

女川原子力発電所 1号機の状況（2023年5月分）

女川原子力発電所 1号機については、2022年8月10日より第2回定期事業者検査（廃止措置段階）を実施しております。

今回の定期事業者検査は、「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」に基づき、廃止措置期間中においても性能を維持すべき発電用原子炉施設（性能維持施設）について、健全性を確認するものです。（2022年7月7日お知らせ済み）

女川原子力発電所 1号機の状況については、以下のとおりです。

1. 定期事業者検査の実施状況

2023年5月における検査実績はありませんでした。

（添付－1 女川原子力発電所 1号機 第2回定期事業者検査工程表 参照）

2. 法令に基づく国への報告が必要となる事象

該当する事象はありませんでした。

3. 法令に基づく国への報告を必要としない「ひび」、「傷」等の事象

該当する事象はありませんでした。

以 上

女川原子力発電所1号機 第2回 定期事業者検査工程表

【凡例】  
●：検査実施日

年 月		2022年8月																															2022年9月																															2022年10月																															
日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
延 日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
主 要 工 程		▼定期事業者検査開始																																																																																													
検 査 件 名																																																																																															
原 子 炉 本 体	建物および構築物外観検査																																																																																														
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設	燃料取扱装置機能検査																																																																																														
	原子炉建屋クレーン機能検査																																																																																														
	核燃料物質取扱・貯蔵設備外観検査(原子炉)	●																																																																																													
	監視機能健全性検査																																																																																														
	燃料プール冷却浄化系機能検査																																																																																														
放 射 線 管 理 施 設	監視機能健全性検査																																																																																														
放射性廃棄物の廃棄施設	排気筒外観検査																																																																																														
	放射性廃棄物処理系機能検査																																																																																														
	排水路外観検査																																																																																														
原 子 炉 格 納 施 設	建物および構築物外観検査																																																																																														
	換気空調系機能検査																																																																																														
その他原子炉の附属施設	非常用ディーゼル発電機定格容量検査																																																																																														
	直流電源系機能検査																																																																																														
建 物 及 び 構 築 物	建物および構築物外観検査																																																																																														
原 子 炉 補 助 設 備	補機冷却機能検査																																																																																														
発 電 所 補 助 設 備	換気空調系機能検査																																																																																														
	消火機能検査																																																																																														
附 帯 設 備	照明設備機能検査																																																																																														

【凡例】  
●：検査実施日

年 月		2022年11月																														2022年12月																															2023年1月																														
日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																															
延 日		94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175										
主	要																																																																																												
工	程																																																																																												
検	査																																																																																												
件	名																																																																																												
原 子 炉 本 体	建物および構築物外観検査																																																																																												
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設	燃料取扱装置機能検査																																																																																												
	原子炉建屋クレーン機能検査																																																																																												
	核燃料物質取扱・貯蔵設備外観検査(原子炉)																									●																																																																			
	監視機能健全性検査																																				●	●																																																							
	燃料プール冷却浄化系機能検査																																																																																												
放 射 線 管 理 施 設	監視機能健全性検査																				●●	●●	●●																																																																						
放射性廃棄物の廃棄施設	排気筒外観検査																									●																																																																			
	放射性廃棄物処理系機能検査																																				●	●																																																							
	排水路外観検査																																				●						●																																																		
原 子 炉 格 納 施 設	建物および構築物外観検査																																				●																																																								
	換気空調系機能検査																																																																																												
その他原子炉の附属施設	非常用ディーゼル発電機定格容量検査																																																																																												
	直流電源系機能検査																																																																																												
建 物 及 び 構 築 物	建物および構築物外観検査																																				●																																																								
原 子 炉 補 助 設 備	補機冷却機能検査																																																																																												
発 電 所 補 助 設 備	換気空調系機能検査																																																																																												
	消火機能検査																																				●																																																								
附 帯 設 備	照明設備機能検査																									●																																																																			

【凡例】  
●：検査実施日

年 月		2023年2月																															2023年3月																															2023年4月																																																																								
日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																																										
延 日		176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
主	要	工	程																																																																																																																																					
				原子炉本体	建物および構築物外観検査																																																																																																																																			
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設				燃料取扱装置機能検査																																																																																																																																				
				原子炉建屋クレーン機能検査																																																																																																																																				
				核燃料物質取扱・貯蔵設備外観検査(原子炉)																																																																																																																																				
				監視機能健全性検査																																																																																																																																				
				燃料プール冷却浄化系機能検査																																																																																																																																				
放射線管理施設				監視機能健全性検査																																																																																																																																				
放射性廃棄物の廃棄施設				排気筒外観検査																																																																																																																																				
				放射性廃棄物処理系機能検査																																																																																																																																				
				排水路外観検査																																																																																																																																				
原子炉格納施設				建物および構築物外観検査																																																																																																																																				
				換気空調系機能検査																																																																																																																																				
その他原子炉の附属施設				非常用ディーゼル発電機定格容量検査																																																																																																																																				
				直流電源系機能検査																																																																																																																																				
建物及び構築物				建物および構築物外観検査																																																																																																																																				
原子炉補助設備				補機冷却機能検査																																																																																																																																				
発電所補助設備				換気空調系機能検査																																																																																																																																				
				消火機能検査																																																																																																																																				
附帯設備				照明設備機能検査																																																																																																																																				

【凡例】

●：検査実施日

年 月		2023年5月																															2023年6月																															2023年7月																															
日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
延 日		295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356																																
主	要																																																																																														
工	程																																																																																														
検	査																																																																																														
件	名																																																																																														
原 子 炉 本 体	建物および構築物外観検査																																																																																														
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設	燃料取扱装置機能検査																																																																																														
	原子炉建屋クレーン機能検査																																																																																														
	核燃料物質取扱・貯蔵設備外観検査(原子炉)																																																																																														
	監視機能健全性検査																																																																																														
	燃料プール冷却浄化系機能検査																																																																																														
放 射 線 管 理 施 設	監視機能健全性検査																																																																																														
放射性廃棄物の廃棄施設	排気筒外観検査																																																																																														
	放射性廃棄物処理系機能検査																																																																																														
	排水路外観検査																																																																																														
原 子 炉 格 納 施 設	建物および構築物外観検査																																																																																														
	換気空調系機能検査																																																																																														
その他原子炉の附属施設	非常用ディーゼル発電機定格容量検査																																																																																														
	直流電源系機能検査																																																																																														
建 物 及 び 構 築 物	建物および構築物外観検査																																																																																														
原 子 炉 補 助 設 備	補機冷却機能検査																																																																																														
発 電 所 補 助 設 備	換気空調系機能検査																																																																																														
	消火機能検査																																																																																														
附 帯 設 備	照明設備機能検査																																																																																														