

令和4年度 横谷廃棄物センター 地下水測定結果No.1

地下水①（採取場所:下流地下水）

| 試料採取日 | | 4月19日 | 5月11日 | 6月8日 | 7月13日 | 8月3日 | 9月14日 | 10月12日 | 11月9日 | 12月14日 | 1月11日 | 2月8日 | 3月8日 | 基準値 |
|---------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-----|
| 結果の得られた日 | | 4月28日 | 5月20日 | 6月28日 | 7月28日 | 8月26日 | 9月28日 | 10月28日 | 11月17日 | 12月28日 | 1月26日 | 2月20日 | 3月20日 | |
| 塩化物イオン濃度 | mg/l | 233 | 185 | 141 | 64.0 | 93.5 | 89.0 | 59.8 | 182 | 125 | 110 | 140 | 150 | — |
| 電気伝導度 | ms/m | 121 | 99.9 | 81.6 | 57.5 | 62.9 | 80.2 | 57.1 | 82.9 | 76.3 | 84.5 | 82.7 | 81.3 | — |
| 過マンガン酸カリウム消費量 | mg/l | 6.9 | 6.6 | 7.9 | 5.8 | 7.3 | 7.6 | 7.1 | 7.7 | 7.6 | 6.7 | 6.1 | 5.8 | — |
| 水温 | ℃ | 14.6 | 15.0 | 17.2 | 21.1 | 22.0 | 22.2 | 20.8 | 18.7 | 16.0 | 14.6 | 14.9 | 14.9 | — |

地下水②（採取場所:上流地下水）

| 試料採取日 | | 4月19日 | 5月11日 | 6月8日 | 7月13日 | 8月3日 | 9月14日 | 10月12日 | 11月9日 | 12月14日 | 1月11日 | 2月8日 | 3月8日 | 基準値 |
|---------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-----|
| 結果の得られた日 | | 4月28日 | 5月20日 | 6月28日 | 7月28日 | 8月26日 | 9月28日 | 10月28日 | 11月17日 | 12月28日 | 1月26日 | 2月20日 | 3月20日 | |
| 塩化物イオン濃度 | mg/l | 205 | 118 | 120 | 402 | 22.9 | 12.6 | 2.1 | 141 | 141 | 107 | 139 | 144 | — |
| 電気伝導度 | ms/m | 100 | 68.1 | 73.7 | 57.2 | 28.2 | 26.5 | 16.6 | 80.3 | 77.9 | 80.6 | 81.2 | 88.3 | — |
| 過マンガン酸カリウム消費量 | mg/l | 5.2 | 5.8 | 7.1 | 7.2 | 9.6 | 9.6 | 14.3 | 7.4 | 7.6 | 6.6 | 6.2 | 5.9 | — |
| 水温 | ℃ | 14.8 | 14.9 | 16.6 | 18.3 | 18.8 | 20.6 | 18.4 | 17.5 | 15.3 | 13.6 | 13.1 | 14.2 | — |