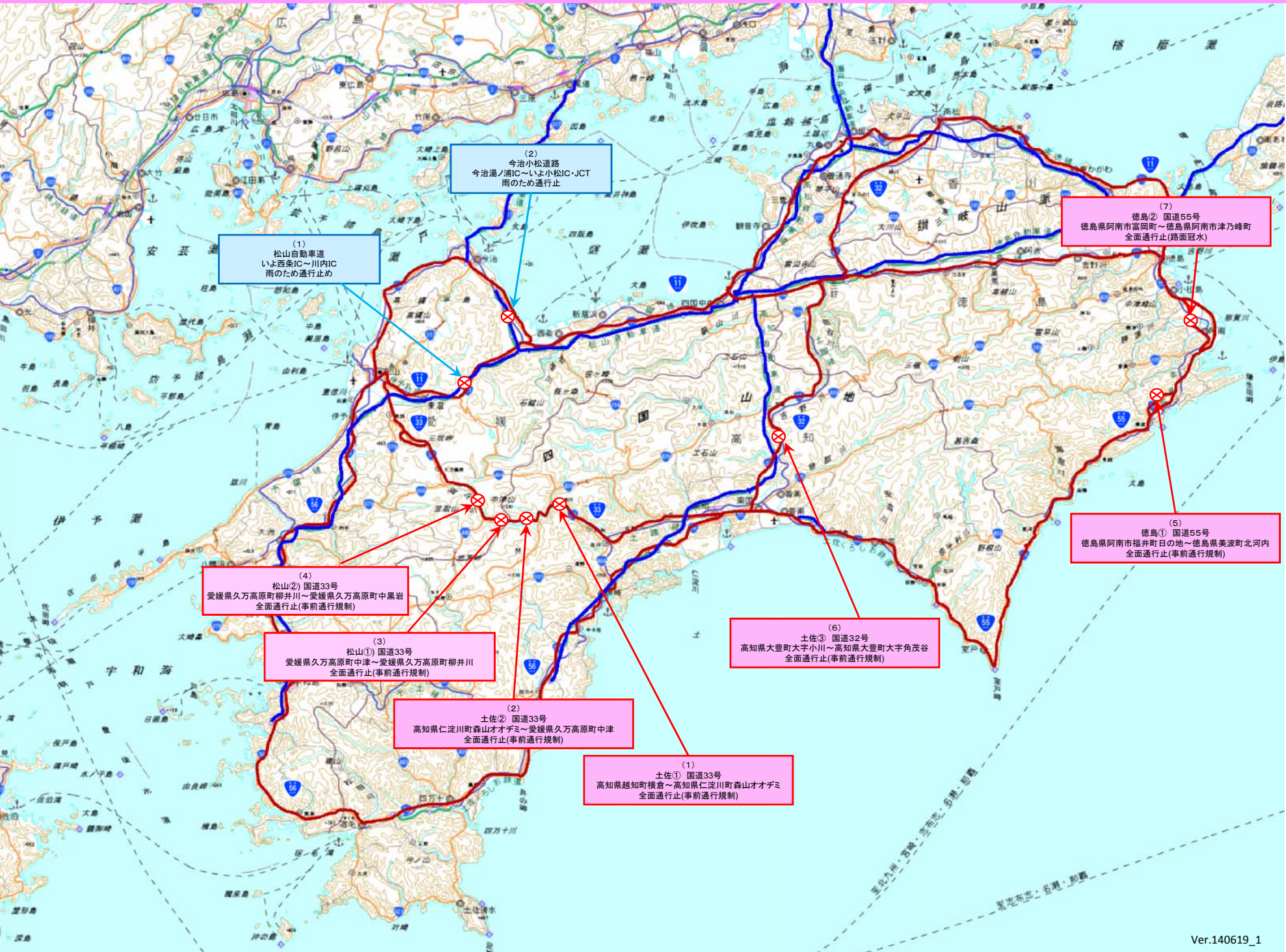
平成26年8月2日(土) 15時30分 現在

別紙3

四国地整

高速道路

直轄国道



高速道路

直轄 国道

県管理国道

地方道

発災箇所凡例

⊗ 全面通行止

⊘ 片側交互通行