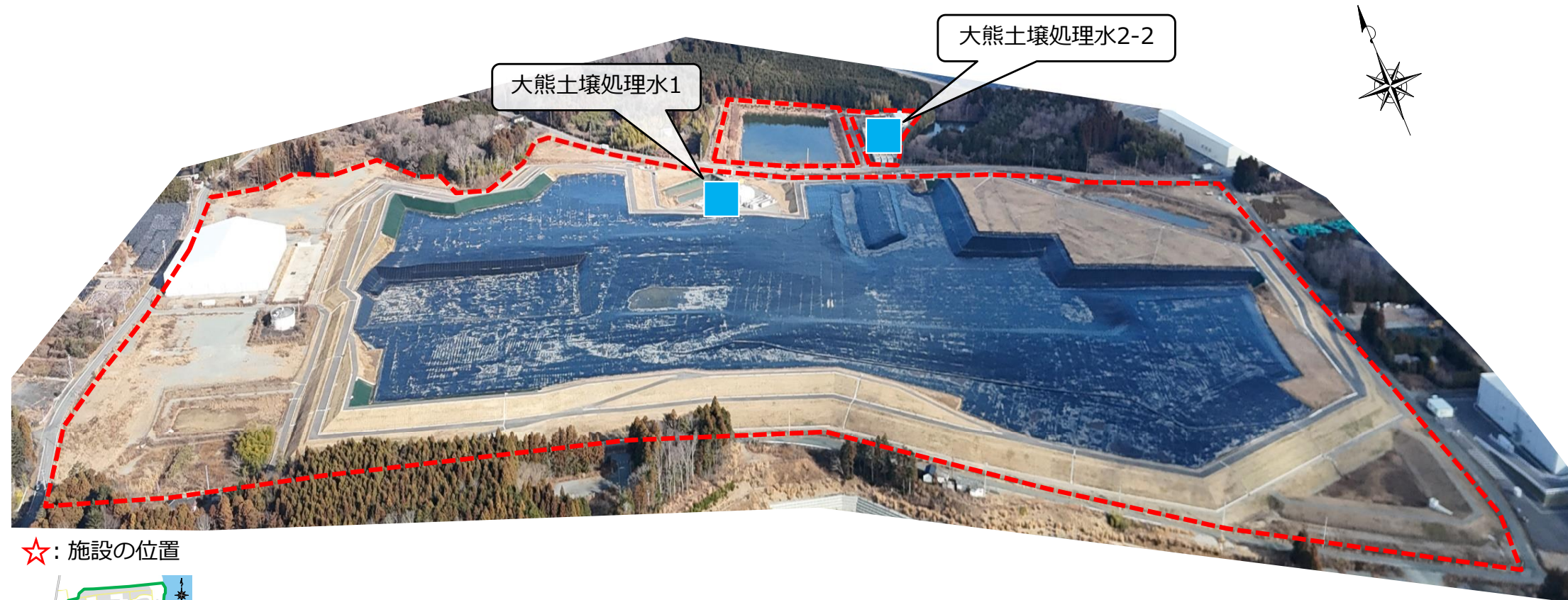


# 土壌貯蔵施設（大熊②工区）における 処理水中の放射能濃度の測定地点（週次測定）＜貯蔵中＞



☆: 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②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
2025年11月26日	大熊土壌処理水2-2	N.D.(不検出)	N.D.(不検出)
2025年11月13日※2	大熊土壌処理水1	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①工区、大熊③工区、双葉②工区

※2: 2025年11月14日以降、浸出水処理・放流の実績がないため測定なし。