

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	観測井	2020/10/15	2020/11/5	8.2	6	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	7.8	6	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/25	10	6	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	12	6	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	11	6	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	12	7	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	9.1	6	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	12	7	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	8.5	6	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	7.7	6	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	7.7	6	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	7.7	6	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/14	2021/11/11	8.1	6	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	7.6	6	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	13	8	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	15	9	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	16	9	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	16	9	異常なし
2022年4月	観測井	2022/4/14	2022/4/26	11	7	異常なし
2022年5月	観測井	2022/5/17	2022/6/2	11	8	異常なし
2022年6月	観測井	2022/6/14	2022/6/30	11	8	異常なし
2022年7月	観測井	2022/7/14	2022/7/25	11	8	異常なし
2022年8月	観測井	2022/8/17	2022/8/29	11	9	異常なし
2022年9月	観測井	2022/9/15	2022/10/3	11	8	異常なし
2022年10月	観測井	2022/10/14	2022/11/16	12	8	異常なし
2022年11月	観測井	2022/11/15	2022/11/24	12	7	異常なし
2022年12月	観測井	2022/12/15	2022/12/27	15	8	異常なし
2023年1月	観測井	2023/1/17	2023/1/30	14	9	異常なし
2023年2月	観測井	2023/2/15	2023/2/28	14	8	異常なし
2023年3月	観測井	2023/3/15	2023/3/29	12	8	異常なし

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	観測井No.①	2020/10/15	2020/11/5	14	27	異常なし
2020年11月	観測井No.①	2020/11/16	2020/11/26	13	27	異常なし
2020年12月	観測井No.①	2020/12/15	2020/12/25	14	27	異常なし
2021年1月	観測井No.①	2021/1/15	2021/1/26	16	25	異常なし
2021年2月	観測井No.①	2021/2/15	2021/3/1	15	24	異常なし
2021年3月	観測井No.①	2021/3/15	2021/3/29	16	24	異常なし
2021年4月	観測井No.①	2021/4/15	2021/4/23	12	16	異常なし
2021年5月	観測井No.①	2021/5/17	2021/5/31	18	30	異常なし
2021年6月	観測井No.①	2021/6/15	2021/7/1	13	20	異常なし
2021年7月	観測井No.①	2021/7/15	2021/7/27	14	24	異常なし
2021年8月	観測井No.①	2021/8/19	2021/9/10	13	23	異常なし
2021年9月	観測井No.①	2021/9/16	2021/10/15	13	23	異常なし
2021年10月	観測井No.①	2021/10/14	2021/11/11	13	22	異常なし
2021年11月	観測井No.①	2021/11/16	2021/11/25	12	21	異常なし
2021年12月	観測井No.①	2021/12/15	2021/12/27	18	33	異常なし
2022年1月	観測井No.①	2022/1/17	2022/1/27	19	31	異常なし
2022年2月	観測井No.①	2022/2/15	2022/2/25	19	34	異常なし
2022年3月	観測井No.①	2022/3/15	2022/4/1	21	38	異常なし
2022年4月	観測井No.①	2022/4/14	2022/4/26	15	27	異常なし
2022年5月	観測井No.①	2022/5/17	2022/6/2	14	21	異常なし
2022年6月	観測井No.①	2022/6/14	2022/6/30	14	20	異常なし
2022年7月	観測井No.①	2022/7/14	2022/7/25	15	28	異常なし
2022年8月	観測井No.①	2022/8/17	2022/8/29	14	21	異常なし
2022年9月	観測井No.①	2022/9/15	2022/10/3	13	20	異常なし
2022年10月	観測井No.①	2022/10/14	2022/11/16	14	20	異常なし
2022年11月	観測井No.①	2022/11/15	2022/11/24	13	19	異常なし
2022年12月	観測井No.①	2022/12/15	2022/12/27	20	39	異常なし
2023年1月	観測井No.①	2023/1/17	2023/1/30	11	43	異常なし
2023年2月	観測井No.①	2023/2/15	2023/2/28	21	44	異常なし
2023年3月	観測井No.①	2023/3/15	2023/3/29	15	28	異常なし

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/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑧	2020/4/16	2020/5/1	11	8	異常なし
2020年5月	観測井No.⑧	2020/5/15	2020/5/26	11	8	異常なし
2020年6月	観測井No.⑧	2020/6/15	2020/6/25	10	8	異常なし
2020年7月	観測井No.⑧	2020/7/16	2020/7/27	11	9	異常なし
2020年8月	観測井No.⑧	2020/8/18	2020/8/31	11	9	異常なし
2020年9月	観測井No.⑧	2020/9/15	2020/9/29	10	8	異常なし
2020年10月	観測井No.⑧	2020/10/15	2020/11/5	11	8	異常なし
2020年11月	観測井No.⑧	2020/11/16	2020/11/26	10	8	異常なし
2020年12月	観測井No.⑧	2020/12/15	2020/12/25	11	9	異常なし
2021年1月	観測井No.⑧	2021/1/15	2021/1/26	11	10	異常なし
2021年2月	観測井No.⑧	2021/2/15	2021/3/1	11	9	異常なし
2021年3月	観測井No.⑧	2021/3/15	2021/3/29	13	14	異常なし
2021年4月	観測井No.⑧	2021/4/15	2021/4/23	12	8	異常なし
2021年5月	観測井No.⑧	2021/5/17	2021/5/31	12	9	異常なし
2021年6月	観測井No.⑧	2021/6/15	2021/7/1	11	8	異常なし
2021年7月	観測井No.⑧	2021/7/15	2021/7/27	11	8	異常なし
2021年8月	観測井No.⑧	2021/8/19	2021/9/10	11	8	異常なし
2021年9月	観測井No.⑧	2021/9/16	2021/10/15	10	8	異常なし
2021年10月	観測井No.⑧	2021/10/14	2021/11/11	11	8	異常なし
2021年11月	観測井No.⑧	2021/11/16	2021/11/25	11	8	異常なし
2021年12月	観測井No.⑧	2021/12/15	2021/12/27	10	9	異常なし
2022年1月	観測井No.⑧	2022/1/17	2022/1/27	12	9	異常なし
2022年2月	観測井No.⑧	2022/2/15	2022/2/25	12	9	異常なし
2022年3月	観測井No.⑧	2022/3/15	2022/4/1	12	9	異常なし
2022年4月	観測井No.⑧	2022/4/14	2022/4/26	12	9	異常なし
2022年5月	観測井No.⑧	2022/5/17	2022/6/2	12	8	異常なし
2022年6月	観測井No.⑧	2022/6/14	2022/6/30	12	8	異常なし
2022年7月	観測井No.⑧	2022/7/14	2022/7/25	12	9	異常なし
2022年8月	観測井No.⑧	2022/8/17	2022/8/29	12	8	異常なし
2022年9月	観測井No.⑧	2022/9/15	2022/10/3	12	9	異常なし
2022年10月	観測井No.⑧	2022/10/14	2022/11/16	12	8	異常なし
2022年11月	観測井No.⑧	2022/11/15	2022/11/24	12	8	異常なし
2022年12月	観測井No.⑧	2022/12/15	2022/12/27	12	9	異常なし
2023年1月	観測井No.⑧	2023/1/17	2023/1/30	13	10	異常なし
2023年2月	観測井No.⑧	2023/2/15	2023/2/28	13	9	異常なし
2023年3月	観測井No.⑧	2023/3/15	2023/3/29	13	10	異常なし

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/l)	評価
2020年4月	観測井No.⑩	2020/4/16	2020/5/1	8.0	6	異常なし
2020年5月	観測井No.⑩	2020/5/15	2020/5/26	8.6	7	異常なし
2020年6月	観測井No.⑩	2020/6/15	2020/6/25	8.4	7	異常なし
2020年7月	観測井No.⑩	2020/7/16	2020/7/27	9.0	7	異常なし
2020年8月	観測井No.⑩	2020/8/18	2020/8/31	8.2	6	異常なし
2020年9月	観測井No.⑩	2020/9/15	2020/9/29	8.3	6	異常なし
2020年10月	観測井No.⑩	2020/10/15	2020/11/5	8.1	6	異常なし
2020年11月	観測井No.⑩	2020/11/16	2020/11/26	7.5	6	異常なし
2020年12月	観測井No.⑩	2020/12/15	2020/12/25	8.2	7	異常なし
2021年1月	観測井No.⑩	2021/1/15	2021/1/26	9.1	7	異常なし
2021年2月	観測井No.⑩	2021/2/15	2021/3/1	8.7	7	異常なし
2021年3月	観測井No.⑩	2021/3/15	2021/3/29	9.2	7	異常なし
2021年4月	観測井No.⑩	2021/4/15	2021/4/23	9.0	6	異常なし
2021年5月	観測井No.⑩	2021/5/17	2021/5/31	9.5	8	異常なし
2021年6月	観測井No.⑩	2021/6/15	2021/7/1	9.4	7	異常なし
2021年7月	観測井No.⑩	2021/7/15	2021/7/27	9.1	8	異常なし
2021年8月	観測井No.⑩	2021/8/19	2021/9/10	8.6	7	異常なし
2021年9月	観測井No.⑩	2021/9/16	2021/10/15	8.5	7	異常なし
2021年10月	観測井No.⑩	2021/10/13	2021/11/11	9	7	異常なし
2021年11月	観測井No.⑩	2021/11/16	2021/11/25	8.6	7	異常なし
2021年12月	観測井No.⑩	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井No.⑩	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井No.⑩	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井No.⑩	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
2022年4月	観測井No.⑩	2022/4/14	2022/4/26	10	7	異常なし
2022年5月	観測井No.⑩	2022/5/17	2022/6/2	10	7	異常なし
2022年6月	観測井No.⑩	2022/6/14	2022/6/30	10	7	異常なし
2022年7月	観測井No.⑩	2022/7/14	2022/7/25	11	7	異常なし
2022年8月	観測井No.⑩	2022/8/17	2022/8/29	10	7	異常なし
2022年9月	観測井No.⑩	2022/9/15	2022/10/3	12	8	異常なし
2022年10月	観測井No.⑩	2022/10/14	2022/11/16	11	7	異常なし
2022年11月	観測井No.⑩	2022/11/15	2022/11/24	12	8	異常なし
2022年12月	観測井No.⑩	2022/12/15	2022/12/27	14	8	異常なし
2023年1月	観測井No.⑩	2023/1/17	2023/1/30	13	9	異常なし
2023年2月	観測井No.⑩	2023/2/15	2023/2/28	13	9	異常なし
2023年3月	観測井No.⑩	2023/3/15	2023/3/29	12	8	異常なし

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	観測井No.⑤-2	2020/10/15	2020/11/5	17	21	異常なし
2020年11月	観測井No.⑤-2	2020/11/16	2020/11/26	10	9	異常なし
2020年12月	観測井No.⑤-2	2020/12/15	2020/12/25	11	9	異常なし
2021年1月	観測井No.⑤-2	2021/1/15	2021/1/26	12	9	異常なし
2021年2月	観測井No.⑤-2	2021/2/15	2021/3/1	11	9	異常なし
2021年3月	観測井No.⑤-2	2021/3/15	2021/3/29	12	13	異常なし
2021年4月	観測井No.⑤-2	2021/4/15	2021/4/23	26	30	異常なし
2021年5月	観測井No.⑤-2	2021/5/17	2021/5/31	13	11	異常なし
2021年6月	観測井No.⑤-2	2021/6/15	2021/7/1	14	12	異常なし
2021年7月	観測井No.⑤-2	2021/7/15	2021/7/27	12	9	異常なし
2021年8月	観測井No.⑤-2	2021/8/19	2021/9/10	11	7	異常なし
2021年9月	観測井No.⑤-2	2021/9/16	2021/10/15	10	7	異常なし
2021年10月	観測井No.⑤-2	2021/10/14	2021/11/11	11	7	異常なし
2021年11月	観測井No.⑤-2	2021/11/16	2021/11/25	10	7	異常なし
2021年12月	観測井No.⑤-2	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井No.⑤-2	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井No.⑤-2	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井No.⑤-2	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
2022年4月	観測井No.⑤-2	2022/4/14	2022/4/26	12	8	異常なし
2022年5月	観測井No.⑤-2	2022/5/17	2022/6/2	12	8	異常なし
2022年6月	観測井No.⑤-2	2022/6/14	2022/6/30	12	8	異常なし
2022年7月	観測井No.⑤-2	2022/7/14	2022/7/25	12	9	異常なし
2022年8月	観測井No.⑤-2	2022/8/17	2022/8/29	14	12	異常なし
2022年9月	観測井No.⑤-2	2022/9/15	2022/10/3	11	8	異常なし
2022年10月	観測井No.⑤-2	2022/10/14	2022/11/16	16	15	異常なし
2022年11月	観測井No.⑤-2	2022/11/15	2022/11/24	14	13	異常なし
2022年12月	観測井No.⑤-2	2022/12/15	2022/12/27	12	8	異常なし
2023年1月	観測井No.⑤-2	2023/1/17	2023/1/30	18	9	異常なし
2023年2月	観測井No.⑤-2	2023/2/15	2023/2/28	12	9	異常なし
2023年3月	観測井No.⑤-2	2023/3/15	2023/3/29	12	9	異常なし

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.⑩	2020/4/16	2020/5/1	8.0	6	異常なし
2020年5月	観測井No.⑩	2020/5/15	2020/5/26	8.6	7	異常なし
2020年6月	観測井No.⑩	2020/6/15	2020/6/25	8.4	7	異常なし
2020年7月	観測井No.⑩	2020/7/16	2020/7/27	9.0	7	異常なし
2020年8月	観測井No.⑩	2020/8/18	2020/8/31	8.2	6	異常なし
2020年9月	観測井No.⑩	2020/9/15	2020/9/29	8.3	6	異常なし
2020年10月	観測井No.⑩	2020/10/15	2020/11/5	8.1	6	異常なし
2020年11月	観測井No.⑩	2020/11/16	2020/11/26	7.5	6	異常なし
2020年12月	観測井No.⑩	2020/12/15	2020/12/25	8.2	7	異常なし
2021年1月	観測井No.⑩	2021/1/15	2021/1/26	9.1	7	異常なし
2021年2月	観測井No.⑩	2021/2/15	2021/3/1	8.7	7	異常なし
2021年3月	観測井No.⑩	2021/3/15	2021/3/29	9.2	7	異常なし
2021年4月	観測井No.⑩	2021/4/15	2021/4/23	9.0	6	異常なし
2021年5月	観測井No.⑩	2021/5/17	2021/5/31	9.5	8	異常なし
2021年6月	観測井No.⑩	2021/6/15	2021/7/1	9.4	7	異常なし
2021年7月	観測井No.⑩	2021/7/15	2021/7/27	9.1	8	異常なし
2021年8月	観測井No.⑩	2021/8/19	2021/9/10	8.6	7	異常なし
2021年9月	観測井No.⑩	2021/9/16	2021/10/15	8.5	7	異常なし
2021年10月	観測井No.⑩	2021/10/13	2021/11/11	9	7	異常なし
2021年11月	観測井No.⑩	2021/11/16	2021/11/25	8.6	7	異常なし
2021年12月	観測井No.⑩	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井No.⑩	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井No.⑩	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井No.⑩	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
2022年4月	観測井No.⑩	2022/4/14	2022/4/26	10	7	異常なし
2022年5月	観測井No.⑩	2022/5/17	2022/6/2	10	7	異常なし
2022年6月	観測井No.⑩	2022/6/14	2022/6/30	10	7	異常なし
2022年7月	観測井No.⑩	2022/7/14	2022/7/25	11	7	異常なし
2022年8月	観測井No.⑩	2022/8/17	2022/8/29	10	7	異常なし
2022年9月	観測井No.⑩	2022/9/15	2022/10/3	12	8	異常なし
2022年10月	観測井No.⑩	2022/10/14	2022/11/16	11	7	異常なし
2022年11月	観測井No.⑩	2022/11/15	2022/11/24	12	8	異常なし
2022年12月	観測井No.⑩	2022/12/15	2022/12/27	14	8	異常なし
2023年1月	観測井No.⑩	2023/1/17	2023/1/30	13	9	異常なし
2023年2月	観測井No.⑩	2023/2/15	2023/2/28	13	9	異常なし
2023年3月	観測井No.⑩	2023/3/15	2023/3/29	12	8	異常なし

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	観測井No.⑫	2020/10/15	2020/11/5	11	14	異常なし
2020年11月	観測井No.⑫	2020/11/16	2020/11/26	10	15	異常なし
2020年12月	観測井No.⑫	2020/12/15	2020/12/25	12	16	異常なし
2021年1月	観測井No.⑫	2021/1/15	2021/1/26	11	15	異常なし
2021年2月	観測井No.⑫	2021/2/15	2021/3/1	11	16	異常なし
2021年3月	観測井No.⑫	2021/3/15	2021/3/29	15	19	異常なし
2021年4月	観測井No.⑫	2021/4/15	2021/4/23	19	23	異常なし
2021年5月	観測井No.⑫	2021/5/17	2021/5/31	13	20	異常なし
2021年6月	観測井No.⑫	2021/6/15	2021/7/1	13	20	異常なし
2021年7月	観測井No.⑫	2021/7/15	2021/7/27	13	19	異常なし
2021年8月	観測井No.⑫	2021/8/19	2021/9/10	12	19	異常なし
2021年9月	観測井No.⑫	2021/9/16	2021/10/15	11	19	異常なし
2021年10月	観測井No.⑫	2021/10/13	2021/11/11	13	20	異常なし
2021年11月	観測井No.⑫	2021/11/16	2021/11/25	12	21	異常なし
2021年12月	観測井No.⑫	2021/12/15	2021/12/27	16	21	異常なし
2022年1月	観測井No.⑫	2022/1/17	2022/1/27	16	23	異常なし
2022年2月	観測井No.⑫	2022/2/15	2022/2/25	15	22	異常なし
2022年3月	観測井No.⑫	2022/3/15	2022/4/1	19	24	異常なし
2022年4月	観測井No.⑫	2022/4/14	2022/4/26	18	23	異常なし
2022年5月	観測井No.⑫	2022/5/17	2022/6/2	14	21	異常なし
2022年6月	観測井No.⑫	2022/6/14	2022/6/30	16	23	異常なし
2022年7月	観測井No.⑫	2022/7/14	2022/7/25	13	21	異常なし
2022年8月	観測井No.⑫	2022/8/17	2022/8/29	13	20	異常なし
2022年9月	観測井No.⑫	2022/9/15	2022/10/3	13	19	異常なし
2022年10月	観測井No.⑫	2022/10/14	2022/11/16	13	17	異常なし
2022年11月	観測井No.⑫	2022/11/15	2022/11/24	12	17	異常なし
2022年12月	観測井No.⑫	2022/12/15	2022/12/27	14	22	異常なし
2023年1月	観測井No.⑫	2023/1/17	2023/1/30	16	25	異常なし
2023年2月	観測井No.⑫	2023/2/15	2023/2/28	20	30	異常なし
2023年3月	観測井No.⑫	2023/3/15	2023/3/29	14	24	異常なし

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	観測井No.⑥-3	2020/10/15	2020/11/5	200	350	異常なし
2020年11月	観測井No.⑥-3	2020/11/16	2020/11/26	170	310	異常なし
2020年12月	観測井No.⑥-3	2020/12/15	2020/12/25	56	80	異常なし
2021年1月	観測井No.⑥-3	2021/1/15	2021/1/26	64	100	異常なし
2021年2月	観測井No.⑥-3	2021/2/15	2021/3/1	56	100	異常なし
2021年3月	観測井No.⑥-3	2021/3/15	2021/3/29	64	100	異常なし
2021年4月	観測井No.⑥-3	2021/4/15	2021/4/23	14	14	異常なし
2021年5月	観測井No.⑥-3	2021/5/17	2021/5/31	12	16	異常なし
2021年6月	観測井No.⑥-3	2021/6/15	2021/7/1	11	10	異常なし
2021年7月	観測井No.⑥-3	2021/7/15	2021/7/27	9.9	26	異常なし
2021年8月	観測井No.⑥-3	2021/8/19	2021/9/10	11	18	異常なし
2021年9月	観測井No.⑥-3	2021/9/16	2021/10/15	10	23	異常なし
2021年10月	観測井No.⑥-3	2021/10/14	2021/11/11	11	10	異常なし
2021年11月	観測井No.⑥-3	2021/11/16	2021/11/25	10	10	異常なし
2021年12月	観測井No.⑥-3	2021/12/15	2021/12/27	10	10	異常なし
2022年1月	観測井No.⑥-3	2022/1/17	2022/1/27	12	11	異常なし
2022年2月	観測井No.⑥-3	2022/2/15	2022/2/25	12	11	異常なし
2022年3月	観測井No.⑥-3	2022/3/15	2022/4/1	12	10	異常なし
2022年4月	観測井No.⑥-3	2022/4/14	2022/4/26	12	11	異常なし
2022年5月	観測井No.⑥-3	2022/5/17	2022/6/2	14	20	異常なし
2022年6月	観測井No.⑥-3	2022/6/14	2022/6/30	14	11	異常なし
2022年7月	観測井No.⑥-3	2022/7/14	2022/7/25	14	15	異常なし
2022年8月	観測井No.⑥-3	2022/8/17	2022/8/29	14	12	異常なし
2022年9月	観測井No.⑥-3	2022/9/15	2022/10/3	12	9	異常なし
2022年10月	観測井No.⑥-3	2022/10/14	2022/11/16	14	18	異常なし
2022年11月	観測井No.⑥-3	2022/11/15	2022/11/24	12	9	異常なし
2022年12月	観測井No.⑥-3	2022/12/15	2022/12/27	11	9	異常なし
2023年1月	観測井No.⑥-3	2023/1/17	2023/1/30	11	20	異常なし
2023年2月	観測井No.⑥-3	2023/2/15	2023/2/28	12	10	異常なし
2023年3月	観測井No.⑥-3	2023/3/15	2023/3/29	22	49	異常なし

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	観測井No.13	2020/10/15	2020/11/5	29	9	異常なし
2020年11月	観測井No.13	2020/11/16	2020/11/26	40	11	異常なし
2020年12月	観測井No.13	2020/12/15	2020/12/25	34	10	異常なし
2021年1月	観測井No.13	2021/1/15	2021/1/26	30	10	異常なし
2021年2月	観測井No.13	2021/2/15	2021/3/1	34	11	異常なし
2021年3月	観測井No.13	2021/3/15	2021/3/29	18	7	異常なし
2021年4月	観測井No.13	2021/4/15	2021/4/23	18	8	異常なし
2021年5月	観測井No.13	2021/5/17	2021/5/31	14	8	異常なし
2021年6月	観測井No.13	2021/6/15	2021/7/1	17	9	異常なし
2021年7月	観測井No.13	2021/7/15	2021/7/27	17	9	異常なし
2021年8月	観測井No.13	2021/8/19	2021/9/10	30	9	異常なし
2021年9月	観測井No.13	2021/9/16	2021/10/15	29	10	異常なし
2021年10月	観測井No.13	2021/10/13	2021/11/11	22	10	異常なし
2021年11月	観測井No.13	2021/11/16	2021/11/25	19	10	異常なし
2021年12月	観測井No.13	2021/12/15	2021/12/27	24	12	異常なし
2022年1月	観測井No.13	2022/1/17	2022/1/27	35	11	異常なし
2022年2月	観測井No.13	2022/2/15	2022/2/25	25	11	異常なし
2022年3月	観測井No.13	2022/3/15	2022/4/1	32	11	異常なし
2022年4月	観測井No.13	2022/4/14	2022/4/26	38	11	異常なし
2022年5月	観測井No.13	2022/5/17	2022/6/2	44	11	異常なし
2022年6月	観測井No.13	2022/6/14	2022/6/30	48	10	異常なし
2022年7月	観測井No.13	2022/7/14	2022/7/25	47	11	異常なし
2022年8月	観測井No.13	2022/8/17	2022/8/29	34	10	異常なし
2022年9月	観測井No.13	2022/9/15	2022/10/3	44	11	異常なし
2022年10月	観測井No.13	2022/10/14	2022/11/16	41	10	異常なし
2022年11月	観測井No.13	2022/11/15	2022/11/24	42	12	異常なし
2022年12月	観測井No.13	2022/12/15	2022/12/27	42	12	異常なし
2023年1月	観測井No.13	2023/1/17	2023/1/30	32	12	異常なし
2023年2月	観測井No.13	2023/2/15	2023/2/28	38	13	異常なし
2023年3月	観測井No.13	2023/3/15	2023/3/29	40	11	異常なし

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	観測井No.14	2020/10/15	2020/11/5	16	23	異常なし
2020年11月	観測井No.14	2020/11/16	2020/11/26	16	24	異常なし
2020年12月	観測井No.14	2020/12/15	2020/12/25	16	22	異常なし
2021年1月	観測井No.14	2021/1/15	2021/1/26	16	22	異常なし
2021年2月	観測井No.14	2021/2/15	2021/3/1	15	22	異常なし
2021年3月	観測井No.14	2021/3/15	2021/3/29	16	21	異常なし
2021年4月	観測井No.14	2021/4/15	2021/4/23	16	20	異常なし
2021年5月	観測井No.14	2021/5/17	2021/5/31	17	21	異常なし
2021年6月	観測井No.14	2021/6/15	2021/7/1	15	19	異常なし
2021年7月	観測井No.14	2021/7/15	2021/7/27	14	20	異常なし
2021年8月	観測井No.14	2021/8/19	2021/9/10	14	20	異常なし
2021年9月	観測井No.14	2021/9/16	2021/10/15	14	20	異常なし
2021年10月	観測井No.14	2021/10/13	2021/11/11	15	21	異常なし
2021年11月	観測井No.14	2021/11/16	2021/11/25	14	21	異常なし
2021年12月	観測井No.14	2021/12/15	2021/12/27	15	22	異常なし
2022年1月	観測井No.14	2022/1/17	2022/1/27	17	23	異常なし
2022年2月	観測井No.14	2022/2/15	2022/2/25	17	24	異常なし
2022年3月	観測井No.14	2022/3/15	2022/4/1	14	18	異常なし
2022年4月	観測井No.14	2022/4/14	2022/4/26	17	24	異常なし
2022年5月	観測井No.14	2022/5/17	2022/6/2	17	23	異常なし
2022年6月	観測井No.14	2022/6/14	2022/6/30	17	24	異常なし
2022年7月	観測井No.14	2022/7/14	2022/7/25	17	23	異常なし
2022年8月	観測井No.14	2022/8/17	2022/8/29	16	23	異常なし
2022年9月	観測井No.14	2022/9/15	2022/10/3	16	27	異常なし
2022年10月	観測井No.14	2022/10/14	2022/11/16	17	25	異常なし
2022年11月	観測井No.14	2022/11/15	2022/11/24	16	24	異常なし
2022年12月	観測井No.14	2022/12/15	2022/12/27	16	23	異常なし
2023年1月	観測井No.14	2023/1/17	2023/1/30	16	24	異常なし
2023年2月	観測井No.14	2023/2/15	2023/2/28	17	25	異常なし
2023年3月	観測井No.14	2023/3/15	2023/3/29	17	28	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑨	2023/4/14	2023/5/2	7.79	12	9	異常なし
2023年5月	観測井No.⑨	2023/5/17	2023/6/1	7.74	12	8	異常なし
2023年6月	観測井No.⑨	2023/6/15	2023/6/27	7.69	11	9	異常なし
2023年7月	観測井No.⑨	2023/7/14	2023/7/31	7.65	14	8	異常なし
2023年8月	観測井No.⑨	2023/8/18	2023/9/14	7.54	11	9	異常なし
2023年9月	観測井No.⑨	2023/9/14	2023/10/13	7.64	14	8	異常なし
2023年10月	観測井No.⑨	2023/10/11	2023/11/21	7.49	11	8	異常なし
2023年11月	観測井No.⑨	2023/11/15	2023/11/28	7.49	12	9	異常なし
2023年12月	観測井No.⑨	2023/12/20	2024/1/22	7.49	15	9	異常なし
2024年1月	観測井No.⑨	2024/1/15	2024/2/5	7.39	15	8	異常なし
2024年2月	観測井No.⑨	2024/2/15	2024/3/5	7.39	14	8	異常なし
2024年3月	観測井No.⑨	2024/3/14	2024/3/27	7.39	15	8	異常なし

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
2023年4月	観測井No.①	2023/4/14	2023/5/2	7.42	15	28	異常なし
2023年5月	観測井No.①	2023/5/17	2023/6/1	7.47	13	20	異常なし
2023年6月	観測井No.①	2023/6/15	2023/6/27	7.47	13	21	異常なし
2023年7月	観測井No.①	2023/7/14	2023/7/31	7.34	13	22	異常なし
2023年8月	観測井No.①	2023/8/18	2023/9/14	7.27	14	25	異常なし
2023年9月	観測井No.①	2023/9/14	2023/10/13	7.27	22	42	異常なし
2023年10月	観測井No.①	2023/10/11	2023/11/21	7.17	14	20	異常なし
2023年11月	観測井No.①	2023/11/15	2023/11/28	7.19	13	16	異常なし
2023年12月	観測井No.①	2023/12/20	2024/1/22	7.12	20	33	異常なし
2024年1月	観測井No.①	2024/1/15	2024/2/5	7.22	17	28	異常なし
2024年2月	観測井No.①	2024/2/15	2024/3/5	7.12	18	25	異常なし
2024年3月	観測井No.①	2024/3/14	2024/3/27	7.14	16	24	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑧	2023/4/14	2023/5/2	6.56	12	9	異常なし
2023年5月	観測井No.⑧	2023/5/17	2023/6/1	6.56	12	8	異常なし
2023年6月	観測井No.⑧	2023/6/15	2023/6/27	6.53	12	9	異常なし
2023年7月	観測井No.⑧	2023/7/14	2023/7/31	6.41	12	9	異常なし
2023年8月	観測井No.⑧	2023/8/18	2023/9/14	6.36	12	9	異常なし
2023年9月	観測井No.⑧	2023/9/14	2023/10/13	6.36	12	9	異常なし
2023年10月	観測井No.⑧	2023/10/11	2023/11/21	6.36	12	8	異常なし
2023年11月	観測井No.⑧	2023/11/15	2023/11/28	6.41	12	9	異常なし
2023年12月	観測井No.⑧	2023/12/20	2024/1/22	6.36	13	10	異常なし
2024年1月	観測井No.⑧	2024/1/15	2024/2/5	6.31	13	9	異常なし
2024年2月	観測井No.⑧	2024/2/15	2024/3/5	6.31	13	9	異常なし
2024年3月	観測井No.⑧	2024/3/14	2024/3/27	6.26	13	10	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑪	2023/4/14	2023/5/2	7.39	12	9	異常なし
2023年5月	観測井No.⑪	2023/5/17	2023/6/1	7.39	12	11	異常なし
2023年6月	観測井No.⑪	2023/6/15	2023/6/27	7.39	12	8	異常なし
2023年7月	観測井No.⑪	2023/7/14	2023/7/31	7.29	12	15	異常なし
2023年8月	観測井No.⑪	2023/8/18	2023/9/14	7.19	13	20	異常なし
2023年9月	観測井No.⑪	2023/9/14	2023/10/13	7.19	13	9	異常なし
2023年10月	観測井No.⑪	2023/10/11	2023/11/21	7.14	16	29	異常なし
2023年11月	観測井No.⑪	2023/11/15	2023/11/28	7.17	16	13	異常なし
2023年12月	観測井No.⑪	2023/12/20	2024/1/22	7.09	13	9	異常なし
2024年1月	観測井No.⑪	2024/1/15	2024/2/5	7.09	14	10	異常なし
2024年2月	観測井No.⑪	2024/2/15	2024/3/5	7.09	13	10	異常なし
2024年3月	観測井No.⑪	2024/3/14	2024/3/27	7.09	14	10	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑤-2	2023/4/14	2023/5/2	6.82	15	15	異常なし
2023年5月	観測井No.⑤-2	2023/5/17	2023/6/1	7.07	14	14	異常なし
2023年6月	観測井No.⑤-2	2023/6/15	2023/6/27	6.97	18	18	異常なし
2023年7月	観測井No.⑤-2	2023/7/14	2023/7/31	6.90	15	16	異常なし
2023年8月	観測井No.⑤-2	2023/8/18	2023/9/14	6.82	19	22	異常なし
2023年9月	観測井No.⑤-2	2023/9/14	2023/10/13	6.82	15	13	異常なし
2023年10月	観測井No.⑤-2	2023/10/11	2023/11/21	6.77	25	36	異常なし
2023年11月	観測井No.⑤-2	2023/11/15	2023/11/28	6.82	49	85	異常なし
2023年12月	観測井No.⑤-2	2023/12/20	2024/1/22	6.82	17	19	異常なし
2024年1月	観測井No.⑤-2	2024/1/15	2024/2/5	6.77	18	20	異常なし
2024年2月	観測井No.⑤-2	2024/2/15	2024/3/5	6.72	18	22	異常なし
2024年3月	観測井No.⑤-2	2024/3/14	2024/3/27	7.12	19	23	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑪	2023/4/14	2023/5/2	7.39	12	9	異常なし
2023年5月	観測井No.⑪	2023/5/17	2023/6/1	7.39	12	11	異常なし
2023年6月	観測井No.⑪	2023/6/15	2023/6/27	7.39	12	8	異常なし
2023年7月	観測井No.⑪	2023/7/14	2023/7/31	7.29	12	15	異常なし
2023年8月	観測井No.⑪	2023/8/18	2023/9/14	7.19	13	20	異常なし
2023年9月	観測井No.⑪	2023/9/14	2023/10/13	7.19	13	9	異常なし
2023年10月	観測井No.⑪	2023/10/11	2023/11/21	7.14	16	29	異常なし
2023年11月	観測井No.⑪	2023/11/15	2023/11/28	7.17	16	13	異常なし
2023年12月	観測井No.⑪	2023/12/20	2024/1/22	7.09	13	9	異常なし
2024年1月	観測井No.⑪	2024/1/15	2024/2/5	7.09	14	10	異常なし
2024年2月	観測井No.⑪	2024/2/15	2024/3/5	7.09	13	10	異常なし
2024年3月	観測井No.⑪	2024/3/14	2024/3/27	7.09	14	10	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑫	2023/4/14	2023/5/2	6.35	14	22	異常なし
2023年5月	観測井No.⑫	2023/5/17	2023/6/1	6.40	13	22	異常なし
2023年6月	観測井No.⑫	2023/6/15	2023/6/27	6.42	12	21	異常なし
2023年7月	観測井No.⑫	2023/7/14	2023/7/31	6.35	12	22	異常なし
2023年8月	観測井No.⑫	2023/8/18	2023/9/14	6.25	14	25	異常なし
2023年9月	観測井No.⑫	2023/9/14	2023/10/13	6.30	14	22	異常なし
2023年10月	観測井No.⑫	2023/10/11	2023/11/21	6.25	15	27	異常なし
2023年11月	観測井No.⑫	2023/11/15	2023/11/28	6.38	21	20	異常なし
2023年12月	観測井No.⑫	2023/12/20	2024/1/22	6.22	18	32	異常なし
2024年1月	観測井No.⑫	2024/1/15	2024/2/5	6.25	18	32	異常なし
2024年2月	観測井No.⑫	2024/2/15	2024/3/5	6.29	18	31	異常なし
2024年3月	観測井No.⑫	2024/3/14	2024/3/27	6.35	18	35	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑥-3	2023/4/14	2023/5/2	6.26	17	24	異常なし
2023年5月	観測井No.⑥-3	2023/5/17	2023/6/1	6.26	12	18	異常なし
2023年6月	観測井No.⑥-3	2023/6/15	2023/6/27	6.26	12	10	異常なし
2023年7月	観測井No.⑥-3	2023/7/14	2023/7/31	6.12	12	10	異常なし
2023年8月	観測井No.⑥-3	2023/8/18	2023/9/14	6.06	12	12	異常なし
2023年9月	観測井No.⑥-3	2023/9/14	2023/10/13	6.06	12	9	異常なし
2023年10月	観測井No.⑥-3	2023/10/11	2023/11/21	6.06	13	15	異常なし
2023年11月	観測井No.⑥-3	2023/11/15	2023/11/28	6.13	12	11	異常なし
2023年12月	観測井No.⑥-3	2023/12/20	2024/1/22	5.98	13	10	異常なし
2024年1月	観測井No.⑥-3	2024/1/15	2024/2/5	6.06	13	11	異常なし
2024年2月	観測井No.⑥-3	2024/2/15	2024/3/5	6.46	13	11	異常なし
2024年3月	観測井No.⑥-3	2024/3/14	2024/3/27	7.06	13	11	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑬	2023/4/14	2023/5/2	7.44	39	10	異常なし
2023年5月	観測井No.⑬	2023/5/17	2023/6/1	7.54	35	10	異常なし
2023年6月	観測井No.⑬	2023/6/15	2023/6/27	7.44	36	10	異常なし
2023年7月	観測井No.⑬	2023/7/14	2023/7/31	7.39	74	35	異常なし
2023年8月	観測井No.⑬	2023/8/18	2023/9/14	7.19	48	71	異常なし
2023年9月	観測井No.⑬	2023/9/14	2023/10/13	7.19	60	110	異常なし
2023年10月	観測井No.⑬	2023/10/11	2023/11/21	7.14	65	97	異常なし
2023年11月	観測井No.⑬	2023/11/15	2023/11/28	7.24	60	54	異常なし
2023年12月	観測井No.⑬	2023/12/20	2024/1/22	7.24	38	16	異常なし
2024年1月	観測井No.⑬	2024/1/15	2024/2/5	7.17	41	16	異常なし
2024年2月	観測井No.⑬	2024/2/15	2024/3/5	7.19	54	22	異常なし
2024年3月	観測井No.⑬	2024/3/14	2024/3/27	7.24	53	15	異常なし

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
2023年4月	観測井No.⑭	2023/4/14	2023/5/2	5.10	17	27	異常なし
2023年5月	観測井No.⑭	2023/5/17	2023/6/1	5.10	16	13	異常なし
2023年6月	観測井No.⑭	2023/6/15	2023/6/27	5.00	16	25	異常なし
2023年7月	観測井No.⑭	2023/7/14	2023/7/31	5.00	16	28	異常なし
2023年8月	観測井No.⑭	2023/8/18	2023/9/14	4.90	16	27	異常なし
2023年9月	観測井No.⑭	2023/9/14	2023/10/13	4.90	17	28	異常なし
2023年10月	観測井No.⑭	2023/10/11	2023/11/21	4.90	17	26	異常なし
2023年11月	観測井No.⑭	2023/11/15	2023/11/28	5.00	18	28	異常なし
2023年12月	観測井No.⑭	2023/12/20	2024/1/22	5.00	19	33	異常なし
2024年1月	観測井No.⑭	2024/1/15	2024/2/5	4.90	19	30	異常なし
2024年2月	観測井No.⑭	2024/2/15	2024/3/5	4.90	19	30	異常なし
2024年3月	観測井No.⑭	2024/3/14	2024/3/27	4.70	17	26	異常なし