

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
2024年4月	観測井No.⑨	2024/4/10	2024/4/26	7.49	12	9	異常なし
2024年5月	観測井No.⑨	2024/5/15	2024/5/28	7.54	13	9	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.①	2024/4/10	2024/4/26	7.22	13	15	異常なし
2024年5月	観測井No.①	2024/5/15	2024/5/28	7.25	13	12	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑧	2024/4/10	2024/4/26	6.41	12	9	異常なし
2024年5月	観測井No.⑧	2024/5/15	2024/5/28	6.44	13	9	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑪	2024/4/10	2024/4/26	7.14	19	35	異常なし
2024年5月	観測井No.⑪	2024/5/15	2024/5/28	7.19	17	26	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑤-2	2024/4/10	2024/4/26	6.82	51	89	異常なし
2024年5月	観測井No.⑤-2	2024/5/15	2024/5/28	6.82	46	62	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑪	2024/4/10	2024/4/26	7.14	19	35	異常なし
2024年5月	観測井No.⑪	2024/5/15	2024/5/28	7.19	17	26	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑫	2024/4/10	2024/4/26	6.50	23	46	異常なし
2024年5月	観測井No.⑫	2024/5/15	2024/5/28	6.50	17	34	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑥-3	2024/4/10	2024/4/26	6.16	13	11	異常なし
2024年5月	観測井No.⑥-3	2024/5/15	2024/5/28	6.21	13	11	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑬	2024/4/10	2024/4/26	7.44	26	10	異常なし
2024年5月	観測井No.⑬	2024/5/15	2024/5/28	7.44	37	12	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025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
2024年4月	観測井No.⑭	2024/4/10	2024/4/26	5.00	18	29	異常なし
2024年5月	観測井No.⑭	2024/5/15	2024/5/28	5.10	17	25	異常なし
2024年6月							
2024年7月							
2024年8月							
2024年9月							
2024年10月							
2024年11月							
2024年12月							
2025年1月							
2025年2月							
2025年3月							