

土壌貯蔵施設（大熊④工区）における 処理水中の放射能濃度の測定地点（週次測定）＜貯蔵中＞



☆: 施設の位置



【 凡例 】

■ : 処理水中の放射能濃度測定地点

土壌貯蔵施設(大熊④工区)における
処理水中の放射能濃度※1の測定結果(週次測定)

〈処理水中の放射能濃度〉

[Bq/L]

日付	地点	セシウム134	セシウム137
2026年1月8日	大熊土壌処理水3-4	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)

※「不検出」: 1Bq/L未満

※1: 2025年4月以降、下記の土壌貯蔵施設の浸出水処理施設が稼働停止中のため、浸出水処理は本工区の浸出水処理施設において実施。

大熊⑤工区、双葉①工区西側、双葉③工区