

川内原子力発電所 温排水影響調査結果の概要

[令和4年度春季・夏季調査]

令和5年2月16日
水産振興課

1 調査結果の概要

温排水の拡散範囲は、放水口の周辺に限られており、また、流況や周辺海域の海生生物の出現状況については、過去の調査結果「昭和59年度（発電所稼働開始後）～令和3年度」の変動の範囲内であった。

2 調査の目的

安全協定書に基づき川内原子力発電所から排出される温排水が周辺海域に与える影響を的確に把握する。

3 調査の体制

調査は「鹿児島県海域モニタリング技術委員会」の指導、助言のもとに県水産技術開発センターが実施した。

4 調査内容および実施時期

表1 令和4年度春季・夏季調査調査一覧

調査項目	調査の内容	調査実施時期
1 海生生物	(1) 海藻類	令和4年5月27, 28日
	(2) 潮間帯生物（動物）	令和4年5月27, 28日
2 水温・塩分	(1) 水平分布	令和4年8月11日
	(2) 鉛直分布（水温のみ）	令和4年8月11日
3 流況	(1) 25時間調査	令和4年8月11日～12日
	(2) 15日間調査	令和4年7月28～8月12日