

避難先（兵庫県）の多くの地域が安定ヨウ素剤服用基準 50mSv を超える被ばく予測

高浜原発・大飯原発で事故が起こった場合の避難先・被ばく量  
 福井県民（66,977人） 兵庫県へ避難

避難元市町	対象人口	避難先					
		府県	地域・市町村	甲状腺等価線量 (mSv) <sup>1</sup>		受入れ人数	
				高浜原発	大飯原発		
小浜市	31,131	兵庫県	但馬	豊岡市	50.7	47.5	3,235
				養父市	56.6	39.7	1,240
				朝来市	93.2	71.4	1,277
				香美町	34.0	34.9	791
			中播磨	新温泉町	31.9	41.5	599
				姫路市	35.9	71.2	22,067
				市川町	57.4	44.5	654
				福崎町	56.6	57.1	834
高浜町	10,999	兵庫県	阪神北	神河町	45.6	41.9	434
				宝塚市	75.3	115.9	6,952
				三田市	139.4	88.1	3,296
おい町	8,728	兵庫県	阪神北	猪名川町	115.7	128.3	751
				伊丹市	92.2	112.2	4,577
若狭町	16,119	兵庫県	丹波	川西市	99.3	111.9	4,151
				篠山市	100.1	83.7	1,648
			北播磨	丹波市	107.8	94.8	2,533
				西脇市	72.2	103.7	1,840
				三木市	72.1	63.2	3,377
				小野市	62.5	71.0	2,122
				加西市	54.8	93.5	1,989
				加東市	66.9	89.6	1,894
多可町	72.2	91.5	716				
計 66,977		計 66,977					

（関西広域連合「広域避難ガイドライン」と兵庫県シミュレーション結果資料より作成：美浜の会）

<sup>1</sup> 兵庫県シミュレーション結果（2014年4月）より。甲状腺等価線量は1歳児の7日間の積算被ばく量色付きはIAEAの安定ヨウ素剤服用基準（50mSv）を上回るもの。

避難先（兵庫県）の多くの地域が安定ヨウ素剤服用基準 50mSv を超える被ばく予測

高浜原発・大飯原発で事故が起こった場合の避難先・被ばく量  
 京都府民（128,106人） 兵庫県・徳島県へ避難

避難元市町	対象人口	避難先					
		府県	地域・市町村		甲状腺等価線量 (mSv) <sup>1</sup>		受入れ人数
					高浜原発	大飯原発	
福知山市	555	兵庫県	西播磨	上郡町	35.9	22.1	555
舞鶴市	88,864	兵庫県	神戸市		60.4	75.5	36,598
			阪神南	尼崎市	87.1	96.6	16,207
				西宮市	78.9	102.1	17,237
			淡路	淡路市	44.9	48.7	1,828
		徳島県	鳴門市		-	-	1市2町で 16,994
			松茂町		-	-	
北島町			-	-			
綾部市	9,277	兵庫県	西播磨	相生市	39.3	43.2	1,104
				赤穂市	33.1	43.0	1,751
				宍粟市	36.2	25.5	1,605
				たつの市	43.6	44.3	2,962
				太子町	37.1	55.7	1,257
				佐用町	28.4	33.4	598
宮津市	20,205	兵庫県	東播磨	明石市	66.5	50.9	9,132
				加古川市	54.9	50.4	8,199
				高砂市	43.4	74.3	2,874
南丹市	4,195	兵庫県	淡路	洲本市	49.2	58.7	2,037
				南あわじ市	44.8	51.5	2,158
京丹波町	3,451	兵庫県	阪神南	芦屋市	67.5	111.6	3,451
伊根町	1,559	兵庫県	東播磨	稲美町	63.4	43.2	759
				播磨町	61.9	41.9	800
		徳島県	予備枠				
計 128,106							計 128,106

（関西広域連合「広域避難ガイド」、兵庫県シミュレーション結果資料より作成：美浜の会）

<sup>1</sup> 兵庫県シミュレーション結果（2014年4月）より。甲状腺等価線量は1歳児の7日間の積算被ばく量  
 色付きはIAEAの安定ヨウ素剤服用基準（50mSv）を上回るもの。