

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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/)	評価
2020年4月	観測井	2020/4/16	2020/5/1	7.3	6	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	8.2	6	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	6.9	6	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	8.9	6	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	7.9	6	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	7.7	5	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.①	2020/4/16	2020/5/1	15	28	異常なし
2020年5月	観測井No.①	2020/5/15	2020/5/26	15	27	異常なし
2020年6月	観測井No.①	2020/6/15	2020/6/25	14	27	異常なし
2020年7月	観測井No.①	2020/7/16	2020/7/27	15	27	異常なし
2020年8月	観測井No.①	2020/8/18	2020/8/31	15	27	異常なし
2020年9月	観測井No.①	2020/9/15	2020/9/29	12	22	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/)	評価
2020年4月	観測井	2020/4/16	2020/5/1	11	8	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	11	8	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	10	8	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	11	9	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	11	9	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	10	8	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/)	評価
2020年4月	観測井	2020/4/16	2020/5/1	8.0	6	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	8.6	7	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	8.4	7	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	9.0	7	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	8.2	6	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	8.3	6	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑤-2	2020/4/16	2020/5/1	11	7	異常なし
2020年5月	観測井No.⑤-2	2020/5/15	2020/5/26	11	7	異常なし
2020年6月	観測井No.⑤-2	2020/6/15	2020/6/25	10	7	異常なし
2020年7月	観測井No.⑤-2	2020/7/16	2020/7/27	11	7	異常なし
2020年8月	観測井No.⑤-2	2020/8/18	2020/8/31	10	7	異常なし
2020年9月	観測井No.⑤-2	2020/9/15	2020/9/29	26	43	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑪	2020/4/16	2020/5/1	8.0	6	異常なし
2020年5月	観測井No.⑪	2020/5/15	2020/5/26	8.6	7	異常なし
2020年6月	観測井No.⑪	2020/6/15	2020/6/25	8.4	7	異常なし
2020年7月	観測井No.⑪	2020/7/16	2020/7/27	9.0	7	異常なし
2020年8月	観測井No.⑪	2020/8/18	2020/8/31	8.2	6	異常なし
2020年9月	観測井No.⑪	2020/9/15	2020/9/29	8.3	6	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑫	2020/4/16	2020/5/1	9.9	13	異常なし
2020年5月	観測井No.⑫	2020/5/15	2020/5/26	9.5	13	異常なし
2020年6月	観測井No.⑫	2020/6/15	2020/6/25	9.4	13	異常なし
2020年7月	観測井No.⑫	2020/7/16	2020/7/27	10	13	異常なし
2020年8月	観測井No.⑫	2020/8/18	2020/8/31	11	13	異常なし
2020年9月	観測井No.⑫	2020/9/15	2020/9/29	11	14	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑥-3	2020/4/16	2020/5/1	250	500	異常なし
2020年5月	観測井No.⑥-3	2020/5/15	2020/5/26	230	540	異常なし
2020年6月	観測井No.⑥-3	2020/6/15	2020/6/25	200	410	異常なし
2020年7月	観測井No.⑥-3	2020/7/16	2020/7/27	230	410	異常なし
2020年8月	観測井No.⑥-3	2020/8/18	2020/8/31	200	370	異常なし
2020年9月	観測井No.⑥-3	2020/9/15	2020/9/29	190	370	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑬	2020/4/16	2020/5/1	22	8	異常なし
2020年5月	観測井No.⑬	2020/5/15	2020/5/26	17	8	異常なし
2020年6月	観測井No.⑬	2020/6/15	2020/6/25	20	9	異常なし
2020年7月	観測井No.⑬	2020/7/16	2020/7/27	38	11	異常なし
2020年8月	観測井No.⑬	2020/8/18	2020/8/31	42	10	異常なし
2020年9月	観測井No.⑬	2020/9/15	2020/9/29	45	11	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023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	電気伝導率 (mS/m)	塩化物イオン (mg/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑭	2020/4/16	2020/5/1	15	20	異常なし
2020年5月	観測井No.⑭	2020/5/15	2020/5/26	16	22	異常なし
2020年6月	観測井No.⑭	2020/6/15	2020/6/25	16	24	異常なし
2020年7月	観測井No.⑭	2020/7/16	2020/7/27	18	24	異常なし
2020年8月	観測井No.⑭	2020/8/18	2020/8/31	16	23	異常なし
2020年9月	観測井No.⑭	2020/9/15	2020/9/29	16	23	異常なし
2020年10月						
2020年11月						
2020年12月						
2021年1月						
2021年2月						
2021年3月						
2021年4月						
2021年5月						
2021年6月						
2021年7月						
2021年8月						
2021年9月						
2021年10月						
2021年11月						
2021年12月						
2022年1月						
2022年2月						
2022年3月						
2022年4月						
2022年5月						
2022年6月						
2022年7月						
2022年8月						
2022年9月						
2022年10月						
2022年11月						
2022年12月						
2023年1月						
2023年2月						
2023年3月						