淡路島付近を震源とする地震について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

平成25年4月14日 10時30分現在 内 閣 府

- 1. 地震の概要(気象庁情報(暫定値))
- (1) 発生日時: 平成25年4月13日5:33
- (2) 震源地:兵庫県淡路島付近(北緯34度25.1分、東経134度49.7分)
- (3) 震源の深さ:15km
- (4)規模:M6.3
- (5) 各地の震度(震度5弱以上)

震度 6 弱:兵庫県淡路市

震度5強:兵庫県南あわじ市

震度5弱:大阪府岬町、兵庫県洲本市、徳島県鳴門市、香川県東かがわ

市、小豆島町

2. 津波の予警報の発表状況

なし

- 3. 人的・物的被害の状況 (消防庁:4月13日18:30現在)
 - (1) 人的被害: 重傷者 7 名、軽傷 16 名 合計 23 名
 - 福井県 (重傷者 1)

敦賀市:重傷者 1

・大阪府(重傷者1、軽傷者4)

堺 市: 軽傷者 2

茨木市: 軽傷者1

摂津市:軽傷者1

大阪狭山市: 重傷者 1

兵庫県(重傷者5、軽傷者9)

神戸市:軽傷者1

姫路市:軽傷者1

明石市: 重傷者1、軽傷者1

洲本市:軽傷者3

伊丹市:重傷者1

三木市:重傷者1

南あわじ市:重傷者1、軽傷者1

淡路市:重傷者1、軽傷者2

岡山県(軽傷者 1)岡山市:軽傷者 1

・徳島県(軽傷者 2)

徳島市:軽傷者1 阿南市:軽傷者1

(2)物的被害:住家一部損壊 107 棟

(大阪府阪南市1、兵庫県洲本市104、兵庫県明石市1、 徳島県北島町1)

4. 原子力発電所関係 (原子力規制庁:4月13日6:45 現在) 原発関連施設について、異常情報なし

- 5. その他の被害状況
 - (1) 電力関係(経済産業省:4月13日15:00現在)

・関西電力(株):設備被害等なし

・四国電力(株):設備被害等なし

・中国電力(株):設備被害等なし

・電源開発(株):設備被害等なし

- (2) 都市ガス (経済産業省:4月13日15:00現在)
 - ・被害情報なし。引き続き、被害情報収集中
- (3) LPガス (経済産業省:4月13日15:00現在)
 - ・被害情報なし。引き続き、被害情報収集中
- (4) 簡易ガス (経済産業省:4月13日15:00現在)
 - ・兵庫県の簡易ガス事業者特定製造所内の感震自動遮断装置が作動し合計3社6団地で供給停止(計800戸程度)。全て復旧済み。

(5) 水道関係(厚生労働省:4月14日9:30現在)

全て復旧済み

	- Personal C						
県、市町村名	最大 断水戸数	現在の 断水戸数	断水期間	被害状況			
兵庫県							
洲本市	26 戸	復旧済み	H25. 4. 13∼	配水管損傷			
淡路市	断水なし	断水なし		配水管損			
				(断水なく復旧作業完了)			
				配水管損傷			
淡路市(簡易水道)	50 戸	復旧済み	H25. 4. 13~	配水管損傷			
南あわじ市	3戸	復旧済み	H25. 4. 13∼	復旧作業により夜間一時的			
			H25. 4. 14	に断水			
大阪府							
東大阪市	約80戸	復旧済み	H25. 4. 13	緊急遮断弁作動による断水			
				緊急遮断弁作動による断水			
門真市	2 戸	復旧済み	H25. 4. 13	配水管破損			
大阪市	15 戸	復旧済み	H25. 4. 13				
徳島県							
阿南市	29 戸	復旧済み	H25. 4. 13	配水管損傷			
	計約 205 戸	計 0戸					

(6) 通信関係(総務省:4月14日10:00現在)

・特段の被害なし

(7) 放送関係(総務省:4月14日10:00現在)

・特段の被害なし

(8) 土砂災害(国土交通省:4月14日8:00現在)

・現時点で、土砂災害の被害情報なし

(9) 道路(国土交通省:4月14日8:00現在)

〇高速道路

本四橋(神戸淡路関門自動車道):全区間(神戸西~鳴門)速度規制解除(4月13日11:05)。遮音壁の一部が落下(5箇所)、車両通行に支障なし

・NEXCO西日本関係: 全区間規制解除(4月13日7:46)。路上点検完了、被災報告なし

阪神高速:

全区間規制解除(4月13日7:00)。路上点検完了、被害報告なし

〇直轄国道

- ・全区間点検完了、被害2件(全て復旧済み)
- ・国道 28 号線(淡路市志筑)において、民家のブロック塀がカードレールに倒れ掛かっていたが、ブロック撤去完了(4月 13日 13:05~ 歩道通行可)
- ・国道 28 号線(洲本市炬口)において、路面下の水道管破裂、路面に 漏水があったが、復旧完了(4月 14日 4:50)

〇都道府県管理国道

・報告被害なし

〇都道府県道

- 各県点検完了、被害 2 件
- ・兵庫県道 534 号線畑田組堺町線(兵庫県洲本市鮎屋)において落石、 孤立集落なし。(行き止り道路で民家等はなし。復旧未定。
- ・県道 481 号相川下清水線(兵庫県洲本市千種)において落石、孤立 集落無し。行き止まり道路で民家等は無し。復旧未定
- (10) 鉄道(国土交通省:4月14日8:00現在)
 - 新幹線、在来線ともに被害情報なし
 - ・現在、運転休止路線なし

(11) 農林水産関係(農林水産省:4月14日9:00現在)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
区分	主な被害	被害数	被害額	被害地域
			(百万円)	(現在1県から報告あり)
農作物等	ブロイラー の圧死	500~1,000 羽	調査中	兵庫県
	ガラス温室及び	21棟	調査中	兵庫県
	家畜市場の損傷			
小計			調査中	
農地・農業用	農業用施設の損	8箇所	調査中	兵庫県
施設関係	壊(ため池)			
小計			調査中	
林野関係	林地荒廃	1箇所	調査中	兵庫県
小計			調査中	
水産関係	漁港	8漁港	調査中	兵庫県
	共同利用施設(荷	1棟	調査中	
	捌き施設)			
I	ļ			

小計		調査中	
合計		調査中	

注:被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中。

(12) 文教施設等(文部科学省:4月13日18:00)

区 分	被災箇所数
国立学校施設	
公立学校施設	2
私立学校施設	4
社会教育・体育、文化施設等	
文化財	
研究施設等	
計	6

※主な被害状況:グラウンド亀裂発生、天井ボード落下、壁ひび割れ 等

- (13) 病院等関係 (厚生労働省:4月14日9:30)
 - ・現在のところ、特段の被害報告なし
- (14) 社会福祉施設関係 (厚生労働省:4月14日9:30)
 - ・現在のところ、特段の被害報告なし

(15) その他

- 〇宅地(国土交通省:4月14日8:00 現在)
 - ・宅地の液状化について、兵庫県がパトロールした結果、被害なし。
 - ・兵庫県において、14日、淡路市、洲本市及び南あわじ市における被災 宅地危険度判定のための予備調査を行う予定。
 - ・顕著な液状化現象が見られた場所は現在のところ淡路市、志筑地区の 埋立地に集中。

6. 政府の主な対応

- ・官邸対策室設置、緊急参集チーム招集(4月13日5:36)
- ·総理指示(4月13日5:40)
 - 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
- 緊急参集チーム協議確認事項
 - ①被害情報の収集に万全を期すとともに、人命救助を第1義とし、住 民の避難、被災者の救援救助活動に全力を尽くす。
 - ②被害の状況に応じ、救急消防援助隊、警察広域緊急援助隊、自衛隊 の災害派遣部隊、海上保安庁の救援救助部隊、災害医療派遣チーム

(D-MAT) 等による被災地への広域応援を行い、被災者の救援・救助をはじめとする災害応急対策に万全を期す

- ③災害応急対策の実施にあたっては、自治体と緊密な連携を図る
- 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、的確に情報を提供する。
- 第1回関係省庁災害対策会議を開催し、以下の対処方針を確認した。(4月13日13:00)
 - ①引き続き早急な被害状況の把握を行い、関係機関の情報共有を図る こと
 - ②更なる被害の拡大の防止に万全を期すこと
 - ③被災県、関係市町村と連携し、災害応急対策につき、政府一丸となった対応を行うこと
- ・第2回関係省庁災害対策会議を開催し、被害状況及び各省庁の対応状況 について情報共有を行った(4月13日17:00)

7. 各府省庁の対応

- ①内閣府の対応
 - 内閣府災害対策室設置(4月13日5:35)
 - ・古屋防災担当大臣から西村内閣府副大臣に現地調査を行うよう指示 (5:37)
 - ・西村内閣府副大臣が6:45 からの兵庫県災害対策本部会議に出席。その後、兵庫県知事と淡路島を現地調査
 - 古屋防災担当大臣が兵庫県知事及び西村副大臣と電話で情報交換(7:00)
 - ・現地調査のため職員3名を派遣(8:10)。古屋防災担当大臣から西村内閣 府副大臣と合流し、現地調査を行うよう指示
 - ・古屋防災担当大臣と兵庫県知事との間でテレビ会議を実施(10:37~10:45)

②警察庁の対応

- 警察庁災害警備本部を設置
- ・中国、中部管区内の広域緊急援助隊が出動待機(9:15 解除)

③消防庁の対応

- 消防庁災害対策本部 (継続中)
- ・兵庫県から緊急消防援助隊の要請なし。出動準備を解除(8:00)

④海上保安庁の対応

・海上保安庁対策本部を設置(4月13日5:36)

- ・巡視船艇 29 隻、航空機 4 機による被害状況調査終了、被害に関する情報 なし(4 月 13 日)
- ・兵庫県の災害対策本部に職員1名派遣(4月13日)
- ・巡視船艇及び航空機を即応態勢とし、被害情報を収集中(4月14日)

⑤防衛省の対応

・航空機 15 機により情報収集を実施。被害は確認されなかった。

⑥総務省の対応

総務省非常災害対策本部(継続中)

⑦経済産業省の対応

・職員を兵庫県淡路市に派遣し、中小企業関係被害情報収集を実施(4月13日)

⑧文部科学省の対応

- ・文部科学省災害情報連絡室設置(4月13日7:10)
- ・兵庫県、大阪府、徳島県、香川県教育委員会に対し、児童生徒等の安全 確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請(4月13日7:12)

⑨農林水産省の対応

- ・農業用施設の現地調査のため、近畿農政局の職員8名を派遣(4月13日)
- ・連絡調整のため、近畿農政局の職員3名を兵庫県庁に派遣(4月13日)

⑩国土交通省の対応

- 国土交通本省非常体制(4月13日5:33)
- 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(4月13日5:33)
- ・災害対策用へリコプター(四国、九州地整)により TEC-FORCE (先遣隊) が淡路島上空を調査(4月13日)
- ・近畿地方整備局より、兵庫県庁、洲本市、淡路市、南淡路市へ計 7 名リエゾンを派遣(4月13日~)

①気象庁の対応

- · 気象庁非常体制 (4 月 13 日 5:33)
- ·記者会見(4月13日7:30)
- ・ 震度 6 弱から 5 弱が観測された地域を中心に大阪管区気象台、神戸管区 気象台、高松地方気象台から気象庁地震機動調査班(JMA-MOT)を派遣

・淡路市及び南あわじ市の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