

原子力だより かごしま

No.152

令和6年度
第2号



鹿児島県原子力安全・
避難計画等防災専門委員会
九州電力の地震観測結果
環境放射線調査結果
鹿児島県原子力防災アプリ

写真/阿久根市 脇本西徳寺山門

県内唯一の二重二層の楼門形式を誇る寺院の
門で県の有形文化財に指定されています。



鹿児島県原子力防災アプリ

アプリの不具合について

- 一部の利用者の登録者情報(氏名・生年月日など)が消える事象が発生していることが本年9月に判明しました。
・原因については、9月2日に県が行ったアプリのアップデートにおいて、利用者のスマートフォン(iPhone)本体の設定が何らかの影響を与えた可能性が高いと判断しています。
- iPhoneの一部で発生しており、Androidでは発生していません。
- 登録者情報が消えている場合、避難所等での受付用QRコードの使用はできませんが、避難経路検索など、その他の機能については使用できます。
- 個人情報の漏えいはないことが確認できております。
- 登録者情報が消えている方は、お手数ですが、再度情報入力をお願いします。
- 今後、必要な対応を行い、再発防止に努めてまいります。



Android版



iPhone版

問い合わせ先 鹿児島県原子力安全対策課 TEL.099-286-2543

QRコードは(株)デンソーウェブの登録商標です。

川内原子力発電所 状況報告

運転状況

(令和6年11月末現在)

1号機



通常運転中

89万kW(定格電気出力)
で運転しています。

2号機



第27回
定期検査中

令和6年12月25日
まで定期検査を予定
しています。

放射性廃棄物管理状況 (1・2号機合計)

	累積放出量	年間放出管理目標値
気体廃棄物	5.1×10 ⁹ ベクレル (令和6年4月～9月末現在)	1.7×10 ¹⁵ ベクレル
液体廃棄物	ND(検出されず) (令和6年4月～9月末現在)	7.4×10 ¹⁰ ベクレル
固体廃棄物	貯蔵量 27,489本 (令和6年9月末現在)	貯蔵容量 約37,000本 ※200リットルドラム缶相当本数

使用済燃料保管状況 (令和6年9月末現在)

	使用済燃料(再使用可能な燃料を含む)	保管容量
1号機	1,400体	1,868体
2号機	1,050体	1,356体