

4期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [4期管理型A上流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑨	2025/4/15	2025/4/30	7.69	13	9	異常なし
2025年5月	観測井No.⑨	2025/5/14	2025/5/29	7.69	13	9	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

4期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [4期管理型A下流1]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.①	2025/4/15	2025/4/30	7.37	19	21	異常なし
2025年5月	観測井No.①	2025/5/14	2025/5/29	7.37	13	17	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

4期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [4期管理型A下流2]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑧	2025/4/15	2025/4/30	6.56	13	9	異常なし
2025年5月	観測井No.⑧	2025/5/14	2025/5/29	5.46	12	9	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

4期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [4期管理型B上流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑪	2025/4/15	2025/4/30	8.39	15	12	異常なし
2025年5月	観測井No.⑪	2025/5/14	2025/5/29	7.79	14	16	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

4期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [4期管理型B下流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑤-2	2025/4/15	2025/4/30	6.92	16	16	異常なし
2025年5月	観測井No.⑤-2	2025/5/14	2025/5/29	6.92	16	15	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [5期管理型1上流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑪	2025/4/15	2025/4/30	8.39	15	12	異常なし
2025年5月	観測井No.⑪	2025/5/14	2025/5/29	7.79	14	16	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [5期管理型1下流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑫	2025/4/15	2025/4/30	6.55	32	78	異常なし
2025年5月	観測井No.⑫	2025/5/14	2025/5/29	6.35	26	79	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [5期管理型2上流]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑥-3	2025/4/15	2025/4/30	6.16	12	8	異常なし
2025年5月	観測井No.⑥-3	2025/5/14	2025/5/29	6.16	11	8	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [5期管理型2下流1]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑬	2025/4/15	2025/4/30	7.74	68	100	異常なし
2025年5月	観測井No.⑬	2025/5/14	2025/5/29	7.44	53	52	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							

5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [5期管理型2下流2]

年月度	採水場所	採取年月日	結果判明年月日	水位 (標高m)	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/L)	評価
2025年4月	観測井No.⑭	2025/4/15	2025/4/30	5.00	18	33	異常なし
2025年5月	観測井No.⑭	2025/5/14	2025/5/29	5.00	17	29	異常なし
2025年6月							
2025年7月							
2025年8月							
2025年9月							
2025年10月							
2025年11月							
2025年12月							
2026年1月							
2026年2月							
2026年3月							