

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [1期管理型上流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.①	2017/4/20	2017/4/27	15	19	有 無
2017年5月	観測井No.①	2017/5/18	2017/5/25	13	14	有 無
2017年6月	観測井No.①	2017/6/13	2017/6/23	12	12	有 無
2017年7月	観測井No.①	2017/7/13	2017/7/21	12	11	有 無
2017年8月	観測井No.①	2017/8/18	2017/8/25	13	11	有 無
2017年9月	観測井No.①	2017/9/14	2017/10/3	12	12	有 無
2017年10月	観測井No.①	2017/10/20	2017/10/30	13	11	有 無
2017年11月	観測井No.①	2017/11/6	2017/11/28	11	10	有 無
2017年12月	観測井No.①	2018/12/12	2018/12/19	17	13	有 無
2018年1月	観測井No.①	2018/1/17	2018/1/26	15	15	有 無
2018年2月	観測井No.①	2018/2/15	2018/2/27	17	18	有 無
2018年3月	観測井No.①	2018/3/16	2018/3/28	16	11	有 無
2018年4月	観測井No.①	2018/4/20	2018/4/27	10	9	有 無
2018年5月	観測井No.①	2018/5/15	2018/5/25	9.6	9	有 無
2018年6月	観測井No.①	2018/6/18	2018/6/22	12	11	有 無
2018年7月	観測井No.①	2018/7/17	2018/7/27	9.9	9	有 無
2018年8月	観測井No.①	2018/8/17	2018/8/27	11	9	有 無
2018年9月	観測井No.①	2018/9/13	2018/9/26	12	13	有 無
2018年10月	観測井No.①	2018/10/16	2018/11/5	14	24	有 無
2018年11月	観測井No.①	2018/11/13	2018/11/21	18	23	有 無
2018年12月	観測井No.①	2018/12/12	2018/12/19	19	30	有 無
2019年1月	観測井No.①	2019/1/16	2019/1/23	20	26	有 無
2019年2月	観測井No.①	2019/2/14	2019/2/26	24	41	有 無
2019年3月	観測井No.①	2019/3/15	2019/3/26	24	46	有 無
2019年4月	観測井No.①	2019/4/16	2019/5/8	23	50	有 無
2019年5月	観測井No.①	2019/5/15	2019/5/29	21	46	有 無
2019年6月	観測井No.①	2019/6/20	2019/7/4	19	35	有 無
2019年7月	観測井No.①	2019/7/12	2019/7/30	15	31	有 無
2019年8月	観測井No.①	2019/8/19	2019/9/3	15	27	有 無
2019年9月	観測井No.①	2019/9/13	2019/9/26	16	30	有 無
2019年10月	観測井No.①	2019/10/15	2019/11/11	18	34	有 無
2019年11月	観測井No.①	2019/11/13	2019/12/2	17	33	有 無
2019年12月	観測井No.①	2019/12/16	2020/1/6	21	40	有 無
2020年1月	観測井No.①	2020/1/15	2020/1/31	22	40	有 無
2020年2月	観測井No.①	2020/2/17	2020/2/26	22	39	有 無
2020年3月	観測井No.①	2020/3/16	2020/3/24	20	34	有 無

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [1期管理型上流]

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.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

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [1期管理型下流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.⑩	2017/4/20	2017/4/27	19	27	有 無
2017年5月	観測井No.⑩	2017/5/18	2017/5/25	19	23	有 無
2017年6月	観測井No.⑩	2017/6/13	2017/6/23	19	24	有 無
2017年7月	観測井No.⑩	2017/7/13	2017/7/21	22	30	有 無
2017年8月	観測井No.⑩	2017/8/18	2017/8/25	22	33	有 無
2017年9月	観測井No.⑩	2017/9/14	2017/10/3	20	31	有 無
2017年10月	観測井No.⑩	2017/10/20	2017/10/30	23	37	有 無
2017年11月	観測井No.⑩	2017/11/6	2017/11/28	23	32	有 無
2017年12月	観測井No.⑩	2018/12/12	2018/12/19	24	38	有 無
2018年1月	観測井No.⑩	2018/1/17	2018/1/26	24	38	有 無
2018年2月	観測井No.⑩	2018/2/15	2018/2/27	22	32	有 無
2018年3月	観測井No.⑩	2018/3/16	2018/3/28	19	27	有 無
2018年4月	観測井No.⑩	2018/4/20	2018/4/27	30	49	有 無
2018年5月	観測井No.⑩	2018/5/15	2018/5/25	21	38	有 無
2018年6月	観測井No.⑩	2018/6/18	2018/6/22	23	37	有 無
2018年7月	観測井No.⑩	2018/7/17	2018/7/27	30	49	有 無
2018年8月	観測井No.⑩	2018/8/17	2018/8/27	26	36	有 無
2018年9月	観測井No.⑩	2018/9/13	2018/9/26	58	130	有 無
2018年10月	観測井No.⑩	2018/10/16	2018/11/5	48	100	有 無
2018年11月	観測井No.⑩	2018/11/13	2018/11/21	28	41	有 無
2018年12月	観測井No.⑩	2018/12/12	2018/12/19	20	27	有 無
2019年1月	観測井No.⑩	2019/1/16	2019/1/23	19	26	有 無
2019年2月	観測井No.⑩	2019/2/14	2019/2/26	24	32	有 無
2019年3月	観測井No.⑩	2019/3/15	2019/3/26	19	26	有 無
2019年4月	観測井No.⑩	2019/4/16	2019/5/8	38	76	有 無
2019年5月	観測井No.⑩	2019/5/15	2019/5/29	20	33	有 無
2019年6月	観測井No.⑩	2019/6/20	2019/7/4	19	27	有 無
2019年7月	観測井No.⑩	2019/7/12	2019/7/30	17	29	有 無
2019年8月	観測井No.⑩	2019/8/19	2019/9/3	21	36	有 無
2019年9月	観測井No.⑩	2019/9/13	2019/9/26	19	32	有 無
2019年10月	観測井No.⑩	2019/10/15	2019/11/11	22	37	有 無
2019年11月	観測井No.⑩	2019/11/13	2019/12/2	24	45	有 無
2019年12月	観測井No.⑩	2019/12/16	2020/1/6	18	28	有 無
2020年1月	観測井No.⑩	2020/1/15	2020/1/31	28	52	有 無
2020年2月	観測井No.⑩	2020/2/17	2020/2/26	18	28	有 無
2020年3月	観測井No.⑩	2020/3/16	2020/3/24	18	33	有 無

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [1期管理型下流]

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.⑩	2020/4/16	2020/5/1	23	39	異常なし
2020年5月	観測井No.⑩	2020/5/15	2020/5/26	21	35	異常なし
2020年6月	観測井No.⑩	2020/6/15	2020/6/25	22	48	異常なし
2020年7月	観測井No.⑩	2020/7/16	2020/7/27	27	42	異常なし
2020年8月	観測井No.⑩	2020/8/18	2020/8/31	29	55	異常なし
2020年9月	観測井No.⑩	2020/9/15	2020/9/29	22	41	異常なし
2020年10月	観測井No.⑩	2020/10/15	2020/11/5	24	48	異常なし
2020年11月	観測井No.⑩	2020/11/16	2020/11/26	21	40	異常なし
2020年12月	観測井No.⑩	2020/12/15	2020/12/25	23	46	異常なし
2021年1月	観測井No.⑩	2021/1/15	2021/1/26	15	20	異常なし
2021年2月	観測井No.⑩	2021/2/15	2021/3/1	16	19	異常なし
2021年3月	観測井No.⑩	2021/3/15	2021/3/29	15	17	異常なし
2021年4月	観測井No.⑩	2021/4/15	2021/4/23	22	28	異常なし
2021年5月	観測井No.⑩	2021/5/17	2021/5/31	16	19	異常なし
2021年6月	観測井No.⑩	2021/6/15	2021/7/1	32	57	異常なし
2021年7月	観測井No.⑩	2021/7/15	2021/7/27	28	45	異常なし
2021年8月	観測井No.⑩	2021/8/19	2021/9/10	23	38	異常なし
2021年9月	観測井No.⑩	2021/9/16	2021/10/15	20	36	異常なし
2021年10月	観測井No.⑩	2021/10/14	2021/11/11	23	42	異常なし
2021年11月	観測井No.⑩	2021/11/16	2021/11/25	19	28	異常なし
2021年12月	観測井No.⑩	2021/12/15	2021/12/27	16	25	異常なし
2022年1月	観測井No.⑩	2022/1/17	2022/1/27	18	25	異常なし
2022年2月	観測井No.⑩	2022/2/15	2022/2/25	17	20	異常なし
2022年3月	観測井No.⑩	2022/3/15	2022/4/1	19	24	異常なし
2022年4月	観測井No.⑩	2022/4/14	2022/4/26	24	36	異常なし
2022年5月	観測井No.⑩	2022/5/17	2022/6/2	22	30	異常なし
2022年6月	観測井No.⑩	2022/6/14	2022/6/30	21	31	異常なし
2022年7月	観測井No.⑩	2022/7/14	2022/7/25	22	35	異常なし
2022年8月	観測井No.⑩	2022/8/17	2022/8/29	36	70	異常なし
2022年9月	観測井No.⑩	2022/9/15	2022/10/3	36	61	異常なし
2022年10月	観測井No.⑩	2022/10/14	2022/11/16	33	4	異常なし
2022年11月	観測井No.⑩	2022/11/15	2022/11/24	18	14	異常なし
2022年12月	観測井No.⑩	2022/12/15	2022/12/27	17	20	異常なし
2023年1月	観測井No.⑩	2023/1/17	2023/1/30	13	12	異常なし
2023年2月	観測井No.⑩	2023/2/15	2023/2/28	15	12	異常なし
2023年3月	観測井No.⑩	2023/3/15	2023/3/29	17	18	異常なし

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [2期管理型上流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.⑤-2	2017/4/20	2017/4/27	27	27	有 無
2017年5月	観測井No.⑤-2	2017/5/18	2017/5/25	18	16	有 無
2017年6月	観測井No.⑤-2	2017/6/13	2017/6/23	31	29	有 無
2017年7月	観測井No.⑤-2	2017/7/13	2017/7/21	29	30	有 無
2017年8月	観測井No.⑤-2	2017/8/18	2017/8/25	51	51	有 無
2017年9月	観測井No.⑤-2	2017/9/14	2017/10/3	29	30	有 無
2017年10月	観測井No.⑤-2	2017/10/20	2017/10/30	27	24	有 無
2017年11月	観測井No.⑤-2	2017/11/6	2017/11/28	15	17	有 無
2017年12月	観測井No.⑤-2	2018/12/12	2018/12/19	31	30	有 無
2018年1月	観測井No.⑤-2	2018/1/17	2018/1/26	27	28	有 無
2018年2月	観測井No.⑤-2	2018/2/15	2018/2/27	28	27	有 無
2018年3月	観測井No.⑤-2	2018/3/16	2018/3/28	28	27	有 無
2018年4月	観測井No.⑤-2	2018/4/20	2018/4/27	29	33	有 無
2018年5月	観測井No.⑤-2	2018/5/15	2018/5/25	37	63	有 無
2018年6月	観測井No.⑤-2	2018/6/18	2018/6/22	53	83	有 無
2018年7月	観測井No.⑤-2	2018/7/17	2018/7/27	27	27	有 無
2018年8月	観測井No.⑤-2	2018/8/17	2018/8/27	28	36	有 無
2018年9月	観測井No.⑤-2	2018/9/13	2018/9/26	17	13	有 無
2018年10月	観測井No.⑤-2	2018/10/16	2018/11/5	17	13	有 無
2018年11月	観測井No.⑤-2	2018/11/13	2018/11/21	18	15	有 無
2018年12月	観測井No.⑤-2	2018/12/12	2018/12/19	19	19	有 無
2019年1月	観測井No.⑤-2	2019/1/16	2019/1/23	18	15	有 無
2019年2月	観測井No.⑤-2	2019/2/14	2019/2/26	19	18	有 無
2019年3月	観測井No.⑤-2	2019/3/15	2019/3/26	18	15	有 無
2019年4月	観測井No.⑤-2	2019/4/16	2019/5/8	18	15	有 無
2019年5月	観測井No.⑤-2	2019/5/15	2019/5/29	54	140	有 無
2019年6月	観測井No.⑤-2	2019/6/20	2019/7/4	45	84	有 無
2019年7月	観測井No.⑤-2	2019/7/12	2019/7/30	36	71	有 無
2019年8月	観測井No.⑤-2	2019/8/19	2019/9/3	28	44	有 無
2019年9月	観測井No.⑤-2	2019/9/13	2019/9/26	35	51	有 無
2019年10月	観測井No.⑤-2	2019/10/15	2019/11/11	15	15	有 無
2019年11月	観測井No.⑤-2	2019/11/13	2019/12/2	11	9	有 無
2019年12月	観測井No.⑤-2	2019/12/16	2020/1/6	11	8	有 無
2020年1月	観測井No.⑤-2	2020/1/15	2020/1/31	11	7	有 無
2020年2月	観測井No.⑤-2	2020/2/17	2020/2/26	11	8	有 無
2020年3月	観測井No.⑤-2	2020/3/16	2020/3/24	11	7	有 無

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [2期管理型上流]

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.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

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [2期管理型下流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.⑥-3	2017/4/20	2017/4/27	1100	2900	有 無
2017年5月	観測井No.⑥-3	2017/5/18	2017/5/25	1100	2700	有 無
2017年6月	観測井No.⑥-3	2017/6/13	2017/6/23	1000	2700	有 無
2017年7月	観測井No.⑥-3	2017/7/13	2017/7/21	860	1700	有 無
2017年8月	観測井No.⑥-3	2017/8/18	2017/8/25	850	2000	有 無
2017年9月	観測井No.⑥-3	2017/9/14	2017/10/3	860	2000	有 無
2017年10月	観測井No.⑥-3	2017/10/20	2017/10/30	870	2100	有 無
2017年11月	観測井No.⑥-3	2017/11/29	2017/12/11	34	58	有 無
2017年12月	観測井No.⑥-3	2018/12/12	2018/12/19	33	57	有 無
2018年1月	観測井No.⑥-3	2018/1/17	2018/1/26	220	540	有 無
2018年2月	観測井No.⑥-3	2018/2/15	2018/2/27	280	670	有 無
2018年3月	観測井No.⑥-3	2018/3/16	2018/3/28	280	660	有 無
2018年4月	観測井No.⑥-3	2018/4/20	2018/4/27	520	1100	有 無
2018年5月	観測井No.⑥-3	2018/5/15	2018/5/25	400	810	有 無
2018年6月	観測井No.⑥-3	2018/6/18	2018/6/22	310	580	有 無
2018年7月	観測井No.⑥-3	2018/7/17	2018/7/27	230	430	有 無
2018年8月	観測井No.⑥-3	2018/8/17	2018/8/27	250	450	有 無
2018年9月	観測井No.⑥-3	2018/9/13	2018/9/26	260	470	有 無
2018年10月	観測井No.⑥-3	2018/10/16	2018/11/5	260	500	有 無
2018年11月	観測井No.⑥-3	2018/11/13	2018/11/21	230	430	有 無
2018年12月	観測井No.⑥-3	2018/12/12	2018/12/19	230	460	有 無
2019年1月	観測井No.⑥-3	2019/1/16	2019/1/23	230	420	有 無
2019年2月	観測井No.⑥-3	2019/2/14	2019/2/26	240	430	有 無
2019年3月	観測井No.⑥-3	2019/3/15	2019/3/26	240	460	有 無
2019年4月	観測井No.⑥-3	2019/4/16	2019/5/8	480	990	有 無
2019年5月	観測井No.⑥-3	2019/5/15	2019/5/29	420	780	有 無
2019年6月	観測井No.⑥-3	2019/6/20	2019/7/4	260	470	有 無
2019年7月	観測井No.⑥-3	2019/7/12	2019/7/30	270	520	有 無
2019年8月	観測井No.⑥-3	2019/8/19	2019/9/3	250	460	有 無
2019年9月	観測井No.⑥-3	2019/9/13	2019/9/26	360	670	有 無
2019年10月	観測井No.⑥-3	2019/10/15	2019/11/11	300	570	有 無
2019年11月	観測井No.⑥-3	2019/11/13	2019/12/2	410	880	有 無
2019年12月	観測井No.⑥-3	2019/12/16	2020/1/6	120	230	有 無
2020年1月	観測井No.⑥-3	2020/1/15	2020/1/31	120	210	有 無
2020年2月	観測井No.⑥-3	2020/2/17	2020/2/26	140	250	有 無
2020年3月	観測井No.⑥-3	2020/3/16	2020/3/24	24	40	有 無

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [2期管理型下流]

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.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

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [3期管理型上流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.①	2017/4/20	2017/4/27	15	19	有 無
2017年5月	観測井No.①	2017/5/18	2017/5/25	13	14	有 無
2017年6月	観測井No.①	2017/6/13	2017/6/23	12	12	有 無
2017年7月	観測井No.①	2017/7/13	2017/7/21	12	11	有 無
2017年8月	観測井No.①	2017/8/18	2017/8/25	13	11	有 無
2017年9月	観測井No.①	2017/9/14	2017/10/3	12	12	有 無
2017年10月	観測井No.①	2017/10/20	2017/10/30	13	11	有 無
2017年11月	観測井No.①	2017/11/6	2017/11/28	11	10	有 無
2017年12月	観測井No.①	2018/12/12	2018/12/19	17	13	有 無
2018年1月	観測井No.①	2018/1/17	2018/1/26	15	15	有 無
2018年2月	観測井No.①	2018/2/15	2018/2/27	17	18	有 無
2018年3月	観測井No.①	2018/3/16	2018/3/28	16	11	有 無
2018年4月	観測井No.①	2018/4/20	2018/4/27	10	9	有 無
2018年5月	観測井No.①	2018/5/15	2018/5/25	9.6	9	有 無
2018年6月	観測井No.①	2018/6/18	2018/6/22	12	11	有 無
2018年7月	観測井No.①	2018/7/17	2018/7/27	9.9	9	有 無
2018年8月	観測井No.①	2018/8/17	2018/8/27	11	9	有 無
2018年9月	観測井No.①	2018/9/13	2018/9/26	12	13	有 無
2018年10月	観測井No.①	2018/10/16	2018/11/5	14	24	有 無
2018年11月	観測井No.①	2018/11/13	2018/11/21	18	23	有 無
2018年12月	観測井No.①	2018/12/12	2018/12/19	19	30	有 無
2019年1月	観測井No.①	2019/1/16	2019/1/23	19	30	有 無
2019年2月	観測井No.①	2019/2/14	2019/2/26	24	41	有 無
2019年3月	観測井No.①	2019/3/15	2019/3/26	24	46	有 無
2019年4月	観測井No.①	2019/4/16	2019/5/8	23	50	有 無
2019年5月	観測井No.①	2019/5/15	2019/5/29	21	46	有 無
2019年6月	観測井No.①	2019/6/20	2019/7/4	19	35	有 無
2019年7月	観測井No.①	2019/7/12	2019/7/30	15	31	有 無
2019年8月	観測井No.①	2019/8/19	2019/9/3	15	27	有 無
2019年9月	観測井No.①	2019/9/13	2019/9/26	16	30	有 無
2019年10月	観測井No.①	2019/10/15	2019/11/11	18	34	有 無
2019年11月	観測井No.①	2019/11/13	2019/12/2	17	33	有 無
2019年12月	観測井No.①	2019/12/16	2020/1/6	21	40	有 無
2020年1月	観測井No.①	2020/1/15	2020/1/31	22	40	有 無
2020年2月	観測井No.①	2020/2/17	2020/2/26	22	39	有 無
2020年3月	観測井No.①	2020/3/16	2020/3/24	20	34	有 無

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [3期管理型上流]

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.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

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [3期管理型下流]

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)	異常の有無
2017年4月	観測井No.⑦	2017/4/20	2017/4/27	22	28	有 無
2017年5月	観測井No.⑦	2017/5/18	2017/5/25	21	27	有 無
2017年6月	観測井No.⑦	2017/6/13	2017/6/23	20	27	有 無
2017年7月	観測井No.⑦	2017/7/13	2017/7/21	22	28	有 無
2017年8月	観測井No.⑦	2017/8/18	2017/8/25	21	26	有 無
2017年9月	観測井No.⑦	2017/9/14	2017/10/3	20	24	有 無
2017年10月	観測井No.⑦	2017/10/20	2017/10/30	20	23	有 無
2017年11月	観測井No.⑦	2017/11/6	2017/11/28	21	22	有 無
2017年12月	観測井No.⑦	2018/12/12	2018/12/19	19	21	有 無
2018年1月	観測井No.⑦	2018/1/17	2018/1/26	20	22	有 無
2018年2月	観測井No.⑦	2018/2/15	2018/2/27	21	22	有 無
2018年3月	観測井No.⑦	2018/3/16	2018/3/28	22	26	有 無
2018年4月	観測井No.⑦	2018/4/20	2018/4/27	20	26	有 無
2018年5月	観測井No.⑦	2018/5/15	2018/5/25	17	20	有 無
2018年6月	観測井No.⑦	2018/6/18	2018/6/22	18	18	有 無
2018年7月	観測井No.⑦	2018/7/17	2018/7/27	18	19	有 無
2018年8月	観測井No.⑦	2018/8/17	2018/8/27	20	20	有 無
2018年9月	観測井No.⑦	2018/9/13	2018/9/26	32	65	有 無
2018年10月	観測井No.⑦	2018/10/16	2018/11/5	68	120	有 無
2018年11月	観測井No.⑦	2018/11/13	2018/11/21	54	120	有 無
2018年12月	観測井No.⑦	2018/12/12	2018/12/19	52	120	有 無
2019年1月	観測井No.⑦	2019/1/16	2019/1/23	51	110	有 無
2019年2月	観測井No.⑦	2019/2/14	2019/2/26	54	110	有 無
2019年3月	観測井No.⑦	2019/3/15	2019/3/26	52	110	有 無
2019年4月	観測井No.⑦	2019/4/16	2019/5/8	60	93	有 無
2019年5月	観測井No.⑦	2019/5/15	2019/5/29	61	110	有 無
2019年6月	観測井No.⑦	2019/6/20	2019/7/4	55	79	有 無
2019年7月	観測井No.⑦	2019/7/12	2019/7/30	48	66	有 無
2019年8月	観測井No.⑦	2019/8/19	2019/9/3	45	57	有 無
2019年9月	観測井No.⑦	2019/9/13	2019/9/26	44	64	有 無
2019年10月	観測井No.⑦	2019/10/15	2019/11/11	47	59	有 無
2019年11月	観測井No.⑦	2019/11/13	2019/12/2	50	76	有 無
2019年12月	観測井No.⑦	2019/12/16	2020/1/6	41	55	有 無
2020年1月	観測井No.⑦	2020/1/15	2020/1/31	42	54	有 無
2020年2月	観測井No.⑦	2020/2/17	2020/2/26	42	55	有 無
2020年3月	観測井No.⑦	2020/3/16	2020/3/24	50	120	有 無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)

地下水(埋立後)月次水質検査結果 [3期管理型下流]

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	2020/4/16	2020/5/1	46	69	異常なし
2020年5月	観測井	2020/5/15	2020/5/26	44	61	異常なし
2020年6月	観測井	2020/6/15	2020/6/25	45	84	異常なし
2020年7月	観測井	2020/7/16	2020/7/27	59	86	異常なし
2020年8月	観測井	2020/8/18	2020/8/31	45	63	異常なし
2020年9月	観測井	2020/9/15	2020/9/29	51	77	異常なし
2020年10月	観測井	2020/10/15	2020/11/5	52	85	異常なし
2020年11月	観測井	2020/11/16	2020/11/26	43	69	異常なし
2020年12月	観測井	2020/12/15	2020/12/25	46	81	異常なし
2021年1月	観測井	2021/1/15	2021/1/26	50	96	異常なし
2021年2月	観測井	2021/2/15	2021/3/1	51	120	異常なし
2021年3月	観測井	2021/3/15	2021/3/29	52	98	異常なし
2021年4月	観測井	2021/4/15	2021/4/23	64	92	異常なし
2021年5月	観測井	2021/5/17	2021/5/31	51	79	異常なし
2021年6月	観測井	2021/6/15	2021/7/1	57	88	異常なし
2021年7月	観測井	2021/7/15	2021/7/27	47	78	異常なし
2021年8月	観測井	2021/8/19	2021/9/10	54	90	異常なし
2021年9月	観測井	2021/9/16	2021/10/15	45	89	異常なし
2021年10月	観測井	2021/10/13	2021/11/11	54	94	異常なし
2021年11月	観測井	2021/11/16	2021/11/25	48	100	異常なし
2021年12月	観測井	2021/12/15	2021/12/27	46	88	異常なし
2022年1月	観測井	2022/1/17	2022/1/27	52	89	異常なし
2022年2月	観測井	2022/2/15	2022/2/25	51	89	異常なし
2022年3月	観測井	2022/3/15	2022/4/1	52	90	異常なし
2022年4月	観測井	2022/4/14	2022/4/26	60	100	異常なし
2022年5月	観測井	2022/5/17	2022/6/2	60	100	異常なし
2022年6月	観測井	2022/6/14	2022/6/30	59	96	異常なし
2022年7月	観測井	2022/7/14	2022/7/25	62	100	異常なし
2022年8月	観測井	2022/8/17	2022/8/29	16	7	異常なし
2022年9月	観測井	2022/9/15	2022/10/3	46	97	異常なし
2022年10月	観測井	2022/10/14	2022/11/16	62	110	異常なし
2022年11月	観測井	2022/11/15	2022/11/24	58	99	異常なし
2022年12月	観測井	2022/12/15	2022/12/27	49	90	異常なし
2023年1月	観測井	2023/1/17	2023/1/30	47	93	異常なし
2023年2月	観測井	2023/2/15	2023/2/28	50	98	異常なし
2023年3月	観測井	2023/3/15	2023/3/29	53	110	異常なし