

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						
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	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						
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	観測井	2020/10/15	2020/11/5	11	8	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	10	8	異常なし
2020年12月	観測井	2020/12/15	2020/12/25	11	9	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	11	10	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	11	9	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	13	14	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	12	8	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	12	9	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	11	8	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	11	8	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	11	8	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	10	8	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/14	2021/11/11	11	8	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	11	8	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	10	9	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	12	9	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	12	9	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	12	9	異常なし
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	観測井	2020/10/15	2020/11/5	8.1	6	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	7.5	6	異常なし
2020年12月	観測井	2020/12/15	2020/12/25	8.2	7	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	9.1	7	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	8.7	7	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	9.2	7	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	9.0	6	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	9.5	8	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	9.4	7	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	9.1	8	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	8.6	7	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	8.5	7	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/13	2021/11/11	9	7	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	8.6	7	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
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/)	評価
2020年4月	観測井 2	2020/4/16	2020/5/1	11	7	異常なし
2020年5月	観測井 2	2020/5/15	2020/5/26	11	7	異常なし
2020年6月	観測井 2	2020/6/15	2020/6/25	10	7	異常なし
2020年7月	観測井 2	2020/7/16	2020/7/27	11	7	異常なし
2020年8月	観測井 2	2020/8/18	2020/8/31	10	7	異常なし
2020年9月	観測井 2	2020/9/15	2020/9/29	26	43	異常なし
2020年10月	観測井 2	2020/10/15	2020/11/5	17	21	異常なし
2020年11月	観測井 2	2020/11/16	2020/11/26	10	9	異常なし
2020年12月	観測井 2	2020/12/15	2020/12/25	11	9	異常なし
2021年1月	観測井 2	2021/1/15	2021/1/26	12	9	異常なし
2021年2月	観測井 2	2021/2/15	2021/3/1	11	9	異常なし
2021年3月	観測井 2	2021/3/15	2021/3/29	12	13	異常なし
2021年4月	観測井 2	2021/4/15	2021/4/23	26	30	異常なし
2021年5月	観測井 2	2021/5/17	2021/5/31	13	11	異常なし
2021年6月	観測井 2	2021/6/15	2021/7/1	14	12	異常なし
2021年7月	観測井 2	2021/7/15	2021/7/27	12	9	異常なし
2021年8月	観測井 2	2021/8/19	2021/9/10	11	7	異常なし
2021年9月	観測井 2	2021/9/16	2021/10/15	10	7	異常なし
2021年10月	観測井 2	2021/10/14	2021/11/11	11	7	異常なし
2021年11月	観測井 2	2021/11/16	2021/11/25	10	7	異常なし
2021年12月	観測井 2	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井 2	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井 2	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井 2	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
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	観測井No.⑪	2020/10/15	2020/11/5	8.1	6	異常なし
2020年11月	観測井No.⑪	2020/11/16	2020/11/26	7.5	6	異常なし
2020年12月	観測井No.⑪	2020/12/15	2020/12/25	8.2	7	異常なし
2021年1月	観測井No.⑪	2021/1/15	2021/1/26	9.1	7	異常なし
2021年2月	観測井No.⑪	2021/2/15	2021/3/1	8.7	7	異常なし
2021年3月	観測井No.⑪	2021/3/15	2021/3/29	9.2	7	異常なし
2021年4月	観測井No.⑪	2021/4/15	2021/4/23	9.0	6	異常なし
2021年5月	観測井No.⑪	2021/5/17	2021/5/31	9.5	8	異常なし
2021年6月	観測井No.⑪	2021/6/15	2021/7/1	9.4	7	異常なし
2021年7月	観測井No.⑪	2021/7/15	2021/7/27	9.1	8	異常なし
2021年8月	観測井No.⑪	2021/8/19	2021/9/10	8.6	7	異常なし
2021年9月	観測井No.⑪	2021/9/16	2021/10/15	8.5	7	異常なし
2021年10月	観測井No.⑪	2021/10/13	2021/11/11	9	7	異常なし
2021年11月	観測井No.⑪	2021/11/16	2021/11/25	8.6	7	異常なし
2021年12月	観測井No.⑪	2021/12/15	2021/12/27	11	8	異常なし
2022年1月	観測井No.⑪	2022/1/17	2022/1/27	12	8	異常なし
2022年2月	観測井No.⑪	2022/2/15	2022/2/25	12	8	異常なし
2022年3月	観測井No.⑪	2022/3/15	2022/4/1	12	8	異常なし
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	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						
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	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						
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/)	評価
2020年4月	観測井	2020/4/16	2020/5/1	22	8	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	17	8	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	20	9	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	38	11	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	42	10	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	45	11	異常なし
2020年10月	観測井	2020/10/15	2020/11/5	29	9	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	40	11	異常なし
2020年12月	観測井	2020/12/15	2020/12/25	34	10	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	30	10	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	34	11	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	18	7	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	18	8	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	14	8	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	17	9	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	17	9	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	30	9	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	29	10	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/13	2021/11/11	22	10	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	19	10	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	24	12	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	35	11	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	25	11	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	32	11	異常なし
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/)	評価
2020年4月	観測井	2020/4/16	2020/5/1	15	20	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	16	22	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	16	24	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	18	24	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	16	23	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	16	23	異常なし
2020年10月	観測井	2020/10/15	2020/11/5	16	23	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	16	24	異常なし
2020年12月	観測井	2020/12/15	2020/12/25	16	22	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	16	22	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	15	22	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	16	21	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	16	20	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	17	21	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	15	19	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	14	20	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	14	20	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	14	20	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/13	2021/11/11	15	21	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	14	21	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	15	22	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	17	23	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	17	24	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	14	18	異常なし
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						