

お知らせ

2026年 3 月 30 日
九州電力株式会社

玄海及び川内原子力発電所の2026年度新燃料等の輸送計画について

2026年度の新燃料、使用済燃料及び低レベル放射性廃棄物の輸送を以下のとおり計画しています。

○新燃料（受入）

発電所名	輸送時期	号機	輸送数量	燃料加工会社
玄海	第1四半期（第1回）	3号機	64体	原子燃料工業㈱
		4号機	8体	
	第1四半期（第2回）	3号機	40体	三菱原子燃料㈱
	第2四半期（第3回）	4号機	72体	三菱原子燃料㈱
川内	第2四半期（第1回）	1号機	24体	原子燃料工業㈱
		2号機	28体	
	第3四半期（第2回）	1号機	40体	三菱原子燃料㈱
	第3四半期（第3回）	2号機	46体	三菱原子燃料㈱

○新燃料（搬出）

発電所名	輸送時期	号機	輸送数量	搬出先
玄海	第1四半期	1号機	8体	米国フラマトム社 リッチランド工場
川内	—	—	なし	—

玄海1号機に貯蔵中の新燃料について、燃料集合体中のウランを当社で再利用するため、海外の燃料成型加工工場へ搬出します。

○使用済燃料（搬出）

なし

○使用済燃料（構内輸送）

発電所名	輸送時期	輸送元	輸送先	輸送数量
玄海	—	—	—	なし
川内	第1四半期～第2四半期	2号機	1号機	56体

○低レベル放射性廃棄物（搬出）

発電所名	輸送時期	輸送数量	搬出先
玄海	2027年2月	輸送容器136個 (ドラム缶1,088本)	日本原燃㈱ 低レベル放射性廃棄物 埋設センター
川内	—	なし	—

注) 現時点での計画であり、今後変更になる可能性があります。

以上