

# 玄海原子力発電所及び川内原子力発電所に係る申請状況について

2024年2月15日  
九州電力株式会社

許認可	No.	プラント	工 事 名 (件 名)	2023年						2024年												備 考
				7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
設 置 許 可	1	川内1/2	震源を特定せず策定する地震動	2021/4/26申請						◆2/7												【経過措置期限】 設置変更許可:2024年4月20日
	2	玄海3/4	震源を特定せず策定する地震動	2021/8/23申請						◆2/7												
	3	玄海3/4	4号高燃焼度燃料導入(55GWd/t)	2022/12/28申請						◇3/E												【許可希望時期の理由】 使用済燃料発生量低減の観点から、高燃焼度燃料を2025年度目 途で導入するため。
	4	川内1/2	SFP共用化/タービン動補助給水ポンプ取替							▼1/17 ◇8/E												
	5	川内1/2	受電系統の変更(工事計画の変更)							▽2/M 届出												工事工程の見直し
	6	玄海3	使用済燃料貯蔵設備貯蔵能力変更(工事計画の変更)							▽2/M 届出												工事工程の見直し
設 工 認	1	玄海3/4	緊急時対策棟設置工事(火災防護審査基準 改正対応による変更認可申請)	▼8/31						◆12/27												
	2	川内1/2	廃棄物搬出設備設置工事(火災防護審査基 準改正対応による変更認可申請)							▼12/21 ◇4/M												
	3	川内1/2	格納容器真空逃がし弁取替							▽4/B ◇9/E												

# 玄海原子力発電所及び川内原子力発電所に係る申請状況について

2024年2月15日  
九州電力株式会社

許認可	No.	プラント	工事名(件名)	2023年						2024年												備考									
				7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
設 工 認	4	玄海4	乾式貯蔵施設設置													▽6/B						◇11/E									
	5	川内1/2	原子炉格納容器電気配線貫通部改造工事																					▽8/B				認可希望時期:2025年1月			
	6	川内1/2	SFP共用化																									◇9/B		認可希望時期:2025年3月	
	7	川内1/2	SFP共用化(輸送容器)																									◇9/B		認可希望時期:2025年3月	
	8	川内1/2	タービン動補助給水ポンプ取替																									◇9/B		認可希望時期:2025年3月	
保 安 規 定	1	玄海3	原子炉施設の経年劣化に関する技術的な評価の実施に伴う長期施設管理方針の策定	2023/3/13申請																		◇2/M									
	2	玄海3/4	緊急時対策棟設置															▼1/19				◇7/M									
	3	川内1/2	廃棄物搬出設備設置工事																					▽11/B				認可希望時期:2025年3月			

# 玄海原子力発電所及び川内原子力発電所に係る申請状況について

2024年2月15日  
九州電力株式会社

許認可	No.	プラント	工事名(件名)	2023年						2024年												備考
				7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
安全性向上評価	1	玄海3/4	安全性向上評価届出	▼7/10 3号(第3回)届出						▽8/E 3号(第4回)届出												定期事業者検査後6カ月以内に評価した後、遅滞なく届出
				▼9/8 4号(第4回)届出																		
	2	川内1/2	安全性向上評価届出	▼11/20 1号(第6回)届出						▽2/15 2号(第6回)届出												定期事業者検査後6カ月以内に評価した後、遅滞なく届出

【凡例】 ▼:申請(届出)日  
 ▽:申請(届出)予定時期  
 ◇:許認可希望時期