

関西電力(株) 許認可申請状況

No	種類	件名	申請日	
1	設置許可	高浜1, 2 SFP未臨界性評価手法の変更	・2018/2/5申請、2019/6/14再申請	
2		高浜1, 2, 3, 4 減容バーナブルポイズン保管場所変更	・2021/10/11申請	
3	設工認	大飯3, 4 火災感知設備増設工事	・2020/6/26申請、 2020/10/8補正申請、2021/12/3補正申請	
4		美浜3・高浜1, 2 有毒ガス防護対策(特定重大事故等対処施設)	・2021/6/3申請、2021/9/6補正申請 ・2022/1/31認可	
5		美浜3、高浜1, 2, 3, 4、大飯3, 4 大山生竹テフラ(DNP)噴出規模見直しに対する対応	・2021/7/1申請 (大飯3, 4以外は特定重大事故等対処施設も申請) 2022/1/19補正申請、2022/2/3(T34)再補正申請 ・2022/2/15(T34)認可、2022/3/4(T34以外)認可	
6		高浜1, 2 津波警報が発表されない海底地すべり津波に対する対応他(特定重大事故等対処施設)	・2021/7/2申請	
7		大飯3, 4 大山生竹テフラ(DNP)噴出規模見直しに対する対応(特定重大事故等対処施設)	・2021/9/6申請 ・2022/3/4認可	
8		大飯3, 4 有毒ガス防護対策(特定重大事故等対処施設)	・2021/9/8申請、2022/1/19補正申請 ・2022/1/31認可	
9		美浜3、高浜1, 2, 3, 4、大飯3, 4 新検査制度導入に伴う燃料体設工認申請	・2021/11/26申請	
10		美浜3 CVサンブ水位伝送器修繕工事に伴う工事計画届出	・2022/1/31届出	
11		保安規定	大飯4 高経年化技術評価書の実施及び長期施設管理方針の策定	・2021/12/3申請
12			高浜3, 4、大飯3, 4 大山生竹テフラ(DNP)噴出規模見直しに対する対応	・2021/7/1申請、2022/1/19補正申請
13	美浜1・2 廃止措置計画第2段階申請に伴う保安規定変更(廃棄物管理等)		・2021/7/29申請、2022/2/22補正申請	
14	美浜3、大飯3, 4 特定重大事故等対処施設(所内直流電源第3系統設置・有毒ガス防護対策を含む)		・2021/9/17申請、2022/2/24補正申請	
15	美浜、高浜、大飯 組織改正に伴う保安規定変更		・2022/2/28申請	
16	廃止措置計画	美浜1・2 廃止措置計画第2段階申請	・2021/7/29申請、2022/2/22補正申請	

## 特重 許認可状況

	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	分割 回次	主な申請設備・許認可希望時期の考え方
高浜 3 4	申請 '17.4.26	認可日 '19.8.7	申請 '20.4.17 許可 '20.10.7	※補正申請 ( '19.4.26, 7.17, 7.30)		-	-
高浜 1 2	申請 '18.3.8	認可日 '19.4.25	認可日 '19.10.24	※補正申請 ( '19.8.2)		1	主に既設建屋内設備
	申請 '18.11.16	認可日 '19.9.13				2	主にトレンチ
高浜 1 2	申請 '19.3.15	認可日 '19.10.24	認可日 '20.2.20	※補正申請 ( '19.8.2, 9.27)		3	主に制御用空気設備
	申請 '19.5.31	認可日 '20.2.20				4	主に特重建屋・電源建屋内設備
美浜 3	申請 '18.4.20		許可日 '20.7.8	※補正申請 ( '20.4.1, 5.22)		保安 規定	工事完了時期から設定
		申請 '20.7.10	認可日 '21.4.6			-	初回使用前検査 ( '21.10頃 ) から設定
大飯 3 4		申請 '19.3.8	許可日 '20.2.26	※補正申請 ( '19.12.26, '20.2.5)		保安 規定	工事完了時期から設定
		申請 '20.3.6	申請 '20.4.14, 12.14)	認可日 '20.12.22		設置 許可	主に既設建屋内設備 ( CVバウンダリ ) を構成 する機器の現地着手 ( '21.9 ) から設定)
		申請 '20.8.26	認可日 '21.8.24	※補正申請 ( '21.4.30, 8.13)		1	既設・新設建屋内の残りの全ての設備を申 請
						2	工事完了時期から設定
						保安 規定	工事完了時期から設定

■ 工事計画変更認可申請

■ 設置変更許可申請

■ 保安規定変更認可申請

# 高浜発電所3号機 第25回定期検査の作業工程

2022年3月1日から以下の作業工程で実施します。

