平成29年度 グリーンヒル三郷山埋立処分地周縁地下水

(1) 地下水の水質(月1回実施項目)

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------------------|-------|----------------------|----------|----------|----|---------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| 採水日 | | H29.4.13 H29.4.20 | H29.5.11 | H29.6.8 | * | H29.8.1 | H29.8.17 | H29.9.14 | H29.10.12 | H29.11.9 | H29.12.14 | H30.1.11 | H30.2.8 | H30.3.8 |
| 検査結果日 | | H29.4.24 H29.4.27 | H29.5.25 | H29.6.19 | * | H29.8.7 | H29.8.24 | H29.9.21 | H29.10.18 | H29.11.16 | H29.12.20 | H30.1.18 | H30.2.19 | H30.3.14 |
| 塩化物イオン (mg/l) | NO. 1 | 11 | 20 | 18 | * | 15 | 14 | 15 | 11 | 13 | 14 | 26 | 19 | 23 |
| | NO. 2 | 9 | 9 | 8 | * | 6 | 6 | 6 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 | 7 |

- ※ 地下水の測定につきましては、一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令、第一条第二項第十号 ハに基づき、塩化物イオンを測定しています。
- ※ グリーンヒル三郷山については、地下排水をNo.1、モニタリング井戸をNo.2とする。
- ※ 参考基準 ··· 飲料水基準では200mg/I以下
- ※ No1地下排水管 · · · 4月度水位上昇のため採水日4月20日検査結果日4月27日。
- ※ 7月度の測定については、欠測のため、8月に2回行いました。