

川内原子力発電所の運転状況等について
(2024年度)

川内原子力発電所の2024年度の運転状況等について、以下のとおりお知らせします。

1 運転状況

プラント名	定格電気出力	発電電力量 (年度)	設備利用率 (年度)	定期検査実績
川内1号機	89万kW	65.5億kWh	84.1%	第28回定期検査 (2024年6月14日～ ～2024年9月25日)
川内2号機	89万kW	65.2億kWh	83.7%	第27回定期検査 (2024年9月14日～ ～2024年12月25日)

2 トラブル情報^{※1}
なし3 保全品質情報^{※2}

- 原子力規制検査結果について「川内原子力発電所1、2号機 重大事故等対処設備の走行用燃料等の不十分な検討による事故収束対応を7日間維持するために必要な資機材の未整備」 (2024年5月15日 当社ホームページに掲載済み)
- 原子力規制検査結果について「川内原子力発電所1号機 火災区画間機器搬入口開放時における補償措置不履行による防火壁の一部喪失」 (2024年5月15日 当社ホームページに掲載済み)
- 原子力規制検査結果について「川内原子力発電所2号機 非常用エアロック漏えい率試験復旧手順誤りによる格納容器閉じ込め機能の一時的な喪失のおそれ」 (2024年5月15日 当社ホームページに掲載済み)

※1 法令に基づき、国への報告が必要となる事象の情報

※2 全国の事業者等で情報を共有し、それぞれの保全活動向上に資するため、原子力安全推進協会の原子力施設情報公開ライブラリー（ニューシア）に登録する情報

以上