

豊後水道を震源とする地震による被害状況等について（第7報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1 地震等の概要

- (1) 発生日時 令和6年4月17日 23:14
- (2) 震源地(震源の深さ)及び地震の規模
 - ・ 震源地：豊後水道（北緯33.2度、東経132.4度）
 - ・ 震源の深さ：39km（暫定値）
 - ・ 地震の規模(マグニチュード)：6.6（暫定値）
- (3) 各地の震度(震度5弱以上)
 - 震度6弱 愛媛県愛南町、高知県宿毛市
 - 震度5強 愛媛県宇和島市
 - 震度5弱 愛媛県八幡浜市、大洲市、西予市、内子町、鬼北町
大分県津久見市、佐伯市
- (4) 津波：この地震による津波被害の心配は無し
- (5) 地震活動の状況
 - 4月17日23:14の最大震度6弱の地震以降、4月24日09:00現在、震度1以上を観測した地震が60回（震度6弱：1回、震度4：1回、震度3：2回、震度2：11回、震度1：45回）
- (6) 今後の気象の見通し（4月24日11:00時点）
 - ・ 四国地方では、日本の南の前線の影響で、24日は夕方にかけて雨や曇りとなる。25日は高気圧に覆われて概ね晴れるが、26日以降は前線の影響で曇りの日が多く、27日は雨の降る所がある。
 - ・ 今回の地震で揺れの大きかった所では、地盤が緩んでいる可能性があり、通常よりも少ない雨でも土砂災害が起こるおそれがある。今後の気象情報に留意。

2 体制等

- ・ 非常体制：気象庁
- ・ 注意体制：本省、国総研、四国地方整備局、四国運輸局、国土地理院

3 一般被害情報（消防庁 HP 4/23 11:00 時点）

○人的被害

- ・ 重傷2人（高知2）

4 国土交通省関連情報

■道路

<高速道路>

通行止め無し

<直轄国道>

通行止め無し

<補助国道>

通行止め解除

<都道府県道等>

通行止め解除

■鉄道

- ・ 運転を見合わせている路線：なし
- ・ 今後、運転を見合わせる予定の路線：なし

■空港

- ・ 松山空港 被害なし
- ・ 大分県央飛行場 被害なし

■物流・自動車

(物流施設の状況)

- ・ 被害報告なし

(バス等の運休状況)

- ・ 高速バス：現時点被害報告なし
- ・ 宅配事業者：現時点被害報告なし
- ・ トラック事業者：現時点被害報告なし
- ・ タクシー事業者：1事業者において、営業所の建物についてブロックが30cm程度が剥がれた被害あり。(車両への被害なし。)

■観光

- ・ 愛媛県内の宿泊施設13軒(宇和島市8軒、大洲市1軒、西予市1軒、伊方町1軒、愛南町2軒)で建物の一部破損等の被害
- ・ 高知県宿毛市の宿泊施設3軒で配管損傷等の被害(復旧済)
- ・ 愛媛県内の観光施設15件(松山市1件、八幡浜市1件、宇和島市10件、大洲市1件、鬼北町1件、愛南町1件)で建物等の一部破損の被害

■河川

点検対象河川

- ・ 国管理河川：点検対象なし

- ・ 県管理河川：3 県（愛媛県、高知県、大分県）が管理する 25 水系 62 河川で点検終了（被害なし）。

■砂防

○土砂災害警戒情報発表基準の暫定的な運用

震度 5 強以上を観測した市町において土砂災害警戒情報発表基準を引き下げた暫定基準による運用を開始（4 月 18 日 3:30）

通常基準の 7 割（震度 6 弱以上）：2 県 2 市町（愛媛県、高知県）

通常基準の 8 割（震度 5 強）：1 県 1 市（愛媛県）

○土砂災害発生状況

- ・ 3 件 愛媛県 1（人的・家屋被害なし）

宮崎県 2（人的・家屋被害なし）

○砂防関係施設点検対象

- ・ 直轄 該当なし（エリア外）

- ・ 補助 158 施設（愛媛県：135 箇所、大分県：23 箇所）

愛媛県：点検完了。異常なし。

大分県：点検完了。異常なし。

■ダム

国管理ダム 4 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

県管理ダム 6 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

利水ダム 6 ダム 一次点検、二次点検終了 異常なし

■水道（断水等の状況）

- ・ 引き続き情報収集につとめる。

県・市町村 ・事業者名	断水戸数（戸）		断水 期間	被害等の状況
	最大	現在		
【愛媛県】				
宇和島市	0	0		・ 水管橋の破裂（復旧済み）、漏水を確認（復旧済み）
八幡浜市	0	0		・ 宅内配管被害あり（復旧済み）
大洲市	11	0	4/17～ 4/18	・ 肱川町にて漏水を確認（復旧済み）
西予市	0	0		・ 宅内配管被害あり（復旧済み）
鬼北町	4	0	4/17～ 4/18	・ 漏水発生を確認（復旧済み）

愛南町	0	0		・漏水発生を確認 (復旧済み)
【高知県】				
宿毛市	20	0	4/17~ 4/18	・本管1ヶ所 (復旧済み) ・宅内配管被害あり (復旧済み) ・地整散水車を派遣 (~ 4/18 20時)
合計※1	35	0		

※1：各市町村等の合計

■下水道

- ・愛媛県宇和島市、八幡浜市、大洲市、西予市、内子町
処理場、ポンプ場、管路：異常なし
- ・高知県宿毛市
処理場、ポンプ場、管路：異常なし
- ・大分県佐伯市、津久見市
処理場、ポンプ場、管路：異常なし

■海岸

- ・現時点では被害情報なし
- ・点検対象海岸は以下の通り
直轄海岸：対象なし
補助海岸：53海岸
(内訳) 愛媛県：42海岸 点検完了 (18日7時55分)、異常なし
高知県：5海岸 点検完了 (18日11時38分)、異常なし
大分県：6海岸 点検完了 (18日7時20分)、異常なし

■港湾

全ての点検対象港湾の点検を完了。被害報告なし。

- ・震度5弱以上を計測した港湾11港中、11港で点検完了。
- ・うちフェリー岸壁 (1施設：八幡浜) 点検完了。異常なし。
- ・うち耐震強化岸壁 (3施設：宇和島、津久見、八幡浜) 点検完了。異常なし。

[港湾の震度状況]

震度6弱 重要港湾 宿毛湾 (高知県)
地方港湾 御荘 (愛媛県)

震度 5 強 重要港湾 宇和島（愛媛県）
地方港湾 玉津、吉田、岩松（以上、愛媛県）
震度 5 弱 重要港湾 津久見（大分県）
地方港湾 川之石、三瓶、八幡浜（以上、愛媛県）
浦代（大分県）

震度 4 （順次点検実施中）

重要港湾 8 港
地方港湾 69 港 { 広島県、山口県、愛媛県、高知県、大分県、宮崎県 }

■海上保安庁

- ・ 巡視船艇等・航空機
巡視船艇・航空機 即応待機中
巡視船艇 （延べ 16 隻）
航空機 （延べ 6 機）
機動救難士（延べ 2 名）
- ・ リエゾン
愛媛県庁 松山保安部職員 （延べ 2 名）
高知県庁 高知保安部職員 （延べ 2 名）
- ・ 被害状況等
118 番の通報状況 現在まで、地震に関連する通報なし
被害状況等 現在まで、被害状況等認めず
当庁施設等の被害状況 現在まで、被害状況等認めず

■住宅・建築物

- ① 公的賃貸住宅の被害状況
 - ・ 公営住宅：現時点では被害報告なし
 - ・ UR 住宅：現時点では被害報告なし（※震度 5 弱以上地域に UR 物件なし）
- ② エレベーター閉じ込め情報
閉じ込めが 2 件（愛媛県 2 件）発生。全件で救出済み。
（※日本エレベーター協会会員社が保守を行っているもの）

■都市公園、都市排水施設等、国営公園

- ・ 都市公園：1 施設被災（愛媛県北宇和島郡鬼北町 鬼北総合公園）
※体育館の天井ボード落下（利用者等への被害なし）

■官庁施設、海事

- ・ 現時点で被害報告なし

5 国土交通省の対応状況

(1) 災害対策本部会議等

○大臣指示 (17日 23:16)

○国土交通省特定災害対策本部会議 (4/17 第1回 25:30)

(2) ホットライン: 10市5町と構築済み

四国: 8市5町 (宿毛市、宇和島市、四国中央市、新居浜市、西予市、
愛南町、上島町、鬼北町、八幡浜市、大洲市、土佐清水市、内子町、梶原町)

九州: 2市 (佐伯市、津久見市)

(3) TEC-FORCE等【本日0名派遣】(のべ60人・日)

○リエゾン: 2県2市1町へ【本日0名派遣】

(のべ12人・日) (愛媛県2、高知県2、宿毛市3、宇和島市3、愛南町2)

○JETT: 2県3市1町へ【本日0名派遣】

(のべ38人・日) (愛媛県庁12、高知県庁5、宿毛市6、宇和島市8、西予市2、
愛南町5)

○被災状況調査班等: のべ10名を派遣

四国地整、九州地整がヘリによる広域被災状況調査を実施

○ヘリコプターによる被害状況調査

・防災ヘリ (おりづる) 愛媛県、高知県を調査 4/18

・防災ヘリ (はるかぜ) 大分県を調査 4/18

・民間ヘリ 愛媛県、高知県を調査 4/18

○Car-SATによる被災状況調査【撤収済み】

・高知県四万十市、土佐清水市、大月町、宿毛市、
愛媛県松野町、鬼北町、宇和島市を調査

(4) 災害対策用機械等の出勤【本日0台派遣】(のべ2台・日)

○給水装置付散水車【撤収済み】

・1台を高知県内 (宿毛市) に派遣

○Car-SAT

・1台を高知県内 (四万十市、土佐清水市、大月町、宿毛市)、
愛媛県内 (松野町、鬼北町、宇和島市) に派遣【撤収済み】

6 気象庁の対応状況

○気象庁記者会見 (4/18 1:10)

○気象庁災害対策本部会議 (4/18 11:00)

○JETT (気象庁防災対応支援チーム) のべ38名を派遣 ※TEC-FORCEの内
数

7 国土地理院の対応状況

- 国土地理院災害対策本部会議（4/18 2:00）
- 被災状況調査のため、測量用航空機にて空中写真を撮影（4/18）
- 地殻変動の情報（電子基準点及び「だいち2号」観測データの解析）及び空中写真について、関係機関へ提供するとともにHPに掲載（4/18、4/19）

8 国土技術政策総合研究所・建築研究所の対応状況

- ・国土技術政策総合研究所災害対策本部会議（4/18）
- ・建築研究所応援災害対策本部会議（4/17）

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 箭内 代 表：03-5253-8111 内線35-822 直 通：03-5253-8461
