

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井	2011/4/27	2011/5/11	77	210	有無
平成23年5月	観測井	2011/5/24	2011/6/7	53	73	有無
平成23年6月	観測井	2011/6/22	2011/7/4	29	140	有無
平成23年7月	観測井	2011/7/27	2011/8/12	62	240	有無
平成23年8月	観測井	2011/8/24	2011/9/5	71	210	有無
平成23年9月	観測井	2011/9/27	2011/10/8	53	120	有無
平成23年10月	観測井	2011/10/21	2011/11/8	56	180	有無
平成23年11月	観測井	2011/11/25	2011/12/8	17	15	有無
平成23年12月	観測井	2011/12/20	2012/1/6	18	21	有無
平成24年1月	観測井	2012/1/26	2012/2/3	17	19	有無
平成24年2月	観測井	2012/2/23	2012/3/5	16	11	有無
平成24年3月	観測井	2012/3/26	2012/3/29	16	14	有無
平成24年4月	観測井	2012/4/19	2012/4/26	31	71	有無
平成24年5月	観測井	2012/5/24	2012/6/6	17	19	有無
平成24年6月	観測井	2012/6/28	2012/7/4	55	130	有無
平成24年7月	観測井	2012/7/26	2012/8/3	60	140	有無
平成24年8月	観測井	2012/8/24	2012/9/4	51	150	有無
平成24年9月	観測井	2012/10/3	2012/10/11	17	29	有無
平成24年10月	観測井	2012/10/18	2012/11/6	16	18	有無
平成24年11月	観測井	2012/11/16	2012/11/27	31	68	有無
平成24年12月	観測井	2012/12/12	2012/12/19	16	10	有無
平成25年1月	観測井	2013/1/28	2013/2/5	22	39	有無
平成25年2月	観測井	2013/2/15	2013/2/22	20	30	有無
平成25年3月	観測井	2013/3/15	2013/3/27	21	33	有無
平成25年4月	観測井	2013/4/24	2013/5/2	44	120	有無
平成25年5月	観測井	2013/5/23	2013/5/29	40	100	有無
平成25年6月	観測井	2013/6/20	2013/7/1	43	140	有無
平成25年7月	観測井	2013/7/23	2013/8/1	45	150	有無
平成25年8月	観測井	2013/8/20	2013/9/6	35	110	有無
平成25年9月	観測井	2013/9/12	2013/10/2	16	36	有無
平成25年10月	観測井	2013/10/23	2013/10/29	14	13	有無
平成25年11月	観測井	2013/11/12	2013/11/29	18	42	有無
平成25年12月	観測井	2013/12/5	2013/12/18	26	81	有無
平成26年1月	観測井	2014/1/23	2014/1/30	31	90	有無
平成26年2月	観測井	2014/2/21	2014/3/12	24	56	有無
平成26年3月	観測井	2014/3/11	2014/3/24	27	62	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井	2014/4/23	2014/5/13	49	140	有無
平成26年5月	観測井	2014/5/22	2014/6/5	49	130	有無
平成26年6月	観測井	2014/6/20	2014/7/7	73	180	有無
平成26年7月	観測井	2014/7/18	2014/7/30	52	130	有無
平成26年8月	観測井	2014/8/27	2014/9/9	30	59	有無
平成26年9月	観測井	2014/9/24	2014/10/2	15	16	有無
平成26年10月	観測井	2014/10/16	2014/11/5	14	13	有無
平成26年11月	観測井	2014/11/17	2014/12/2	19	34	有無
平成26年12月	観測井	2014/12/18	2015/1/8	23	38	有無
平成27年1月	観測井	2015/1/15	2015/1/21	24	39	有無
平成27年2月	観測井	2015/2/17	2015/2/27	24	33	有無
平成27年3月	観測井	2015/3/17	2015/3/24	17	21	有無
平成27年4月	観測井	2015/4/21	2015/4/28	13	8	有無
平成27年5月	観測井	2015/5/20	2015/5/28	13	11	有無
平成27年6月	観測井	2015/6/16	2015/6/30	13	16	有無
平成27年7月	観測井	2015/7/15	2015/7/29	16	22	有無
平成27年8月	観測井	2015/8/19	2015/9/4	18	28	有無
平成27年9月	観測井	2015/9/16	2015/9/30	17	7	有無
平成27年10月	観測井	2015/10/14	2015/10/30	16	23	有無
平成27年11月	観測井	2015/11/12	2015/11/25	14	23	有無
平成27年12月	観測井	2015/12/21	2015/12/28	17	14	有無
平成28年1月	観測井	2016/1/20	2016/2/5	16	12	有無
平成28年2月	観測井	2016/2/15	2016/3/1	17	18	有無
平成28年3月	観測井	2016/3/15	2016/3/28	14	13	有無
平成28年4月	観測井	2016/4/19	2016/5/2	13	13	有無
平成28年5月	観測井	2016/5/19	2016/5/31	14	11	有無
平成28年6月	観測井	2016/6/14	2016/7/1	17	16	有無
平成28年7月	観測井	2016/7/21	2016/7/29	17	15	有無
平成28年8月	観測井	2016/8/19	2016/8/29	17	12	有無
平成28年9月	観測井	2016/9/21	2016/10/11	11	9	有無
平成28年10月	観測井	2016/10/19	2016/11/1	12	14	有無
平成28年11月	観測井	2016/11/15	2016/11/25	12	22	有無
平成28年12月	観測井	2016/12/14	2016/12/22	18	19	有無
平成29年1月	観測井	2017/1/17	2017/1/26	17	20	有無
平成29年2月	観測井	2017/2/15	2017/2/24	18	19	有無
平成29年3月	観測井	2017/3/14	2017/3/23	15	21	有無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井	2011/4/27	2011/5/11	53	140	有無
平成23年5月	観測井	2011/5/24	2011/6/7	67	190	有無
平成23年6月	観測井	2011/6/22	2011/7/4	57	140	有無
平成23年7月	観測井	2011/7/27	2011/8/12	90	240	有無
平成23年8月	観測井	2011/8/24	2011/9/5	86	250	有無
平成23年9月	観測井	2011/9/27	2011/10/8	150	480	有無
平成23年10月	観測井	2011/10/20	2011/11/8	81	430	有無
平成23年11月	観測井	2011/11/25	2011/12/8	22	38	有無
平成23年12月	観測井	2011/12/20	2012/1/6	22	33	有無
平成24年1月	観測井	2012/1/26	2012/2/3	20	29	有無
平成24年2月	観測井	2012/2/23	2012/3/5	18	21	有無
平成24年3月	観測井	2012/3/26	2012/3/29	18	25	有無
平成24年4月	観測井	2012/4/19	2012/4/26	26	37	有無
平成24年5月	観測井	2012/4/19	2012/4/26	35	44	有無
平成24年6月	観測井	2012/6/28	2012/7/4	32	54	有無
平成24年7月	観測井	2012/7/26	2012/8/3	29	51	有無
平成24年8月	観測井	2012/8/24	2012/9/4	36	82	有無
平成24年9月	観測井	2012/10/3	2012/10/11	82	270	有無
平成24年10月	観測井	2012/10/18	2012/11/6	57	140	有無
平成24年11月	観測井	2012/11/16	2012/11/27	99	340	有無
平成24年12月	観測井	2012/12/12	2012/12/19	36	59	有無
平成25年1月	観測井	2013/1/28	2013/2/5	22	41	有無
平成25年2月	観測井	2013/2/15	2013/2/22	21	46	有無
平成25年3月	観測井	2013/3/15	2013/3/27	22	39	有無
平成25年4月	観測井	2013/4/24	2013/5/2	49	140	有無
平成25年5月	観測井	2013/5/23	2013/5/29	42	110	有無
平成25年6月	観測井	2013/6/20	2013/7/1	36	87	有無
平成25年7月	観測井	2013/7/23	2013/8/1	25	74	有無
平成25年8月	観測井	2013/8/20	2013/9/6	25	10	有無
平成25年9月	観測井	2013/9/10	2013/10/7	83	220	有無
平成25年10月	観測井	2013/10/23	2013/10/29	34	14	有無
平成25年11月	観測井	2013/11/12	2013/11/29	34	92	有無
平成25年12月	観測井	2013/12/5	2013/12/18	48	57	有無
平成26年1月	観測井	2014/1/23	2014/1/30	18	35	有無
平成26年2月	観測井	2014/2/21	2014/3/12	19	34	有無
平成26年3月	観測井	2014/3/11	2014/3/24	20	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井	2014/4/23	2014/5/13	32	77	有無
平成26年5月	観測井	2014/5/22	2014/6/5	30	55	有無
平成26年6月	観測井	2014/6/20	2014/7/7	44	80	有無
平成26年7月	観測井	2014/7/18	2014/7/30	25	34	有無
平成26年8月	観測井	2014/8/27	2014/9/9	31	48	有無
平成26年9月	観測井	2014/9/24	2014/10/2	33	53	有無
平成26年10月	観測井	2014/10/16	2014/11/5	32	47	有無
平成26年11月	観測井	2014/11/17	2014/12/2	28	49	有無
平成26年12月	観測井	2014/12/18	2015/1/8	23	38	有無
平成27年1月	観測井	2015/1/15	2015/1/21	19	21	有無
平成27年2月	観測井	2015/2/17	2015/2/27	60	130	有無
平成27年3月	観測井	2015/3/17	2015/3/24	19	29	有無
平成27年4月	観測井	2015/4/21	2015/4/28	27	40	有無
平成27年5月	観測井	2015/5/20	2015/5/28	25	27	有無
平成27年6月	観測井	2015/6/16	2015/6/30	25	38	有無
平成27年7月	観測井	2015/7/15	2015/7/29	27	35	有無
平成27年8月	観測井	2015/8/19	2015/9/4	28	41	有無
平成27年9月	観測井	2015/9/16	2015/9/30	28	41	有無
平成27年10月	観測井	2015/10/14	2015/10/30	34	58	有無
平成27年11月	観測井	2015/11/12	2015/11/25	22	31	有無
平成27年12月	観測井	2015/12/21	2015/12/28	22	22	有無
平成28年1月	観測井	2016/1/20	2016/2/5	21	22	有無
平成28年2月	観測井	2016/2/15	2016/3/1	20	25	有無
平成28年3月	観測井	2016/3/15	2016/3/28	21	26	有無
平成28年4月	観測井	2016/4/19	2016/5/2	20	26	有無
平成28年5月	観測井	2016/5/19	2016/5/31	21	25	有無
平成28年6月	観測井	2016/6/14	2016/7/1	17	14	有無
平成28年7月	観測井	2016/7/21	2016/7/29	20	25	有無
平成28年8月	観測井	2016/8/19	2016/8/29	19	21	有無
平成28年9月	観測井	2016/9/21	2016/10/11	30	41	有無
平成28年10月	観測井	2016/10/18	2016/11/7	21	27	有無
平成28年11月	観測井	2016/11/15	2016/11/25	28	42	有無
平成28年12月	観測井	2016/12/14	2016/12/22	19	22	有無
平成29年1月	観測井	2017/1/17	2017/1/26	18	21	有無
平成29年2月	観測井	2017/2/15	2017/2/24	18	25	有無
平成29年3月	観測井	2017/3/14	2017/3/23	20	26	有無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井 2	2011/4/27	2011/5/11	17	22	有無
平成23年5月	観測井 2	2011/5/24	2011/6/7	12	15	有無
平成23年6月	観測井 2	2011/6/22	2011/7/4	10	5	有無
平成23年7月	観測井 2	2011/7/27	2011/8/12	12	9	有無
平成23年8月	観測井 2	2011/8/24	2011/9/5	11	8	有無
平成23年9月	観測井 2	2011/9/27	2011/10/8	12	9	有無
平成23年10月	観測井 2	2011/10/20	2011/11/8	11	10	有無
平成23年11月	観測井 2	2011/11/25	2011/12/8	12	13	有無
平成23年12月	観測井 2	2011/12/20	2012/1/6	12	13	有無
平成24年1月	観測井 2	2012/1/26	2012/2/3	12	12	有無
平成24年2月	観測井 2	2012/2/23	2012/3/5	13	11	有無
平成24年3月	観測井 2	2012/3/26	2012/3/29	13	13	有無
平成24年4月	観測井 2	2012/4/19	2012/4/26	13	15	有無
平成24年5月	観測井 2	2012/5/24	2012/6/6	10	8	有無
平成24年6月	観測井 2	2012/6/28	2012/7/4	9.9	9	有無
平成24年7月	観測井 2	2012/7/26	2012/8/3	9.7	8	有無
平成24年8月	観測井 2	2012/8/24	2012/9/4	23	45	有無
平成24年9月	観測井 2	2012/10/3	2012/10/11	8	8	有無
平成24年10月	観測井 2	2012/10/18	2012/11/6	9.1	8	有無
平成24年11月	観測井 2	2012/11/16	2012/11/27	9.3	9	有無
平成24年12月	観測井 2	2012/12/12	2012/12/19	10	8	有無
平成25年1月	観測井 2	2013/1/28	2013/2/5	9.3	10	有無
平成25年2月	観測井 2	2013/2/15	2013/2/22	9.1	9	有無
平成25年3月	観測井 2	2013/3/15	2013/3/27	9.4	10	有無
平成25年4月	観測井 2	2013/4/24	2013/5/2	11	11	有無
平成25年5月	観測井 2	2013/5/23	2013/5/29	110	400	有無
平成25年6月	観測井 2	2013/6/20	2013/7/1	230	580	有無
平成25年7月	観測井 2	2013/7/23	2013/8/1	140	410	有無
平成25年8月	観測井 2	2013/8/20	2013/9/6	100	270	有無
平成25年9月	観測井 2	2013/9/12	2013/10/2	99	260	有無
平成25年10月	観測井 2	2013/10/23	2013/10/29	100	160	有無
平成25年11月	観測井 2	2013/11/12	2013/11/29	98	270	有無
平成25年12月	観測井 2	2013/12/5	2013/12/18	99	300	有無
平成26年1月	観測井 2	2014/1/23	2014/1/30	80	200	有無
平成26年2月	観測井 2	2014/2/21	2014/3/12	78	180	有無
平成26年3月	観測井 2	2014/3/11	2014/3/24	82	170	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井 2	2014/4/23	2014/5/13	83	170	有無
平成26年5月	観測井 2	2014/5/22	2014/6/5	110	300	有無
平成26年6月	観測井 2	2014/6/20	2014/7/7	140	290	有無
平成26年7月	観測井 2	2014/7/18	2014/7/30	130	280	有無
平成26年8月	観測井 2	2014/8/27	2014/9/9	150	330	有無
平成26年9月	観測井 2	2014/9/24	2014/10/2	120	210	有無
平成26年10月	観測井 2	2014/10/16	2014/11/5	98	210	有無
平成26年11月	観測井 2	2014/11/17	2014/12/2	58	130	有無
平成26年12月	観測井 2	2014/12/18	2015/1/8	54	120	有無
平成27年1月	観測井 2	2015/1/15	2015/1/21	55	110	有無
平成27年2月	観測井 2	2015/2/17	2015/2/27	59	110	有無
平成27年3月	観測井 2	2015/3/17	2015/3/24	55	130	有無
平成27年4月	観測井 2	2015/4/21	2015/4/28	100	160	有無
平成27年5月	観測井 2	2015/5/20	2015/5/28	85	130	有無
平成27年6月	観測井 2	2015/6/16	2015/6/30	83	140	有無
平成27年7月	観測井 2	2015/7/15	2015/7/29	68	98	有無
平成27年8月	観測井 2	2015/8/19	2015/9/4	84	160	有無
平成27年9月	観測井 2	2015/9/16	2015/9/30	100	210	有無
平成27年10月	観測井 2	2015/10/14	2015/10/30	93	160	有無
平成27年11月	観測井 2	2015/11/12	2015/11/25	49	91	有無
平成27年12月	観測井 2	2015/12/21	2015/12/28	54	70	有無
平成28年1月	観測井 2	2016/1/20	2016/2/5	55	84	有無
平成28年2月	観測井 2	2016/2/15	2016/3/1	56	93	有無
平成28年3月	観測井 2	2016/3/15	2016/3/28	91	150	有無
平成28年4月	観測井 2	2016/4/19	2016/5/2	92	130	有無
平成28年5月	観測井 2	2016/5/19	2016/5/31	93	150	有無
平成28年6月	観測井 2	2016/6/14	2016/7/1	71	110	有無
平成28年7月	観測井 2	2016/7/21	2016/7/29	53	190	有無
平成28年8月	観測井 2	2016/8/19	2016/8/29	50	38	有無
平成28年9月	観測井 2	2016/9/21	2016/10/11	14	12	有無
平成28年10月	観測井 2	2016/10/18	2016/11/7	17	17	有無
平成28年11月	観測井 2	2016/11/15	2016/11/25	36	32	有無
平成28年12月	観測井 2	2016/12/14	2016/12/22	34	33	有無
平成29年1月	観測井 2	2017/1/17	2017/1/26	34	34	有無
平成29年2月	観測井 2	2017/2/15	2017/2/24	34	34	有無
平成29年3月	観測井 2	2017/3/14	2017/3/23	30	28	有無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井 2	2011/4/27	2011/5/11	490	1300	有無
平成23年5月	観測井 2	2011/5/24	2011/6/7	440	1300	有無
平成23年6月	観測井 2	2011/6/22	2011/7/4	310	1100	有無
平成23年7月	観測井 2	2011/7/27	2011/8/12	480	1200	有無
平成23年8月	観測井 2	2011/8/24	2011/9/5	460	1100	有無
平成23年9月	観測井 2	2011/9/27	2011/10/8	470	1000	有無
平成23年10月	観測井 2	2011/10/20	2011/11/8	450	1300	有無
平成23年11月	観測井 2	2011/11/25	2011/12/8	390	700	有無
平成23年12月	観測井 2	2011/12/20	2012/1/6	410	990	有無
平成24年1月	観測井 2	2012/1/26	2012/2/3	410	850	有無
平成24年2月	観測井 2	2012/2/23	2012/3/5	410	750	有無
平成24年3月	観測井 2	2012/3/26	2012/3/29	400	970	有無
平成24年4月	観測井 2	2012/4/19	2012/4/26	400	950	有無
平成24年5月	観測井 2	2012/5/24	2012/6/6	430	990	有無
平成24年6月	観測井 2	2012/6/28	2012/7/4	370	890	有無
平成24年7月	観測井 2	2012/7/26	2012/8/3	380	890	有無
平成24年8月	観測井 2	2012/8/24	2012/9/4	380	930	有無
平成24年9月	観測井 2	2012/10/3	2012/10/11	390	1000	有無
平成24年10月	観測井 2	2012/10/18	2012/11/6	350	970	有無
平成24年11月	観測井 2	2012/11/16	2012/11/27	370	920	有無
平成24年12月	観測井 2	2012/12/12	2012/12/19	350	540	有無
平成25年1月	観測井 2	2013/1/28	2013/2/5	320	700	有無
平成25年2月	観測井 2	2013/2/15	2013/2/22	310	680	有無
平成25年3月	観測井 2	2013/3/15	2013/3/27	310	710	有無
平成25年4月	観測井 2	2013/4/24	2013/5/2	370	900	有無
平成25年5月	観測井 2	2013/5/23	2013/5/29	280	690	有無
平成25年6月	観測井 2	2013/6/20	2013/7/1	250	900	有無
平成25年7月	観測井 2	2013/7/23	2013/8/1	290	830	有無
平成25年8月	観測井 2	2013/8/20	2013/9/6	210	420	有無
平成25年9月	観測井 2	2013/9/10	2013/10/7	430	870	有無
平成25年10月	観測井 2	2013/10/23	2013/10/29	340	780	有無
平成25年11月	観測井 2	2013/11/12	2013/11/29	340	1100	有無
平成25年12月	観測井 2	2013/12/5	2013/12/18	360	1100	有無
平成26年1月	観測井 2	2014/1/23	2014/1/30	230	680	有無
平成26年2月	観測井 2	2014/2/21	2014/3/12	210	480	有無
平成26年3月	観測井 2	2014/3/11	2014/3/24	210	450	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井 2	2014/4/23	2014/5/13	350	770	有無
平成26年5月	観測井 3	2014/5/22	2014/6/5	460	1100	有無
平成26年6月	観測井 3	2014/6/20	2014/7/7	280	620	有無
平成26年7月	観測井 3	2014/7/18	2014/7/30	270	620	有無
平成26年8月	観測井 3	2014/8/27	2014/9/9	320	730	有無
平成26年9月	観測井 3	2014/9/24	2014/10/2	220	520	有無
平成26年10月	観測井 3	2014/10/16	2014/11/5	370	820	有無
平成26年11月	観測井 3	2014/11/17	2014/12/2	240	550	有無
平成26年12月	観測井 3	2014/12/18	2015/1/8	85	240	有無
平成27年1月	観測井 3	2015/1/15	2015/1/21	140	310	有無
平成27年2月	観測井 3	2015/2/17	2015/2/27	81	190	有無
平成27年3月	観測井 3	2015/3/17	2015/3/24	150	260	有無
平成27年4月	観測井 3	2015/4/21	2015/4/28	320	590	有無
平成27年5月	観測井 3	2015/5/20	2015/5/28	320	700	有無
平成27年6月	観測井 3	2015/6/16	2015/6/30	390	940	有無
平成27年7月	観測井 3	2015/7/15	2015/7/29	190	440	有無
平成27年8月	観測井 3	2015/8/19	2015/9/4	230	700	有無
平成27年9月	観測井 3	2015/9/16	2015/9/30	250	590	有無
平成27年10月	観測井 3	2015/10/14	2015/10/30	470	1000	有無
平成27年11月	観測井 3	2015/11/12	2015/11/25	1100	2500	有無
平成27年12月	観測井 3	2015/12/21	2015/12/28	77	110	有無
平成28年1月	観測井 3	2016/1/20	2016/2/5	69	110	有無
平成28年2月	観測井 3	2016/2/15	2016/3/1	140	380	有無
平成28年3月	観測井 3	2016/3/15	2016/3/28	1000	3400	有無
平成28年4月	観測井 3	2016/4/19	2016/5/2	780	2000	有無
平成28年5月	観測井 3	2016/5/19	2016/5/31	260	640	有無
平成28年6月	観測井 3	2016/6/14	2016/7/1	190	470	有無
平成28年7月	観測井 3	2016/7/21	2016/7/29	220	610	有無
平成28年8月	観測井 3	2016/8/19	2016/8/29	240	620	有無
平成28年9月	観測井 3	2016/9/21	2016/10/11	720	1900	有無
平成28年10月	観測井 3	2016/10/18	2016/11/7	630	1800	有無
平成28年11月	観測井 3	2016/11/15	2016/11/25	840	1400	有無
平成28年12月	観測井 3	2016/12/14	2016/12/22	560	1100	有無
平成29年1月	観測井 3	2017/1/17	2017/1/26	370	850	有無
平成29年2月	観測井 3	2017/2/15	2017/2/24	450	1100	有無
平成29年3月	観測井 3	2017/3/14	2017/3/23	1000	2000	有無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井	2011/4/27	2011/5/11	77	210	有無
平成23年5月	観測井	2011/5/24	2011/6/7	53	73	有無
平成23年6月	観測井	2011/6/22	2011/7/4	29	140	有無
平成23年7月	観測井	2011/7/27	2011/8/12	62	240	有無
平成23年8月	観測井	2011/8/24	2011/9/5	71	210	有無
平成23年9月	観測井	2011/9/27	2011/10/8	53	120	有無
平成23年10月	観測井	2011/10/21	2011/11/8	56	180	有無
平成23年11月	観測井	2011/11/25	2011/12/8	17	15	有無
平成23年12月	観測井	2011/12/20	2012/1/6	18	21	有無
平成24年1月	観測井	2012/1/26	2012/2/3	17	19	有無
平成24年2月	観測井	2012/2/23	2012/3/5	16	11	有無
平成24年3月	観測井	2012/3/26	2012/3/29	16	14	有無
平成24年4月	観測井	2012/4/19	2012/4/26	31	71	有無
平成24年5月	観測井	2012/5/24	2012/6/6	17	19	有無
平成24年6月	観測井	2012/6/28	2012/7/4	55	130	有無
平成24年7月	観測井	2012/7/26	2012/8/3	60	140	有無
平成24年8月	観測井	2012/8/24	2012/9/4	51	150	有無
平成24年9月	観測井	2012/10/3	2012/10/11	17	29	有無
平成24年10月	観測井	2012/10/18	2012/11/6	16	18	有無
平成24年11月	観測井	2012/11/16	2012/11/27	31	68	有無
平成24年12月	観測井	2012/12/12	2012/12/19	16	10	有無
平成25年1月	観測井	2013/1/28	2013/2/5	22	39	有無
平成25年2月	観測井	2013/2/15	2013/2/22	20	30	有無
平成25年3月	観測井	2013/3/15	2013/3/27	21	33	有無
平成25年4月	観測井	2013/4/24	2013/5/2	44	120	有無
平成25年5月	観測井	2013/5/23	2013/5/29	40	100	有無
平成25年6月	観測井	2013/6/20	2013/7/1	43	140	有無
平成25年7月	観測井	2013/7/23	2013/8/1	45	150	有無
平成25年8月	観測井	2013/8/20	2013/9/6	35	110	有無
平成25年9月	観測井	2013/9/12	2013/10/2	16	36	有無
平成25年10月	観測井	2013/10/23	2013/10/29	14	13	有無
平成25年11月	観測井	2013/11/12	2013/11/29	18	42	有無
平成25年12月	観測井	2013/12/5	2013/12/18	26	81	有無
平成26年1月	観測井	2014/1/23	2014/1/30	31	90	有無
平成26年2月	観測井	2014/2/21	2014/3/12	24	56	有無
平成26年3月	観測井	2014/3/11	2014/3/24	27	62	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井	2014/4/23	2014/5/13	49	140	有無
平成26年5月	観測井	2014/5/22	2014/6/5	49	130	有無
平成26年6月	観測井	2014/6/20	2014/7/7	73	180	有無
平成26年7月	観測井	2014/7/18	2014/7/30	52	130	有無
平成26年8月	観測井	2014/8/27	2014/9/9	30	59	有無
平成26年9月	観測井	2014/9/24	2014/10/2	15	16	有無
平成26年10月	観測井	2014/10/16	2014/11/5	14	13	有無
平成26年11月	観測井	2014/11/17	2014/12/2	19	34	有無
平成26年12月	観測井	2014/12/18	2015/1/8	23	38	有無
平成27年1月	観測井	2015/1/15	2015/1/21	24	39	有無
平成27年2月	観測井	2015/2/17	2015/2/27	24	33	有無
平成27年3月	観測井	2015/3/17	2015/3/24	17	21	有無
平成27年4月	観測井	2015/4/21	2015/4/28	13	8	有無
平成27年5月	観測井	2015/5/20	2015/5/28	13	11	有無
平成27年6月	観測井	2015/6/16	2015/6/30	13	16	有無
平成27年7月	観測井	2015/7/15	2015/7/29	16	22	有無
平成27年8月	観測井	2015/8/19	2015/9/4	18	28	有無
平成27年9月	観測井	2015/9/16	2015/9/30	17	7	有無
平成27年10月	観測井	2015/10/14	2015/10/30	16	23	有無
平成27年11月	観測井	2015/11/12	2015/11/25	14	23	有無
平成27年12月	観測井	2015/12/21	2015/12/28	17	14	有無
平成28年1月	観測井	2016/1/20	2016/2/5	16	12	有無
平成28年2月	観測井	2016/2/15	2016/3/1	17	18	有無
平成28年3月	観測井	2016/3/15	2016/3/28	14	13	有無
平成28年4月	観測井	2016/4/19	2016/5/2	13	13	有無
平成28年5月	観測井	2016/5/19	2016/5/31	14	11	有無
平成28年6月	観測井	2016/6/14	2016/7/1	17	16	有無
平成28年7月	観測井	2016/7/21	2016/7/29	17	15	有無
平成28年8月	観測井	2016/8/19	2016/8/29	17	12	有無
平成28年9月	観測井	2016/9/21	2016/10/11	11	9	有無
平成28年10月	観測井	2016/10/19	2016/11/1	12	14	有無
平成28年11月	観測井	2016/11/15	2016/11/25	12	22	有無
平成28年12月	観測井	2016/12/14	2016/12/22	18	19	有無
平成29年1月	観測井	2017/1/17	2017/1/26	17	20	有無
平成29年2月	観測井	2017/2/15	2017/2/24	18	19	有無
平成29年3月	観測井	2017/3/14	2017/3/23	15	21	有無

1 3期管理型最終処分場(胆環生第30137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/)	異常の有無
平成23年4月	観測井	2011/4/27	2011/5/11	63	150	有無
平成23年5月	観測井	2011/5/24	2011/6/7	49	94	有無
平成23年6月	観測井	2011/6/22	2011/7/4	26	59	有無
平成23年7月	観測井	2011/7/27	2011/8/12	38	53	有無
平成23年8月	観測井	2011/8/24	2011/9/5	36	43	有無
平成23年9月	観測井	2011/9/27	2011/10/8	80	180	有無
平成23年10月	観測井	2011/10/20	2011/11/8	46	89	有無
平成23年11月	観測井	2011/11/25	2011/12/8	55	130	有無
平成23年12月	観測井	2011/12/20	2012/1/6	51	110	有無
平成24年1月	観測井	2012/1/26	2012/2/3	33	58	有無
平成24年2月	観測井	2012/2/23	2012/3/5	31	53	有無
平成24年3月	観測井	2012/3/26	2012/3/29	28	42	有無
平成24年4月	観測井	2012/4/19	2012/4/26	38	55	有無
平成24年5月	観測井	2012/5/24	2012/6/6	31	60	有無
平成24年6月	観測井	2012/6/28	2012/7/4	31	30	有無
平成24年7月	観測井	2012/7/26	2012/8/3	30	25	有無
平成24年8月	観測井	2012/8/24	2012/9/4	26	18	有無
平成24年9月	観測井	2012/10/3	2012/10/11	30	19	有無
平成24年10月	観測井	2012/10/18	2012/11/6	32	33	有無
平成24年11月	観測井	2012/11/16	2012/11/27	28	21	有無
平成24年12月	観測井	2012/12/12	2012/12/19	36	49	有無
平成25年1月	観測井	2013/1/28	2013/2/5	29	29	有無
平成25年2月	観測井	2013/2/15	2013/2/22	25	26	有無
平成25年3月	観測井	2013/3/15	2013/3/27	28	25	有無
平成25年4月	観測井	2013/4/24	2013/5/2	22	18	有無
平成25年5月	観測井	2013/5/23	2013/5/29	21	15	有無
平成25年6月	観測井	2013/6/20	2013/7/1	19	12	有無
平成25年7月	観測井	2013/7/23	2013/8/1	18	13	有無
平成25年8月	観測井	2013/8/20	2013/9/6	20	14	有無
平成25年9月	観測井	2013/9/10	2013/10/7	24	25	有無
平成25年10月	観測井	2013/10/23	2013/10/29	22	19	有無
平成25年11月	観測井	2013/11/12	2013/11/29	26	22	有無
平成25年12月	観測井	2013/12/5	2013/12/18	25	17	有無
平成26年1月	観測井	2014/1/23	2014/1/30	38	27	有無
平成26年2月	観測井	2014/2/21	2014/3/12	20	17	有無
平成26年3月	観測井	2014/3/11	2014/3/24	22	19	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/)	異常の有無
平成26年4月	観測井	2014/4/23	2014/5/13	22	14	有無
平成26年5月	観測井	2014/5/22	2014/6/5	22	16	有無
平成26年6月	観測井	2014/6/20	2014/7/7	24	11	有無
平成26年7月	観測井	2014/7/18	2014/7/30	22	13	有無
平成26年8月	観測井	2014/8/27	2014/9/9	24	12	有無
平成26年9月	観測井	2014/9/24	2014/10/2	21	13	有無
平成26年10月	観測井	2014/10/16	2014/11/5	21	12	有無
平成26年11月	観測井	2014/11/17	2014/12/2	20	13	有無
平成26年12月	観測井	2014/12/18	2015/1/8	23	13	有無
平成27年1月	観測井	2015/1/15	2015/1/21	22	14	有無
平成27年2月	観測井	2015/2/17	2015/2/27	23	17	有無
平成27年3月	観測井	2015/3/17	2015/3/24	21	17	有無
平成27年4月	観測井	2015/4/21	2015/4/28	22	13	有無
平成27年5月	観測井	2015/5/20	2015/5/28	23	11	有無
平成27年6月	観測井	2015/6/16	2015/6/30	20	11	有無
平成27年7月	観測井	2015/7/15	2015/7/22	21	10	有無
平成27年8月	観測井	2015/8/19	2015/9/4	20	11	有無
平成27年9月	観測井	2015/9/16	2015/9/30	21	13	有無
平成27年10月	観測井	2015/10/14	2015/10/30	20	12	有無
平成27年11月	観測井	2015/11/12	2015/11/25	18	11	有無
平成27年12月	観測井	2015/12/21	2015/12/28	22	14	有無
平成28年1月	観測井	2016/1/20	2016/2/5	22	15	有無
平成28年2月	観測井	2016/2/15	2016/3/1	28	28	有無
平成28年3月	観測井	2016/3/15	2016/3/28	21	15	有無
平成28年4月	観測井	2016/4/19	2016/5/2	20	16	有無
平成28年5月	観測井	2016/5/19	2016/5/31	21	14	有無
平成28年6月	観測井	2016/6/14	2016/7/1	23	17	有無
平成28年7月	観測井	2016/7/21	2016/7/29	27	31	有無
平成28年8月	観測井	2016/8/19	2016/8/29	29	36	有無
平成28年9月	観測井	2016/9/21	2016/10/11	26	26	有無
平成28年10月	観測井	2016/10/18	2016/11/7	22	23	有無
平成28年11月	観測井	2016/11/15	2016/11/25	22	22	有無
平成28年12月	観測井	2016/12/14	2016/12/22	22	24	有無
平成29年1月	観測井	2017/1/17	2017/1/26	21	25	有無
平成29年2月	観測井	2017/2/15	2017/2/24	21	27	有無
平成29年3月	観測井	2017/3/14	2017/3/23	21	25	有無