

(予4-1-1) 地震観測施設の整備状況

(1) 地震動の観測施設

ア 気象庁が行う観測

気象庁整備の震度観測点

気象官署	神戸中央区脇浜	津波地震早期検知網観測局	兵庫香美町香住区三川	計測震度観測点	朝来市和田山町枚田
			加西市下万願寺町		明石市中崎
			三木市細川町		西宮市宮前町
			淡路市長澤		加古川市加古川町
特別地域気象観測所	豊岡市桜町				三田市下深田
	姫路市神子岡前				丹波篠山市北新町
					加東市社
					相生市旭
					宍粟市山崎町中広瀬
					洲本市物部
			南あわじ市福良		
			淡路市富島		

兵庫県など自治体整備の震度観測点

北 部	豊岡市中央町	南 東 部	尼崎市昭和通	南 西 部	姫路市家島町真浦	淡 路 島	淡路市志筑
	豊岡市城崎町		芦屋市精道町		姫路市夢前町前之庄		淡路市岩屋
	豊岡市竹野町		伊丹市千僧		兵庫神河町寺前		淡路市郡家
	豊岡市日高町		宝塚市東洋町		兵庫神河町新田		南あわじ市広田
	豊岡市但東町		高砂市荒井町		福崎町南田原		南あわじ市市
	兵庫香美町小代区		川西市中央町		姫路市香寺町中屋		南あわじ市湊
	新温泉町湯		小野市王子町		たつの市新宮町		
	養父市八鹿町		猪名川町紫合		兵庫太子町鶴		
	養父市広谷		三木市吉川町		たつの市揖保川町		
	養父市関宮		加東市河高		たつの市御津町		
	朝来市山東町		加東市天神		上郡町大持		
	朝来市新井		多可町中区		佐用町佐用		
			多可町加美区		佐用町下徳久		
			多可町八千代区		佐用町三日月		
南 東 部	神戸東灘区住吉東町	西脇市黒田庄町前坂	姫路市安富町安志				
	神戸灘区八幡町	加西市北条町	宍粟市一宮町				
	神戸兵庫区上沢通	兵庫稲美町国岡	宍粟市千種町				
	神戸北区藤原台南町	播磨町東本荘	姫路市林田				
	神戸北区南五葉	丹波市柏原町	姫路市豊富				
	神戸長田区神楽町	丹波市氷上町	姫路市本町				
	神戸須磨区若草町	丹波市青垣町	姫路市網干				
	神戸垂水区王居殿	丹波市山南町	姫路市白浜				
	神戸西区竹の台	丹波市市島町					
		丹波篠山市宮田					
	丹波篠山市今田町						
	西宮市名塩						

防災科学技術研究所整備の震度観測点

北 部	豊岡市出石町	南 東 部	神戸兵庫区烏原町	南 西 部	姫路市安田	淡 路 島	洲本市五色町都志
	兵庫香美町香住区香住		西宮市平木		市川町西川辺		淡路市久留麻
	兵庫香美町村岡区神坂		三田市下里		たつの市龍野町		南あわじ市北阿万
	新温泉町浜坂		明石市二見		赤穂市加里屋		洲本市山手
	養父市大屋町		加古川市志方町		佐用町上月		
	朝来市生野町		西脇市上比延町		宍粟市波賀町		
	朝来市和田山町柳原		三木市福井		宍粟市山崎町船元		
			丹波市春日町				
			丹波篠山市杉				

※気象庁観測点、兵庫県など自治体整備の計測震度観測点、防災科学技術研究所整備の計測震度観測点で震度1以上を観測した場合、一覧表に各地の震度として掲載します。

震度観測点名は震度情報発表名称です。

イ JR西日本が行う観測

(令和7年2月1日現在)

観測場所	測器の種類	備考
宝塚駅	地震指示警報機	近畿統括本部管内
新三田駅	同上	同上
芦屋駅	同上	同上
須磨駅	同上	同上
西明石駅	同上	同上
加古川駅	同上	同上
姫路駅	同上	同上
相生駅	同上	同上
篠山口駅	同上	同上
生野駅	同上	同上
豊岡駅	同上	同上
香住駅	同上	同上

(2) 潮位の観測施設

ア 気象庁の観測施設

観測場所	備考
神戸港	テレメーターにより気象庁に接続されている。
洲本港	テレメーターにより気象庁に接続されている。

イ 兵庫県の観測施設

観測場所	所属名	観測場所	所属名
尼崎西宮芦屋港尼崎	尼崎港管理事務所	相生港	光都土木事務所
尼崎西宮芦屋港西宮	同上	津居山港	豊岡土木事務所
明石港	加古川土木事務所	柴山港	新温泉土木事務所
東播磨港東二見	同上	江井港	洲本土木事務所
東播磨港高砂	同上	由良港	同上
姫路港	姫路港管理事務所	福良港	同上
室津漁港	姫路農林水産振興事務所	湊港	同上
家島漁港	同上	沼島漁港	洲本農林水産振興事務所

(注) この観測施設は無人の検潮施設であり、観測記録は主として調査用として利用されている。
また、姫路港及び津居山港については、テレメーターにより気象庁に接続されている。