

水質検査結果[最終処分場]

| 水質の区分<br>採取場所の略称<br>採取年月日<br>分析結果が得られた日 | 地下水 |    | 基準値<br>(1%あたり) | 放流水                                       |     | 基準値<br>(1%あたり) |
|---|-----|----|----------------|---|-----|----------------|
|   | 上流  | 下流 |                | 採取場所の略称<br>(1%あたり)<br>採取年月日<br>分析結果が得られた日 | 放流水 |                |
| 1:アルキル水銀                                |     |    | 検出されないこと       | 1:アルキル水銀化合物                               |     | 検出されないこと       |
| 2:総水銀                                   |     |    | 0.0005mg以下     | 2:水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物                     |     | 水銀0.0005mg以下   |
| 3:カドミウム                                 |     |    | 0.003mg以下      | 3:カドミウム及びその化合物                            |     | カドミウム0.003mg以下 |
| 4:鉛                                     |     |    | 0.01mg以下       | 4:鉛及びその化合物                                |     | 鉛0.1mg以下       |
| 5:六価クロム                                 |     |    | 0.05mg以下       | 5:有機燐化合物 ※1                               |     | 1mg以下          |
| 6:砒素                                    |     |    | 0.01mg以下       | 6:六価クロム化合物                                |     | 六価クロム0.5mg以下   |
| 7:全シアン                                  |     |    | 検出されないこと       | 7:砒素及びその化合物                               |     | 砒素0.1mg以下      |
| 8:ポリ塩化ビフェニル(PCB)                        |     |    | 検出されないこと       | 8:シアン化合物                                  |     | シアン1mg以下       |
| 9:トリクロロエチレン                             |     |    | 0.01mg以下       | 9:ポリ塩化ビフェニル(PCB)                          |     | 0.003mg以下      |
| 10:テトラクロロエチレン                           |     |    | 0.01mg以下       | 10:トリクロロエチレン                              |     | 0.1mg以下        |
| 11:ジクロロメタン                              |     |    | 0.02mg以下       | 11:テトラクロロエチレン                             |     | 0.1mg以下        |
| 12:四塩化炭素                                |     |    | 0.002mg以下      | 12:ジクロロメタン                                |     | 0.2mg以下        |
| 13:1-2-ジクロロエタン                          |     |    | 0.004mg以下      | 13:四塩化炭素                                  |     | 0.02mg以下       |
| 14:1-1-ジクロロエチレン                         |     |    | 0.1mg以下        | 14:1-2-ジクロロエタン                            |     | 0.04mg以下       |
| 15:1-2-ジクロロエチレン                         |     |    | 0.04mg以下       | 15:1-1-ジクロロエチレン                           |     | 1mg以下          |
| 16:1-1-1-トリクロロエタン                       |     |    | 1mg以下          | 16:シス-1-2-ジクロロエチレン                        |     | 0.4mg以下        |
| 17:1-1-2-トリクロロエタン                       |     |    | 0.006mg以下      | 17:1-1-1-トリクロロエタン                         |     | 3mg以下          |
| 18:1-3-ジクロロプロペン                         |     |    | 0.002mg以下      | 18:1-1-2-トリクロロエタン                         |     | 0.06mg以下       |
| 19:チウラム                                 |     |    | 0.006mg以下      | 19:1-3-ジクロロプロペン                           |     | 0.02mg以下       |
| 20:シマジン                                 |     |    | 0.003mg以下      | 20:チウラム                                   |     | 0.06mg以下       |
| 21:チオベンカルブ                              |     |    | 0.02mg以下       | 21:シマジン                                   |     | 0.03mg以下       |
| 22:ベンゼン                                 |     |    | 0.01mg以下       | 22:チオベンカルブ                                |     | 0.2mg以下        |
| 23:セレン                                  |     |    | 0.01mg以下       | 23:ベンゼン                                   |     | 0.1mg以下        |
| 24:1,4-ジオキサン                            |     |    | 0.05mg以下       | 24:セレン及びその化合物                             |     | 0.1mg以下        |
| 25:クロロエチレン                              |     |    | 0.002mg以下      | 25:1,4-ジオキサン                              |     | 0.5mg以下        |
| 26:硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素                        |     |    | 10mg以下         | 26:ほう素及びその化合物                             |     | 50mg以下(海城以外)   |
| 27:ふっ素                                  |     |    | 0.8mg以下        | 27:ふっ素及びその化合物                             |     | 15mg以下(海城以外)   |
| 28:ほう素                                  |     |    | 1mg以下          | 28:アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物          |     | 合計量200mg以下     |
| 29:過マンガン酸カリウム消費量                        |     |    | -              | 29:生物学的酸素要求量(BOD)                         |     | 60mg以下         |
| 30:ダイオキシン類                              |     |    | 1pg-TEQ以下      | 30:化学的酸素要求量(COD)                          |     | 90mg以下         |
|   |     |    |                | 31:浮遊物質(SS)                               |     | 60mg以下         |
|   |     |    |                | 32:ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)                   |     | 5mg以下          |
|   |     |    |                | 33:ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類含有量)                |     | 30mg以下         |
|   |     |    |                | 34:フェノール類含有量                              |     | 5mg以下          |
|   |     |    |                | 35:銅含有量                                   |     | 3mg以下          |
|   |     |    |                | 36:亜鉛含有量                                  |     | 2mg以下          |
|   |     |    |                | 37:溶解性鉄含有量                                |     | 10mg以下         |
|   |     |    |                | 38:溶解性マンガン含有量                             |     | 10mg以下         |
|   |     |    |                | 39:クロム含有量                                 |     | 2mg以下          |
|   |     |    |                | 40:大腸菌数                                   |     | 800CFU/mL未満    |
|   |     |    |                | 41:窒素含有量 ※2                               |     | 120(日間平均値)以下   |
|   |     |    |                | 42:燐含有量 ※2                                |     | 16(日間平均値)以下    |
|   |     |    |                | 43:ダイオキシン類                                |     | 10pg-TEQ以下     |

※1 ハラチオン、メチルハラチオン、メチルジメトン及びEPN

※2 環境大臣が定める湖沼等に排出される排水に限る