

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 |
|----------|------|------------|------------|-----------------|------------------|-------|
| 2017年4月 | 観測井 | 2017/4/20 | 2017/4/27 | 15 | 19 | 有無 |
| 2017年5月 | 観測井 | 2017/5/18 | 2017/5/25 | 13 | 14 | 有無 |
| 2017年6月 | 観測井 | 2017/6/13 | 2017/6/23 | 12 | 12 | 有無 |
| 2017年7月 | 観測井 | 2017/7/13 | 2017/7/21 | 12 | 11 | 有無 |
| 2017年8月 | 観測井 | 2017/8/18 | 2017/8/25 | 13 | 11 | 有無 |
| 2017年9月 | 観測井 | 2017/9/14 | 2017/10/3 | 12 | 12 | 有無 |
| 2017年10月 | 観測井 | 2017/10/20 | 2017/10/30 | 13 | 11 | 有無 |
| 2017年11月 | 観測井 | 2017/11/6 | 2017/11/28 | 11 | 10 | 有無 |
| 2017年12月 | 観測井 | 2018/12/12 | 2018/12/19 | 17 | 13 | 有無 |
| 2018年1月 | 観測井 | 2018/1/17 | 2018/1/26 | 15 | 15 | 有無 |
| 2018年2月 | 観測井 | 2018/2/15 | 2018/2/27 | 17 | 18 | 有無 |
| 2018年3月 | 観測井 | 2018/3/16 | 2018/3/28 | 16 | 11 | 有無 |
| 2018年4月 | 観測井 | 2018/4/20 | 2018/4/27 | 10 | 9 | 有無 |
| 2018年5月 | 観測井 | 2018/5/15 | 2018/5/25 | 9.6 | 9 | 有無 |
| 2018年6月 | 観測井 | 2018/6/18 | 2018/6/22 | 12 | 11 | 有無 |
| 2018年7月 | 観測井 | 2018/7/17 | 2018/7/27 | 9.9 | 9 | 有無 |
| 2018年8月 | 観測井 | 2018/8/17 | 2018/8/27 | 11 | 9 | 有無 |
| 2018年9月 | 観測井 | 2018/9/13 | 2018/9/26 | 12 | 13 | 有無 |
| 2018年10月 | 観測井 | 2018/10/16 | 2018/11/5 | 14 | 24 | 有無 |
| 2018年11月 | 観測井 | 2018/11/13 | 2018/11/21 | 18 | 23 | 有無 |
| 2018年12月 | 観測井 | 2018/12/12 | 2018/12/19 | 19 | 30 | 有無 |
| 2019年1月 | 観測井 | 2019/1/16 | 2019/1/23 | 20 | 26 | 有無 |
| 2019年2月 | 観測井 | 2019/2/14 | 2019/2/26 | 24 | 41 | 有無 |
| 2019年3月 | 観測井 | 2019/3/15 | 2019/3/26 | 24 | 46 | 有無 |
| 2019年4月 | 観測井 | 2019/4/16 | 2019/5/8 | 23 | 50 | 有無 |
| 2019年5月 | 観測井 | 2019/5/15 | 2019/5/29 | 21 | 46 | 有無 |
| 2019年6月 | 観測井 | 2019/6/20 | 2019/7/4 | 19 | 35 | 有無 |
| 2019年7月 | 観測井 | 2019/7/12 | 2019/7/30 | 15 | 31 | 有無 |
| 2019年8月 | 観測井 | 2019/8/19 | 2019/9/3 | 15 | 27 | 有無 |
| 2019年9月 | 観測井 | 2019/9/13 | 2019/9/26 | 16 | 30 | 有無 |
| 2019年10月 | 観測井 | 2019/10/15 | 2019/11/11 | 18 | 34 | 有無 |
| 2019年11月 | 観測井 | 2019/11/13 | 2019/12/2 | 17 | 33 | 有無 |
| 2019年12月 | 観測井 | 2019/12/16 | 2020/1/6 | 21 | 40 | 有無 |
| 2020年1月 | 観測井 | 2020/1/15 | 2020/1/31 | 22 | 40 | 有無 |
| 2020年2月 | 観測井 | 2020/2/17 | 2020/2/26 | 22 | 39 | 有無 |
| 2020年3月 | 観測井 | 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 |
|----------|---------|------------|------------|-----------------|------------------|----------------|
| 平成26年4月 | 観測井No.⑩ | 2014/4/23 | 2014/5/13 | 32 | 77 | 有 無 |
| 平成26年5月 | 観測井No.⑩ | 2014/5/22 | 2014/6/5 | 30 | 55 | 有 無 |
| 平成26年6月 | 観測井No.⑩ | 2014/6/20 | 2014/7/7 | 44 | 80 | 有 無 |
| 平成26年7月 | 観測井No.⑩ | 2014/7/18 | 2014/7/30 | 25 | 34 | 有 無 |
| 平成26年8月 | 観測井No.⑩ | 2014/8/27 | 2014/9/9 | 31 | 48 | 有 無 |
| 平成26年9月 | 観測井No.⑩ | 2014/9/24 | 2014/10/2 | 33 | 53 | 有 無 |
| 平成26年10月 | 観測井No.⑩ | 2014/10/16 | 2014/11/5 | 32 | 47 | 有 無 |
| 平成26年11月 | 観測井No.⑩ | 2014/11/17 | 2014/12/2 | 28 | 49 | 有 無 |
| 平成26年12月 | 観測井No.⑩ | 2014/12/18 | 2015/1/8 | 23 | 38 | 有 無 |
| 平成27年1月 | 観測井No.⑩ | 2015/1/15 | 2015/1/21 | 19 | 21 | 有 無 |
| 平成27年2月 | 観測井No.⑩ | 2015/2/17 | 2015/2/27 | 60 | 130 | 有 無 |
| 平成27年3月 | 観測井No.⑩ | 2015/3/17 | 2015/3/24 | 19 | 29 | 有 無 |
| 平成27年4月 | 観測井No.⑩ | 2015/4/21 | 2015/4/28 | 27 | 40 | 有 無 |
| 平成27年5月 | 観測井No.⑩ | 2015/5/20 | 2015/5/28 | 25 | 27 | 有 無 |
| 平成27年6月 | 観測井No.⑩ | 2015/6/16 | 2015/6/30 | 25 | 38 | 有 無 |
| 平成27年7月 | 観測井No.⑩ | 2015/7/15 | 2015/7/29 | 27 | 35 | 有 無 |
| 平成27年8月 | 観測井No.⑩ | 2015/8/19 | 2015/9/4 | 28 | 41 | 有 無 |
| 平成27年9月 | 観測井No.⑩ | 2015/9/16 | 2015/9/30 | 28 | 41 | 有 無 |
| 平成27年10月 | 観測井No.⑩ | 2015/10/14 | 2015/10/30 | 34 | 58 | 有 無 |
| 平成27年11月 | 観測井No.⑩ | 2015/11/12 | 2015/11/25 | 22 | 31 | 有 無 |
| 平成27年12月 | 観測井No.⑩ | 2015/12/21 | 2015/12/28 | 22 | 22 | 有 無 |
| 平成28年1月 | 観測井No.⑩ | 2016/1/20 | 2016/2/5 | 21 | 22 | 有 無 |
| 平成28年2月 | 観測井No.⑩ | 2016/2/15 | 2016/3/1 | 20 | 25 | 有 無 |
| 平成28年3月 | 観測井No.⑩ | 2016/3/15 | 2016/3/28 | 21 | 26 | 有 無 |
| 平成28年4月 | 観測井No.⑩ | 2016/4/19 | 2016/5/2 | 20 | 26 | 有 無 |
| 平成28年5月 | 観測井No.⑩ | 2016/5/19 | 2016/5/31 | 21 | 25 | 有 無 |
| 平成28年6月 | 観測井No.⑩ | 2016/6/14 | 2016/7/1 | 17 | 14 | 有 無 |
| 平成28年7月 | 観測井No.⑩ | 2016/7/21 | 2016/7/29 | 20 | 25 | 有 無 |
| 平成28年8月 | 観測井No.⑩ | 2016/8/19 | 2016/8/29 | 19 | 21 | 有 無 |
| 平成28年9月 | 観測井No.⑩ | 2016/9/21 | 2016/10/11 | 30 | 41 | 有 無 |
| 平成28年10月 | 観測井No.⑩ | 2016/10/18 | 2016/11/7 | 21 | 27 | 有 無 |
| 平成28年11月 | 観測井No.⑩ | 2016/11/15 | 2016/11/25 | 28 | 42 | 有 無 |
| 平成28年12月 | 観測井No.⑩ | 2016/12/14 | 2016/12/22 | 19 | 22 | 有 無 |
| 平成29年1月 | 観測井No.⑩ | 2017/1/17 | 2017/1/26 | 18 | 21 | 有 無 |
| 平成29年2月 | 観測井No.⑩ | 2017/2/15 | 2017/2/24 | 18 | 25 | 有 無 |
| 平成29年3月 | 観測井No.⑩ | 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 [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 |
|----------|-----------|------------|------------|-----------------|------------------|-------|
| 平成26年4月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/4/23 | 2014/5/13 | 83 | 170 | 有無 |
| 平成26年5月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/5/22 | 2014/6/5 | 110 | 300 | 有無 |
| 平成26年6月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/6/20 | 2014/7/7 | 140 | 290 | 有無 |
| 平成26年7月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/7/18 | 2014/7/30 | 130 | 280 | 有無 |
| 平成26年8月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/8/27 | 2014/9/9 | 150 | 330 | 有無 |
| 平成26年9月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/9/24 | 2014/10/2 | 120 | 210 | 有無 |
| 平成26年10月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/10/16 | 2014/11/5 | 98 | 210 | 有無 |
| 平成26年11月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/11/17 | 2014/12/2 | 58 | 130 | 有無 |
| 平成26年12月 | 観測井No.⑤-2 | 2014/12/18 | 2015/1/8 | 54 | 120 | 有無 |
| 平成27年1月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/1/15 | 2015/1/21 | 55 | 110 | 有無 |
| 平成27年2月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/2/17 | 2015/2/27 | 59 | 110 | 有無 |
| 平成27年3月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/3/17 | 2015/3/24 | 55 | 130 | 有無 |
| 平成27年4月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/4/21 | 2015/4/28 | 100 | 160 | 有無 |
| 平成27年5月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/5/20 | 2015/5/28 | 85 | 130 | 有無 |
| 平成27年6月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/6/16 | 2015/6/30 | 83 | 140 | 有無 |
| 平成27年7月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/7/15 | 2015/7/29 | 68 | 98 | 有無 |
| 平成27年8月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/8/19 | 2015/9/4 | 84 | 160 | 有無 |
| 平成27年9月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/9/16 | 2015/9/30 | 100 | 210 | 有無 |
| 平成27年10月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/10/14 | 2015/10/30 | 93 | 160 | 有無 |
| 平成27年11月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/11/12 | 2015/11/25 | 49 | 91 | 有無 |
| 平成27年12月 | 観測井No.⑤-2 | 2015/12/21 | 2015/12/28 | 54 | 70 | 有無 |
| 平成28年1月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/1/20 | 2016/2/5 | 55 | 84 | 有無 |
| 平成28年2月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/2/15 | 2016/3/1 | 56 | 93 | 有無 |
| 平成28年3月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/3/15 | 2016/3/28 | 91 | 150 | 有無 |
| 平成28年4月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/4/19 | 2016/5/2 | 92 | 130 | 有無 |
| 平成28年5月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/5/19 | 2016/5/31 | 93 | 150 | 有無 |
| 平成28年6月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/6/14 | 2016/7/1 | 71 | 110 | 有無 |
| 平成28年7月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/7/21 | 2016/7/29 | 53 | 190 | 有無 |
| 平成28年8月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/8/19 | 2016/8/29 | 50 | 38 | 有無 |
| 平成28年9月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/9/21 | 2016/10/11 | 14 | 12 | 有無 |
| 平成28年10月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/10/18 | 2016/11/7 | 17 | 17 | 有無 |
| 平成28年11月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/11/15 | 2016/11/25 | 36 | 32 | 有無 |
| 平成28年12月 | 観測井No.⑤-2 | 2016/12/14 | 2016/12/22 | 34 | 33 | 有無 |
| 平成29年1月 | 観測井No.⑤-2 | 2017/1/17 | 2017/1/26 | 34 | 34 | 有無 |
| 平成29年2月 | 観測井No.⑤-2 | 2017/2/15 | 2017/2/24 | 34 | 34 | 有無 |
| 平成29年3月 | 観測井No.⑤-2 | 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 |
|----------|-----------|------------|------------|-----------------|------------------|----------------|
| 平成26年4月 | 観測井No.⑥-2 | 2014/4/23 | 2014/5/13 | 350 | 770 | 有 無 |
| 平成26年5月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/5/22 | 2014/6/5 | 460 | 1100 | 有 無 |
| 平成26年6月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/6/20 | 2014/7/7 | 280 | 620 | 有 無 |
| 平成26年7月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/7/18 | 2014/7/30 | 270 | 620 | 有 無 |
| 平成26年8月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/8/27 | 2014/9/9 | 320 | 730 | 有 無 |
| 平成26年9月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/9/24 | 2014/10/2 | 220 | 520 | 有 無 |
| 平成26年10月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/10/16 | 2014/11/5 | 370 | 820 | 有 無 |
| 平成26年11月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/11/17 | 2014/12/2 | 240 | 550 | 有 無 |
| 平成26年12月 | 観測井No.⑥-3 | 2014/12/18 | 2015/1/8 | 85 | 240 | 有 無 |
| 平成27年1月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/1/15 | 2015/1/21 | 140 | 310 | 有 無 |
| 平成27年2月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/2/17 | 2015/2/27 | 81 | 190 | 有 無 |
| 平成27年3月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/3/17 | 2015/3/24 | 150 | 260 | 有 無 |
| 平成27年4月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/4/21 | 2015/4/28 | 320 | 590 | 有 無 |
| 平成27年5月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/5/20 | 2015/5/28 | 320 | 700 | 有 無 |
| 平成27年6月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/6/16 | 2015/6/30 | 390 | 940 | 有 無 |
| 平成27年7月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/7/15 | 2015/7/29 | 190 | 440 | 有 無 |
| 平成27年8月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/8/19 | 2015/9/4 | 230 | 700 | 有 無 |
| 平成27年9月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/9/16 | 2015/9/30 | 250 | 590 | 有 無 |
| 平成27年10月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/10/14 | 2015/10/30 | 470 | 1000 | 有 無 |
| 平成27年11月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/11/12 | 2015/11/25 | 1100 | 2500 | 有 無 |
| 平成27年12月 | 観測井No.⑥-3 | 2015/12/21 | 2015/12/28 | 77 | 110 | 有 無 |
| 平成28年1月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/1/20 | 2016/2/5 | 69 | 110 | 有 無 |
| 平成28年2月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/2/15 | 2016/3/1 | 140 | 380 | 有 無 |
| 平成28年3月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/3/15 | 2016/3/28 | 1000 | 3400 | 有 無 |
| 平成28年4月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/4/19 | 2016/5/2 | 780 | 2000 | 有 無 |
| 平成28年5月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/5/19 | 2016/5/31 | 260 | 640 | 有 無 |
| 平成28年6月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/6/14 | 2016/7/1 | 190 | 470 | 有 無 |
| 平成28年7月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/7/21 | 2016/7/29 | 220 | 610 | 有 無 |
| 平成28年8月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/8/19 | 2016/8/29 | 240 | 620 | 有 無 |
| 平成28年9月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/9/21 | 2016/10/11 | 720 | 1900 | 有 無 |
| 平成28年10月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/10/18 | 2016/11/7 | 630 | 1800 | 有 無 |
| 平成28年11月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/11/15 | 2016/11/25 | 840 | 1400 | 有 無 |
| 平成28年12月 | 観測井No.⑥-3 | 2016/12/14 | 2016/12/22 | 560 | 1100 | 有 無 |
| 平成29年1月 | 観測井No.⑥-3 | 2017/1/17 | 2017/1/26 | 370 | 850 | 有 無 |
| 平成29年2月 | 観測井No.⑥-3 | 2017/2/15 | 2017/2/24 | 450 | 1100 | 有 無 |
| 平成29年3月 | 観測井No.⑥-3 | 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 [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 |
|----------|---------|------------|------------|-----------------|------------------|----------------|
| 平成26年4月 | 観測井No.① | 2014/4/23 | 2014/5/13 | 49 | 140 | 有 無 |
| 平成26年5月 | 観測井No.① | 2014/5/22 | 2014/6/5 | 49 | 130 | 有 無 |
| 平成26年6月 | 観測井No.① | 2014/6/20 | 2014/7/7 | 73 | 180 | 有 無 |
| 平成26年7月 | 観測井No.① | 2014/7/18 | 2014/7/30 | 52 | 130 | 有 無 |
| 平成26年8月 | 観測井No.① | 2014/8/27 | 2014/9/9 | 30 | 59 | 有 無 |
| 平成26年9月 | 観測井No.① | 2014/9/24 | 2014/10/2 | 15 | 16 | 有 無 |
| 平成26年10月 | 観測井No.① | 2014/10/16 | 2014/11/5 | 14 | 13 | 有 無 |
| 平成26年11月 | 観測井No.① | 2014/11/17 | 2014/12/2 | 19 | 34 | 有 無 |
| 平成26年12月 | 観測井No.① | 2014/12/18 | 2015/1/8 | 23 | 38 | 有 無 |
| 平成27年1月 | 観測井No.① | 2015/1/15 | 2015/1/21 | 24 | 39 | 有 無 |
| 平成27年2月 | 観測井No.① | 2015/2/17 | 2015/2/27 | 24 | 33 | 有 無 |
| 平成27年3月 | 観測井No.① | 2015/3/17 | 2015/3/24 | 17 | 21 | 有 無 |
| 平成27年4月 | 観測井No.① | 2015/4/21 | 2015/4/28 | 13 | 8 | 有 無 |
| 平成27年5月 | 観測井No.① | 2015/5/20 | 2015/5/28 | 13 | 11 | 有 無 |
| 平成27年6月 | 観測井No.① | 2015/6/16 | 2015/6/30 | 13 | 16 | 有 無 |
| 平成27年7月 | 観測井No.① | 2015/7/15 | 2015/7/29 | 16 | 22 | 有 無 |
| 平成27年8月 | 観測井No.① | 2015/8/19 | 2015/9/4 | 18 | 28 | 有 無 |
| 平成27年9月 | 観測井No.① | 2015/9/16 | 2015/9/30 | 17 | 7 | 有 無 |
| 平成27年10月 | 観測井No.① | 2015/10/14 | 2015/10/30 | 16 | 23 | 有 無 |
| 平成27年11月 | 観測井No.① | 2015/11/12 | 2015/11/25 | 14 | 23 | 有 無 |
| 平成27年12月 | 観測井No.① | 2015/12/21 | 2015/12/28 | 17 | 14 | 有 無 |
| 平成28年1月 | 観測井No.① | 2016/1/20 | 2016/2/5 | 16 | 12 | 有 無 |
| 平成28年2月 | 観測井No.① | 2016/2/15 | 2016/3/1 | 17 | 18 | 有 無 |
| 平成28年3月 | 観測井No.① | 2016/3/15 | 2016/3/28 | 14 | 13 | 有 無 |
| 平成28年4月 | 観測井No.① | 2016/4/19 | 2016/5/2 | 13 | 13 | 有 無 |
| 平成28年5月 | 観測井No.① | 2016/5/19 | 2016/5/31 | 14 | 11 | 有 無 |
| 平成28年6月 | 観測井No.① | 2016/6/14 | 2016/7/1 | 17 | 16 | 有 無 |
| 平成28年7月 | 観測井No.① | 2016/7/21 | 2016/7/29 | 17 | 15 | 有 無 |
| 平成28年8月 | 観測井No.① | 2016/8/19 | 2016/8/29 | 17 | 12 | 有 無 |
| 平成28年9月 | 観測井No.① | 2016/9/21 | 2016/10/11 | 11 | 9 | 有 無 |
| 平成28年10月 | 観測井No.① | 2016/10/19 | 2016/11/1 | 12 | 14 | 有 無 |
| 平成28年11月 | 観測井No.① | 2016/11/15 | 2016/11/25 | 12 | 22 | 有 無 |
| 平成28年12月 | 観測井No.① | 2016/12/14 | 2016/12/22 | 18 | 19 | 有 無 |
| 平成29年1月 | 観測井No.① | 2017/1/17 | 2017/1/26 | 17 | 20 | 有 無 |
| 平成29年2月 | 観測井No.① | 2017/2/15 | 2017/2/24 | 18 | 19 | 有 無 |
| 平成29年3月 | 観測井No.① | 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 |
|----------|---------|------------|------------|-----------------|------------------|-------|
| 平成26年4月 | 観測井No.⑦ | 2014/4/23 | 2014/5/13 | 22 | 14 | 有無 |
| 平成26年5月 | 観測井No.⑦ | 2014/5/22 | 2014/6/5 | 22 | 16 | 有無 |
| 平成26年6月 | 観測井No.⑦ | 2014/6/20 | 2014/7/7 | 24 | 11 | 有無 |
| 平成26年7月 | 観測井No.⑦ | 2014/7/18 | 2014/7/30 | 22 | 13 | 有無 |
| 平成26年8月 | 観測井No.⑦ | 2014/8/27 | 2014/9/9 | 24 | 12 | 有無 |
| 平成26年9月 | 観測井No.⑦ | 2014/9/24 | 2014/10/2 | 21 | 13 | 有無 |
| 平成26年10月 | 観測井No.⑦ | 2014/10/16 | 2014/11/5 | 21 | 12 | 有無 |
| 平成26年11月 | 観測井No.⑦ | 2014/11/17 | 2014/12/2 | 20 | 13 | 有無 |
| 平成26年12月 | 観測井No.⑦ | 2014/12/18 | 2015/1/8 | 23 | 13 | 有無 |
| 平成27年1月 | 観測井No.⑦ | 2015/1/15 | 2015/1/21 | 22 | 14 | 有無 |
| 平成27年2月 | 観測井No.⑦ | 2015/2/17 | 2015/2/27 | 23 | 17 | 有無 |
| 平成27年3月 | 観測井No.⑦ | 2015/3/17 | 2015/3/24 | 21 | 17 | 有無 |
| 平成27年4月 | 観測井No.⑦ | 2015/4/21 | 2015/4/28 | 22 | 13 | 有無 |
| 平成27年5月 | 観測井No.⑦ | 2015/5/20 | 2015/5/28 | 23 | 11 | 有無 |
| 平成27年6月 | 観測井No.⑦ | 2015/6/16 | 2015/6/30 | 20 | 11 | 有無 |
| 平成27年7月 | 観測井No.⑦ | 2015/7/15 | 2015/7/22 | 21 | 10 | 有無 |
| 平成27年8月 | 観測井No.⑦ | 2015/8/19 | 2015/9/4 | 20 | 11 | 有無 |
| 平成27年9月 | 観測井No.⑦ | 2015/9/16 | 2015/9/30 | 21 | 13 | 有無 |
| 平成27年10月 | 観測井No.⑦ | 2015/10/14 | 2015/10/30 | 20 | 12 | 有無 |
| 平成27年11月 | 観測井No.⑦ | 2015/11/12 | 2015/11/25 | 18 | 11 | 有無 |
| 平成27年12月 | 観測井No.⑦ | 2015/12/21 | 2015/12/28 | 22 | 14 | 有無 |
| 平成28年1月 | 観測井No.⑦ | 2016/1/20 | 2016/2/5 | 22 | 15 | 有無 |
| 平成28年2月 | 観測井No.⑦ | 2016/2/15 | 2016/3/1 | 28 | 28 | 有無 |
| 平成28年3月 | 観測井No.⑦ | 2016/3/15 | 2016/3/28 | 21 | 15 | 有無 |
| 平成28年4月 | 観測井No.⑦ | 2016/4/19 | 2016/5/2 | 20 | 16 | 有無 |
| 平成28年5月 | 観測井No.⑦ | 2016/5/19 | 2016/5/31 | 21 | 14 | 有無 |
| 平成28年6月 | 観測井No.⑦ | 2016/6/14 | 2016/7/1 | 23 | 17 | 有無 |
| 平成28年7月 | 観測井No.⑦ | 2016/7/21 | 2016/7/29 | 27 | 31 | 有無 |
| 平成28年8月 | 観測井No.⑦ | 2016/8/19 | 2016/8/29 | 29 | 36 | 有無 |
| 平成28年9月 | 観測井No.⑦ | 2016/9/21 | 2016/10/11 | 26 | 26 | 有無 |
| 平成28年10月 | 観測井No.⑦ | 2016/10/18 | 2016/11/7 | 22 | 23 | 有無 |
| 平成28年11月 | 観測井No.⑦ | 2016/11/15 | 2016/11/25 | 22 | 22 | 有無 |
| 平成28年12月 | 観測井No.⑦ | 2016/12/14 | 2016/12/22 | 22 | 24 | 有無 |
| 平成29年1月 | 観測井No.⑦ | 2017/1/17 | 2017/1/26 | 21 | 25 | 有無 |
| 平成29年2月 | 観測井No.⑦ | 2017/2/15 | 2017/2/24 | 21 | 27 | 有無 |
| 平成29年3月 | 観測井No.⑦ | 2017/3/14 | 2017/3/23 | 21 | 25 | 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/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 |