

# 美浜地域の緊急時対応（概要版） ①原子力災害対策重点区域・広域避難先

## 1. 美浜地域の原子力災害対策重点区域

- 美浜地域における原子力災害対策重点区域（概ね半径30kmの範囲）の人口は278,892人（令和2年4月現在）。
- PAZ内の人口は美浜町（福井県）787人、敦賀市（福井県）61人。
- UPZ内の人口は福井県、滋賀県及び岐阜県の関係10市町278,044人。



関係府県	PAZ内 (概ね5km)	UPZ内 (概ね5～30km)	合 計
福井県	848 人	227,021 人	227,869 人
滋賀県	—	50,974 人	50,974 人
岐阜県	—	49 人	49 人
合 計	848 人	278,044 人	278,892 人

【UPZ市町】  
福井県 美浜町、敦賀市、若狭町、小浜市、南越前町、  
越前市、越前町  
滋賀県 長浜市、高島市  
岐阜県 揖斐川町

出典：国土地理院ホームページ（<http://maps.gsi.go.jp/#9/35.795528/136.051941>）  
（白地図）国土地理院（<http://maps.gsi.go.jp/#10/35.533344/135.689392>）をもとに内閣府（原子力防災）作成

## 2. 原子力災害対策指針における緊急事態の防護措置の考え方

- 緊急事態の初期段階は原子力施設の状況等の進捗で、放射性物質放出後は緊急時モニタリングの結果に基づいて防護措置を実施。

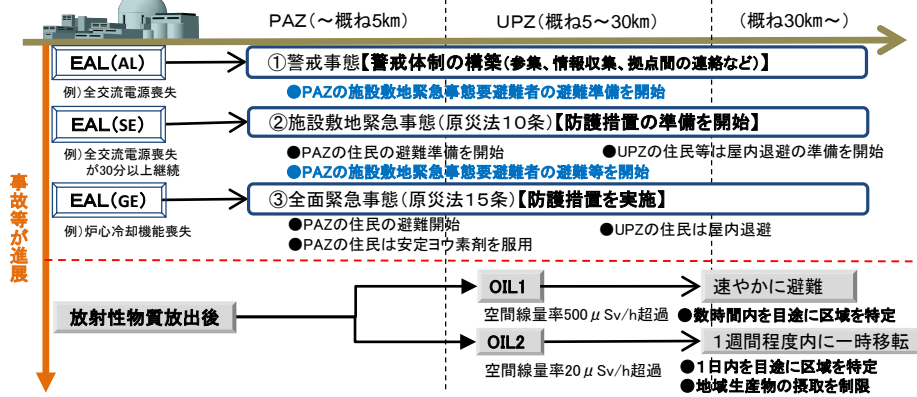
### (1) EAL(Emergency Action Level)による初期対応段階における防護措置

原子力施設の状況等に基づく緊急事態区分を導入し、その区分を判断する基準(EAL)を設定。  
EALに基づき、施設敷地緊急事態要避難者は早期の避難等の防護措置を実施。

※PAZの施設敷地緊急事態要避難者の避難は、通常以上の時間がかかるため、EAL(SE)の段階から避難を開始する。  
ただし、避難の実施により健康リスクが高まるおそれのある者は、速へい効果の高い建物等に屋内退避する。

### (2) 緊急時モニタリングの実施／OIL(Operational Intervention Level)に基づく判断

国はEAL(SE)の段階で緊急時モニタリングセンターを立ち上げる。放射性物質放出後、モニタリング結果と防護措置の実施基準(OIL)に基づき、PAZ外の住民の防護措置を判断する。



## 3. PAZ及びUPZの関係県における広域避難先

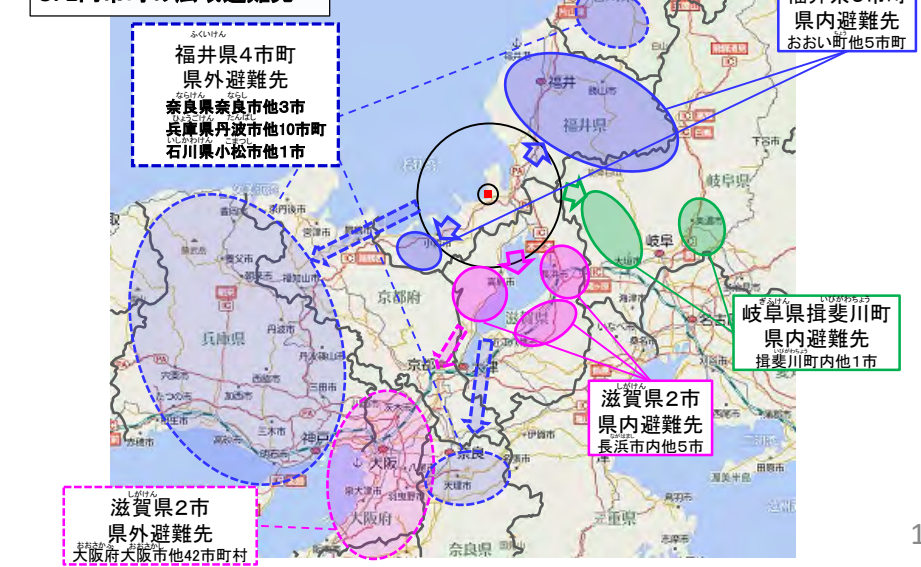
- PAZ、UPZ内の各市町住民の避難先は、県内外で確保。
- 県外避難を行う場合、避難元の県からの受入れ要請に基づき、避難計画で示された奈良県、兵庫県、石川県及び大阪府の避難先で受入れを行う。
- なお、避難先施設が、被災等のやむを得ない事情により、事前に定めた人数の受入れができない場合は、同一府県又は関西広域連合等において避難先の調整を行う。

### PAZ内市町の広域避難先

PAZ内人口	避難元	避難先(県内)
美浜町	丹生	272人
美浜町	竹波	100人
美浜町	音浜	415人
敦賀市	白木1丁目	61人
敦賀市	白木2丁目	0人
合計		848人



### UPZ内市町の広域避難先



# 美浜地域の緊急時対応（概要版） ②PAZにおける避難・屋内退避の考え方

区域		種別	対象者数	避難等の流れ			備考
				警戒事態	施設敷地緊急事態	全面緊急事態	
<b>PAZ</b> （発電所から概ね5km圏内）	施設敷地緊急事態（原災法10条）で 施設敷地緊急事態要避難者等※1は避難等を開始		美浜町 72人 敦賀市（対象者なし） 合計 72人	施設敷地緊急事態要避難者等の避難準備を開始	<b>&lt;避難可能な者：54人&gt;</b> 支援者とともに徒歩、車両で避難（美浜町54人）	福祉避難所 おおい町（美浜町避難先） 「いきいき長寿村」 福井市（敦賀市避難先） 「福井美山荘」	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難行動要支援者は、指定された福祉避難所へ避難。</li> <li>避難の実施により健康リスクが高まる避難行動要支援者は、近隣の放射線防護対策施設へ移動。</li> </ul>
	在宅の避難行動要支援者				一時集合場所（美浜町内4か所） バス4台により避難		
	その他の施設敷地緊急事態要避難者※2				<b>&lt;避難の実施により健康リスクが高まる者：18人&gt;</b> 福祉車両6台で避難	放射線防護対策施設※4 （美浜町PAZ内3施設）	
	一般住民※3		美浜町 787人 敦賀市 61人 合計 848人	一般住民の避難準備を開始	<b>&lt;美浜町から避難する者&gt;</b> 一時集合場所（美浜町内4か所） バス2台により避難	美浜町避難先 県内避難先：おおい町立大飯中学校 （大野市富田公民館他2施設）	<ul style="list-style-type: none"> <li>住民はあらかじめ定められた避難所へ避難。</li> <li>自家用車を利用可能な者は自家用車で避難。自家用車が利用できない者は、福井県嶺南地方のバス会社等が保有する車両で避難。</li> </ul>
					<b>&lt;敦賀市から避難する者&gt;</b> 一時集合場所（敦賀市内1か所） バス1台により避難	敦賀市避難先 県内避難先：福井市立羽生小学校 （県外避難先：奈良県生駒市コミュニティセンター）	
					一時滞在者 一時集合場所	避難先 自宅等	
					<b>&lt;美浜町から避難する者&gt;</b> 自家用車で避難（747人） 一時集合場所（美浜町内4か所） バス1台により避難	美浜町避難先 県内避難先：おおい町立大飯中学校 （大野市富田公民館他2施設）	
					<b>&lt;敦賀市から避難する者&gt;</b> 自家用車で避難（59人） 一時集合場所（敦賀市内1か所） バス1台により避難	敦賀市避難先 県内避難先：福井市立羽生小学校 （県外避難先：奈良県生駒市コミュニティセンター）	

※1 施設敷地緊急事態要避難者及び避難の実施により健康リスクが高まる者。なお、PAZ内に医療機関、社会福祉施設、学校、保育所等はなし。  
 ※2 「妊婦、授乳婦、乳幼児、乳幼児の保護者等（乳幼児がいる世帯人数を計上）」「観光客等一時滞在者」「安定ヨウ素剤を服用できないと医師が判断したもので早期の避難等の防護措置の実施が必要なもの」。  
 ※3 一般住民の対象者数は、PAZ内住民の人口。  
 ※4 放射線防護対策施設には、避難行動要支援者のほか、その支援者等が入る予定。

区域	種別	対象者数	屋内退避／一時移転等の流れ			備考
			警戒 事態	施設敷地 緊急事態	全面緊急事態	
UPZ (発電所から概ね5～30km圏内)	医療機関	福井県 1,821人 滋賀県 263人 岐阜県 (対象施設なし) 合計2,084人				<ul style="list-style-type: none"> <li>施設毎の避難計画は策定済み。</li> <li>福井県では、避難元施設ごとに受入施設を事前設定。</li> <li>滋賀県では、県の調整により受入施設を確保。</li> </ul>
	社会福祉施設	福井県 3,168人 滋賀県 954人 岐阜県 (対象施設なし) 合計4,122人				<ul style="list-style-type: none"> <li>福井県では、避難元施設ごとに受入施設を事前設定。</li> <li>滋賀県では、県の調整により受入施設を確保。</li> </ul>
	在宅の避難行動要支援者	福井県 8,479人 滋賀県 1,351人 岐阜県 7人 合計9,837人		屋内退避の準備を開始		<ul style="list-style-type: none"> <li>一時移転等が必要となった避難行動要支援者は、関係市町が準備した避難先に一時移転等を行う。</li> <li>なお、介護ベッド等が必要な在宅の避難行動要支援者は、福井県及び岐阜県においては、関係機関と調整し福祉避難所等を確保。滋賀県は、避難先に設置している福祉避難コーナーを利用。</li> </ul>
	学校・保育所・幼稚園等	福井県 34,018人 滋賀県 6,233人 岐阜県 (対象施設なし) 合計40,251人	対象施設 (272施設)			<ul style="list-style-type: none"> <li>警戒事態になった時点で授業・保育を中止し、保護者への引き渡しを開始。</li> <li>保護者へ引き渡しのできない児童等は、全面緊急事態になった時点で屋内退避を行い、その後、一時移転等の指示に基づき避難先へ避難し、保護者に引き渡す。</li> </ul>
	一般住民※2	福井県 227,021人 滋賀県 50,974人 岐阜県 49人 合計278,044人	保護者引き渡し開始			<ul style="list-style-type: none"> <li>事前に設定している避難先へ一時移転等を実施。</li> <li>自家用車や関係県等が準備したバス等により避難。</li> </ul>

※1 OIL基準に基づく避難等や一時移転のこと。

※2 一般住民の対象者数は、UPZ内住民の人口。

福井県及び滋賀県が、それぞれの県内のバス会社等から必要となる輸送手段を調達。不足する場合は、関西広域連合及び政府の支援の下、隣接府県等から輸送手段を調達。