

第2期一般廃棄物最終処分場  
放流水および地下水の水質検査結果

| 月   |                            | 4    | 5    | 6    | 7    | 8    | 9   | 10   | 11   | 12   | 1    | 2    | 3    | 基準値     |   |
|-----|----------------------------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|---------|---|
| 放流水 | pH                         | 8.5  | 7.3  | 7.3  | 7.5  | 7    | 7.7 | 7.1  | 6.8  | 7.4  | 7.4  | 7.1  | 7.7  | 5.8~8.6 |   |
|     | BOD<br>(1リットルあたりのミリグラム数)   | 2    | <0.5 | <0.5 | 0.6  | <0.5 | 0.7 | <0.5 | <0.5 | 0.6  | 0.9  | <0.5 | <0.5 | 60      |   |
|     | COD<br>(1リットルあたりのミリグラム数)   | <0.5 | <0.5 | 0.7  | 0.6  | 1.2  | 1.4 | 1.5  | 1.6  | 0.8  | 0.7  | <0.5 | 0.8  | 90      |   |
|     | SS<br>(1リットルあたりのミリグラム数)    | <1.0 | <1.0 | <1.0 | <1.0 | <1.0 | 1   | <1.0 | <1.0 | <1.0 | <1.0 | <1.0 | <1.0 | 60      |   |
|     | 窒素含有量<br>(1リットルあたりのミリグラム数) | 7.1  | 1.9  | 2.3  | 2.1  | 2.4  | 3.1 | 2.1  | 2.2  | 2.3  | 2.2  | 1.8  | 2.2  | 120     |   |
| 地下水 | 電気伝導率                      | 上流   | 62   | 61   | 63   | 54   | 31  | 32   | 59   | 58   | 63   | 60   | 61   | 61      | - |
|     |                            | 下流   | 20   | 21   | 21   | 19   | 20  | 19   | 21   | 23   | 23   | 24   | 23   | 23      | - |
|     | 塩化物イオン                     | 上流   | 9.8  | 7.9  | 8.8  | 8.2  | 4.8 | 5.2  | 7.7  | 8.1  | 7.4  | 7.5  | 8.8  | 10      | - |
|     |                            | 下流   | 7.5  | 6.1  | 5.4  | 5.4  | 6.3 | 5.3  | 5.8  | 6.6  | 6    | 5.3  | 5.8  | 6.3     | - |