

淡路島付近を震源とする地震について(第5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 北陸地方整備局 中部地方整備局 近畿地方整備局 四国地方整備局 中国地方整備局 九州地方整備局	4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 6:55	非常体制 非常体制 注意体制 注意体制 非常体制 警戒体制 注意体制 注意体制 警戒体制	非常体制 淡路島付近を震源とする地震に関する 災害対策本部設置 近畿運輸局 神戸運輸監理部 四国運輸局 中国運輸局 国土地理院	4月13日 5:44 4月13日 5:44 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33 4月13日 5:33	警戒体制 非常体制 警戒体制 注意体制 非常体制
---	--	--	---	--	--------------------------------------

2. 地震の概要

- 発生日時 平成25年4月13日 5時33分頃
- 震源地 淡路島付近(北緯34.4度、東経134.8度)
- 震源の震源の深さは約10km、地震の規模(マグニチュード)は6.0と推定
- 各地の震度(震度5弱以上) * 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弱	兵庫県	淡路市郡家 *	淡路市志筑 *	
震度5強	兵庫県	南あわじ市広田 *	南あわじ市湊 *	淡路市久留麻 *
震度5弱	兵庫県	洲本市小路谷	洲本市五色町都志 *	南あわじ市福良
		淡路市中田	淡路市富島	
	大阪府	大阪岬町深日 *		
	徳島県	鳴門市鳴門町 *		
	香川県	東かがわ市湊 *	小豆島町安田 *	

○この地震により、日本の沿岸では若干の海面変動があるかもしれませんが、被害の心配はありません。

3. 国土交通省の対応

- 5:33 非常体制 淡路島付近を震源とする地震に関する災害対策本部設置
 - 7:00 淡路島付近を震源とする地震に関する災害対策本部会議(第1回)を事務次官をヘッドに開催。
 - 8:00 淡路島付近を震源とする地震に関する災害対策本部会議(第2回)を開催(太田大臣、鶴保副大臣、梶山副大臣、松下政務官、坂井政務官ご出席)。
- 大臣より指示
- 1 河川、道路、鉄道、港湾等の所管施設については、被害情報の収集に万全を期し、被害が生じている場合は迅速に応急対応を進めること
 - 2 被害の状況に応じ、TEC-FORCEや災害対策用車両及び専門家の派遣の準備を早急に進めること。
 - 3 被災した地方自治体の支援の実施に当たっては、支援内容を早急に把握し地方自治体と緊密な連携を図って進めること。
 - 4 被災地の住民をはじめ、国民や地方自治体、関係機関が適切に判断し行動できるよう、的確に情報提供すること。

○国土交通省の現在の対応状況

- ・所管施設等について点検中
- ・災害対策用ヘリコプター(四国、九州地整)により、淡路島上空を調査。
- ・近畿地方整備局より、兵庫県庁、洲本市、淡路市、南淡路市へ各1名リエゾン派遣中。

○国土地理院 GNSS連続観測において、観測のノイズレベルを超える変動は検出されていない。

4. 政府の対応

- 5:36官邸対策室設置 緊急参集チーム招集
- 5:40総理指示
(総理指示)
 - ①被害情報の確認に万全を期すこと
 - ②被害者の救出・救助活動に全力を尽くすこと
- 6:10第1回緊急参集チーム協議開始(~7:00)
(官房長官、防災担当大臣、政務・事務官房副長官出席)
- 8:58第2回緊急参集チーム協議開始(~9:08)
(防災担当大臣、政務・事務官房副長官出席)
- 13:00災害対策関係省庁連絡会議を開催予定

5. 海上保安庁の対応

○体制

- 午前5時36分 海上保安庁対策本部設置
- 午前5時36分 第五管区海上保安本部に対策本部設置

○被害状況

四管区、五管区(大阪湾内重要施設、淡路島周辺港湾等に被害情報なし。)、六管区及び八管区 被害に関する情報なし。

○対応状況

巡視船艇29隻により被害状況調査実施中。航空機4機による被害状況調査終了、被害情報なし。
兵庫県災害対策本部に職員1名、大阪府危機管理警戒本部に職員2名、徳島県災害対策警戒本部に職員1名を派遣中。

○対応勢力

- 巡視船艇 29隻(巡視船6隻、巡視艇23隻)
- 航空機 4機(固定翼機2機、回転翼機2機)

○航行警報の発出状況

午前5時41分 航行警報 発出

○避難勧告等実施状況

各港における避難勧告等実施なし。

○当庁施設等の被害状況

- (1)船艇 被害に関する情報なし。
- (2)航空機 被害に関する情報なし。
- (3)通信施設 被害に関する情報なし。
- (4)施設 被害に関する情報なし。
- (5)航路標識 被害に関する情報なし。

6. 気象庁の対応

○今回の地震について、気象庁機動調査班(JMA Mobile Observation Team: JMA-MOT)を現地派遣

○明日、地震調査委員会(臨時会)が開催予定で、気象庁から地震の状況を報告する。

○震度5強以上を観測した淡路市及び南あわじ市において、地震による地盤の緩みを考慮し、土砂災害警戒情報発表基準及び大雨警報・注意報の発表基準を引き下げて運用。

7. 一般被害等(警察庁情報)

重傷2名(兵庫、大阪、福井) 軽傷15名(兵庫、大阪、岡山、徳島、福井)

8. 所管施設等の状況

○河川(4月13日10:45現在)

震度5弱以上の区域において近畿地整及び四国地整管内の以下の河川で点検。

国管理河川:吉野川水系吉野川、旧吉野川、今切川において点検終了。異常なし。

県管理河川:大阪府、兵庫県、管理河川において点検中。現在のところ異常等の報告無し。

香川県、徳島県は点検終了し、異常なし。

震度4以上の区域において近畿地整の以下の堰等で点検。

紀の川大堰:1次点検終了 異常なし

加古川大堰:1次点検終了 異常なし

淀川大堰:1次点検終了 異常なし

○ダム(4月13日11:00現在)

近畿地整・中国地整・四国地整管内の直轄1ダム、水機構3ダム、補助19ダム、利水20ダムが点検対象

震度6弱の区域に所在する補助5ダム、利水7ダムについて一次点検が終了し、

異常等の報告なし。引き続き二次点検実施中。

震度5弱の区域に所在する補助5ダムについて二次点検まで終了し、異常等の報告なし。

その他のダムについても、現在のところ異常等の報告なし。

【震度6弱の区域】

補助ダム(5)[兵庫県:○牛内ダム、○北富士ダム、○大日ダム、○諭鶴羽ダム、○成相ダム]

利水ダム(8)[兵庫県内:○本庄川ダム、○鮎屋川ダム、○大日川ダム、○谷山ダム、

○竹原ダム、○猪ノ鼻ダム、猪ノ鼻第2ダム、○常盤ダム]

【震度5弱の区域】

補助ダム(5)[香川県:●粟地ダム、●吉田ダム、●千足ダム、●五名ダム、●内海ダム]

【震度4の区域】

直轄ダム(1)[吉井川水系:●坂根堰]

水機構ダム(3)[淀川水系:○日吉ダム][吉野川水系:●今切川河口堰、●旧吉野川河口堰]

補助ダム(9)[和歌山県:○広川ダム][大阪府内:○狭山池ダム][香川県:●殿川ダム、●大内ダム、

●大川ダム、●門入ダム、●長柄ダム、●田万ダム][岡山県:八塔寺川ダム]

利水ダム(12)[和歌山県内:○島ノ瀬ダム][岡山県内:○尾坂ダム][京都府内:豊富ダム]

[兵庫県内:9ダム]

●印のダムは、二次点検まで終了したダム。○印のダムは、一次点検が終了したダム。

○土砂災害 (4月13日11:00現在)

●現時点で土砂災害の被害情報なし

●点検状況

【直轄】

- ・紀伊山地砂防事務所
点検完了 異常なし
- ・六甲砂防事務所
点検中、現在被害情報なし

【都道府県】

- 兵庫県 点検中 現在異常なし
- 大阪府 点検中 現在異常なし
- 徳島県 点検完了 異常なし
- 香川県 点検完了 異常なし
- 京都府 情報収集中 現在異常なし
- 奈良県 点検中 現在異常なし
- 和歌山県 点検中 現在異常なし
- 岡山県 点検中 現在異常なし

●平成23年台風第12号による大雨で生じた河道閉塞の状況

- ・土砂災害防止法に基づく緊急調査を実施している河道閉塞5箇所について、大きな変状、施設被害等はなし

●土砂災害警戒情報の発表状況等

- ・現在、発表されている地域は無し
- ・今回の地震にともなう地盤のゆるみを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するための発表基準を引き下げて運用
 - 淡路市 6割（震度6弱）
 - 南あわじ市 8割（震度5強）

●土砂災害危険箇所等

- ・揺れが大きかった兵庫県淡路市（震度6弱）及び南あわじ市（震度5強）の土砂災害危険箇所（「土砂災害警戒区域」を含む）について、緊急点検を実施中

○道路（4月13日11:00現在）

- 発生 4月13日 AM5時33分頃 震度6弱（淡路島）
（※マグニチュード 6.0）

■各道路の状況

【本四（神戸淡路関門自動車道）】・・・全区間車両通行可能、第3者被害無し

- ・全区間（神戸西～鳴門）速度規制50km/h（AM5:45～）
※淡路南～鳴門北IC間のみ 40km/h規制（AM5:45～）
- ・被災報告有り：遮音壁（板）の一部が落下、5カ所、車両通行に支障なし、第3者被害無し
- ・現在、点検中

【NEXCO西日本関係】・・・全区間車両通行可能、第3者被害無し

- ・全区間規制解除（被災報告無し） 路上点検完了（7:00解除）
※現在、路下点検中

【阪神高速】……全区间車両通行可能、第3者被害無し
 ・全区间規制解除(被災報告無し) 路上点検完了(7:00解除)
 ※現在、路下点検中

【直轄】……現在まで、第3者被害報告無し
 ・中国地整、四国地整管内点検完了異常なし
 ・近畿地整管内点検中
 ・被害報告:1件
 国道28号(淡路市志筑)において、民家のブロック塀がガードレールに倒れかかっている状況、歩道の通行が不可、車両走行は支障無し

【補助国道】
 ・現在まで、被災報告無し
 ・各県点検中

【都道府県道】
 ・現在まで、被災報告無し
 ・各県点検中 ※ただし、奈良県、京都府、大阪府、和歌山県、香川県点検完了

○海岸(4月13日11:00現在)
 ・直轄海岸
 兵庫県の東播海岸:点検継続中
 ・補助海岸
 兵庫県、岡山県:点検継続中
 大阪府、和歌山県、香川県、徳島県:点検終了 異常なし
 直轄・補助海岸、ともに現在のところ異常等の報告なし。

○鉄道(4月13日11時00分現在)
新幹線・在来線ともに被害情報なし。
運転休止路線なし。

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
			日	時刻	日	時刻	
JR西日本	津山線	岡山～津山	13		13		
	紀勢線	和歌山～新宮	13		13		
	北陸線	米原～敦賀	13		13		
	東海道線	米原～京都	13		13		
		京都～大阪	13		13		
		大阪～尼崎	13		13		
		尼崎～神戸	13		13		
	山陽線	三石～上郡	13		13		
		上郡～姫路	13		13		
		姫路～西明石	13		13		
		相生～備前福河	13		13		
		木津～京橋	13		13		
		京橋～尼崎	13		13		
		大阪～篠山口	13		13		
		尼崎～宝塚	13		13		
		全線	13		13		
		西九条～桜島	13		13		
		亀山～難波	13		13		
		天王寺～鳳	13		13		
	鳳～和歌山	13		13			
日根野～関西空港	13		13				

		草津～柘植	13		13		
		放出～久宝寺	13		13		
		王寺～和歌山	13		13		
		奈良～天理	13		13		
		天理～高田	13		13		
		西明石～神戸	13		13		
	和田岬線	兵庫～和田岬	13		13		
	羽衣線	鳳～東羽衣	13		13		
JR四国	牟岐線	牟岐駅～海部駅間	13		13		
阿佐海岸鉄道	阿佐海岸線	海部～甲浦	13		13		
智頭急行		智頭～上郡	13		13		
南海電鉄	南海本線	なんば～尾崎	13		13		
	南海本線	尾崎～和歌山市	13		13		
	空港線	全線	13		13		
	和歌山港線	全線	13		13		
	高師浜線	全線	13		13		
	加太線	全線	13		13		
	多奈川線	全線	13		13		
	高野線	なんば～橋本	13		13		
	高野線	橋本～極楽橋	13		13		

○自動車(4月13日11時00分現在)

【バス・タクシー関係】

・被害情報なし

【トラック関係】

・被害情報なし

【自動車道・バスターミナル】

・被害情報なし

【整備関係】

・被害情報なし

○港湾 (4月13日11時00分現在)

・直轄、補助どちらも点検確認中。現時点において、被害情報なし。

○海事 (4月13日11時00分現在)

・航海訓練所、海技教育機構ともに被害無し。

・運航状況については確認中だが、現時点での遅延情報等の報告なし。

○空港(4月13日11時00分現在)

・空港被害情報なし

○物流関係(4月13日11時00分現在)

・被害情報なし

○下水道(4月13日11:00時点)

・大阪府: 湾岸南部水みらいセンター返送汚泥ポンプ用配管の脱落
(予備ポンプを稼働し、施設運転に影響なし)

○公園(4月13日 11:00現在)

・被害情報なし

○宅地 (4月13日11:00現在)

・被害情報なし

・兵庫県において、淡路市、洲本市及び南あわじ市における被災宅地危険度判定活動の準備中

○官庁施設(4月13日 11:00現在)

・被害情報なし

○住宅・建築物(4月13日10:00現在)

・公営住宅・UR賃貸住宅被害情報なし

・エレベーター閉じ込め被害2件(人的被害なし)

○観光関係(4月13日 11:00現在)

・被害情報なし

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