

東浦町地域防災計画（原子力災害対策計画）案

新旧対照表

東浦町地域防災計画（原子力災害対策計画）案 新旧対照表

ページ	現行（令和6年2月修正）	修正案	改正理由																																																																																																																																
	第1編 総則	第1編 総則																																																																																																																																	
	第1章 計画の目的・方針	第1章 計画の目的・方針																																																																																																																																	
	第4節 災害の想定	第4節 災害の想定																																																																																																																																	
399	（2）原子力災害 <table border="1"> <thead> <tr> <th>原子力発電所 又は原子炉施設名</th> <th>事業者名</th> <th>所在地</th> <th>号機</th> <th>状況</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">浜岡原子力発電所</td> <td rowspan="5">中部電力株式会社</td> <td rowspan="5">静岡県御前崎市佐倉</td> <td>1号機</td> <td>2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>5号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">美浜発電所</td> <td rowspan="3">福井県三方郡美浜町丹生</td> <td>1号機</td> <td>2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>運転中(82.6万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">大飯発電所</td> <td rowspan="4">関西電力株式会社</td> <td rowspan="4">福井県大飯郡おおい町大島</td> <td>1号機</td> <td>廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>運転中(118.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>運転中(118.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">高浜発電所</td> <td rowspan="4">福井県大飯郡高浜町田ノ浦</td> <td>1号機</td> <td>定期検査中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>定期検査中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>運転中(87.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>運転中(87.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> </tbody> </table>	原子力発電所 又は原子炉施設名	事業者名	所在地	号機	状況	摘要	浜岡原子力発電所	中部電力株式会社	静岡県御前崎市佐倉	1号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型	2号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型	3号機	定期検査中	沸騰水型	4号機	定期検査中	沸騰水型	5号機	定期検査中	沸騰水型	美浜発電所	福井県三方郡美浜町丹生	1号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	2号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	3号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型	大飯発電所	関西電力株式会社	福井県大飯郡おおい町大島	1号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	2号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	3号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型	4号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型	高浜発電所	福井県大飯郡高浜町田ノ浦	1号機	定期検査中	加圧水型	2号機	定期検査中	加圧水型	3号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型	4号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型	（2）原子力災害 <table border="1"> <thead> <tr> <th>原子力発電所 又は原子炉施設名</th> <th>事業者名</th> <th>所在地</th> <th>号機</th> <th>状況</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">浜岡原子力発電所</td> <td rowspan="5">中部電力株式会社</td> <td rowspan="5">静岡県御前崎市佐倉</td> <td>1号機</td> <td>2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td>5号機</td> <td>定期検査中</td> <td>沸騰水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">美浜発電所</td> <td rowspan="3">福井県三方郡美浜町丹生</td> <td>1号機</td> <td>2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>運転中(82.6万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">大飯発電所</td> <td rowspan="4">関西電力株式会社</td> <td rowspan="4">福井県大飯郡おおい町大島</td> <td>1号機</td> <td>廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>廃止措置計画認可・ 廃止措置中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>定期検査中</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>運転中(118.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">高浜発電所</td> <td rowspan="4">福井県大飯郡高浜町田ノ浦</td> <td>1号機</td> <td>運転中(82.6万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>2号機</td> <td>運転中(82.6万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>3号機</td> <td>運転中(87.0万kW)</td> <td>加圧水型</td> </tr> <tr> <td>4号機</td> <td>定期検査中</td> <td>加圧水型</td> </tr> </tbody> </table>	原子力発電所 又は原子炉施設名	事業者名	所在地	号機	状況	摘要	浜岡原子力発電所	中部電力株式会社	静岡県御前崎市佐倉	1号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型	2号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型	3号機	定期検査中	沸騰水型	4号機	定期検査中	沸騰水型	5号機	定期検査中	沸騰水型	美浜発電所	福井県三方郡美浜町丹生	1号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	2号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	3号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型	大飯発電所	関西電力株式会社	福井県大飯郡おおい町大島	1号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	2号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型	3号機	定期検査中	加圧水型	4号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型	高浜発電所	福井県大飯郡高浜町田ノ浦	1号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型	2号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型	3号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型	4号機	定期検査中	加圧水型	稼働状況の反映
原子力発電所 又は原子炉施設名	事業者名	所在地	号機	状況	摘要																																																																																																																														
浜岡原子力発電所	中部電力株式会社	静岡県御前崎市佐倉	1号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型																																																																																																																														
			2号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型																																																																																																																														
			3号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
			4号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
			5号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
美浜発電所	福井県三方郡美浜町丹生	1号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																															
		2号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																															
		3号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型																																																																																																																															
大飯発電所	関西電力株式会社	福井県大飯郡おおい町大島	1号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																														
			2号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																														
			3号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型																																																																																																																														
			4号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型																																																																																																																														
高浜発電所	福井県大飯郡高浜町田ノ浦	1号機	定期検査中	加圧水型																																																																																																																															
		2号機	定期検査中	加圧水型																																																																																																																															
		3号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型																																																																																																																															
		4号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型																																																																																																																															
原子力発電所 又は原子炉施設名	事業者名	所在地	号機	状況	摘要																																																																																																																														
浜岡原子力発電所	中部電力株式会社	静岡県御前崎市佐倉	1号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型																																																																																																																														
			2号機	2009.11.18 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	沸騰水型																																																																																																																														
			3号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
			4号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
			5号機	定期検査中	沸騰水型																																																																																																																														
美浜発電所	福井県三方郡美浜町丹生	1号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																															
		2号機	2017.4.19 廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																															
		3号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型																																																																																																																															
大飯発電所	関西電力株式会社	福井県大飯郡おおい町大島	1号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																														
			2号機	廃止措置計画認可・ 廃止措置中	加圧水型																																																																																																																														
			3号機	定期検査中	加圧水型																																																																																																																														
			4号機	運転中(118.0万kW)	加圧水型																																																																																																																														
高浜発電所	福井県大飯郡高浜町田ノ浦	1号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型																																																																																																																															
		2号機	運転中(82.6万kW)	加圧水型																																																																																																																															
		3号機	運転中(87.0万kW)	加圧水型																																																																																																																															
		4号機	定期検査中	加圧水型																																																																																																																															

東浦町地域防災計画（原子力災害対策計画）案 新旧対照表

ページ	現行（令和6年2月修正）	修正案	改正理由
	第2編 災害予防	第2編 災害予防	
	第2章 原子力災害予防対策	第2章 原子力災害予防対策	
	第7節 緊急輸送態勢の確保	第7節 緊急輸送態勢の確保	
438	1 県警察は、緊急時の応急対策が円滑に行われるよう、 <u>（追記）</u> 緊急通行車両の <u>事前届出</u> の推進に努める。	1 県警察は、緊急時の応急対策が円滑に行われるよう、 <u>災害等発生前に</u> <u>おける</u> 緊急通行車両の <u>確認申出</u> の推進に努める。	災害対策基本法施行令改正に伴う修正
	第3編 災害応急対策	第3編 災害応急対策	
	第4章 県外の原子力発電所等における異常時対策	第4章 県外の原子力発電所等における異常時対策	
	第12節 飲料水・食品等の摂取制限等	第12節 飲料水・食品等の摂取制限等	
456	（1）県は、国の指導・助言、指示があったとき、及び、県又は水道事業者等が実施したモニタリングの結果等により、 <u>原子力規制庁及び厚生労働省</u> が示す指標等を超え、又は超えるおそれがあると認められるときは、飲料水・食品等の摂取制限等の必要な措置を市町村又は水道事業者等に指示又は要請する。 （2）水道事業者等は、国及び県からの指示又は要請があったとき、及び、自ら実施したモニタリングの結果等により、 <u>原子力規制庁及び厚生労働省</u> が示す指標等を超え、又は超えるおそれがあると認められるときは、水道水の摂取制限等の必要な措置を行う。	（1）県は、国の指導・助言、指示があったとき、及び、県又は水道事業者等が実施したモニタリングの結果等により、 <u>国</u> が示す指標等を超え、又は超えるおそれがあると認められるときは、飲料水・食品等の摂取制限等の必要な措置を市町村又は水道事業者等に指示又は要請する。 （2）水道事業者等は、国及び県からの指示又は要請があったとき、及び、自ら実施したモニタリングの結果等により、 <u>国</u> が示す指標等を超え、又は超えるおそれがあると認められるときは、水道水の摂取制限等の必要な措置を行う。	当該事務について、2024年4月1日より厚生労働大臣から環境大臣に移管されるため。