## 水質検査 (公共用水域及び処分場放流水)

|    | (公共用水域及び処分場放流水)              |
|----|------------------------------|
|    | 検 査 項 目                      |
| 1  | рН                           |
| 2  | BOD                          |
| 3  | COD                          |
| 4  | SS                           |
| 5  | ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)            |
| 6  | ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類)         |
| 7  | フェノール類含有量                    |
|    |                              |
| 8  | 銅含有量                         |
| 9  | 亜鉛含有量                        |
| 10 | 溶解性鉄含有量                      |
| 11 | 溶解性マンガン含有量                   |
| 12 | クロム含有量                       |
| 13 | 大腸菌数                         |
| 14 | 室素含有量                        |
| 15 | 燐含有量                         |
|    | (有害物質)                       |
| 1  | カドミウム及びその化合物                 |
| 2  | シアン化合物                       |
| 3  | 有機リン化合物                      |
| 4  | 鉛及びその化合物                     |
| 5  | 六価クロム化合物                     |
| 6  | 社素及びその化合物                    |
| 7  | 総水銀                          |
| 8  | アルキル水銀化合物                    |
|    |                              |
| 9  | PCB (ポリ塩化ビフェニル)<br>トリクロロエチレン |
| 10 | トリクロロエアレン                    |
| 11 | テトラクロロエチレン                   |
| 12 | ジクロロメタン                      |
|    | 四塩化炭素                        |
| 14 | 1. 2-ジクロロエタン                 |
| 15 | 1. 1-ジクロロエチレン                |
| 16 | シス-1. 2-ジクロロエチレン             |
| 17 | 1. 1. 1ートリクロロエタン             |
| 18 | 1. 1. 2-トリクロロエタン             |
| 19 | 1. 3-ジクロロプロペン                |
| 20 | チウラム                         |
| 21 | シマジン                         |
| 22 | チオベンカルブ                      |
| 23 | ベンゼン                         |
| 24 | セレン及びその化合物                   |
| 25 | 1. 4-ジオキサン                   |
| 26 | ほう素及びその化合物                   |
| 27 | ふっ素及びその化合物                   |
| 41 | アンモニア、アンモニウム化合物              |
| 28 | 亜硝酸化合物及び硝酸化合物                |
| 20 | (又は硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)            |
|    | (人は明政性至糸及い里明版性至糸)            |

## 水質検査 (処分場関係地下水及び浸透水)

| 検 査 項 目 |                             |  |
|---------|-----------------------------|--|
| 1       | 電気伝導率                       |  |
| 2       | 塩化物イオン                      |  |
|         | (有害物質)                      |  |
| 1       | アルキル水銀                      |  |
| 2       | 総水銀                         |  |
| 3       | カドミウム                       |  |
| 4       | 鉛                           |  |
| 5       | 六価クロム                       |  |
| 6       | 砒素                          |  |
| 7       | 全シアン                        |  |
| 8       | PCB (ポリ塩化ビフェニル)             |  |
| 9       | トリクロロエチレン                   |  |
| 10      | テトラクロロエチレン                  |  |
| 11      | ジクロロメタン                     |  |
| 12      | 四塩化炭素                       |  |
| 13      | 1. 2-ジクロロエタン                |  |
| 14      | 1. 1-ジクロロエチレン               |  |
| 15      | 1. 2-ジクロロエチレン               |  |
| 16      | 1. 1. 1-トリクロロエタン            |  |
| 17      | 1. 1. 2-トリクロロエタン            |  |
| 18      | 1. 3 – ジクロロプロペン<br>チウラム     |  |
| 19      | ナリフム                        |  |
| 20      | シマジン<br>チオベンカルブ             |  |
| 21      | ナオヘンカルノ<br>  ベンゼン           |  |
| 23      | セレン                         |  |
| 24      | 1. 4-ジオキサン                  |  |
| 25      | 1. 4 = シォギリン<br>  塩化ビニルモノマー |  |
| 40      | ・                           |  |
|         |                             |  |

## 溶出又は含有試験 (固形物・汚泥等)

|         | (回)240 1741 47   |  |
|---------|------------------|--|
| 検 査 項 目 |                  |  |
| (有害物質)  |                  |  |
| 1       | アルキル水銀化合物        |  |
| 2       | 水銀又はその化合物        |  |
| 3       | カドミウム及びその化合物     |  |
| 4       | 鉛及びその化合物         |  |
| 5       | 有機リン化合物          |  |
| 6       | 六価クロム化合物         |  |
| 7       | 砒素及びその化合物        |  |
| 8       | シアン化合物           |  |
| 9       | PCB (ポリ塩化ビフェニル)  |  |
| 10      | トリクロロエチレン        |  |
| 11      | テトラクロロエチレン       |  |
| 12      | ジクロロメタン          |  |
| 13      | 四塩化炭素            |  |
| 14      |                  |  |
| 15      |                  |  |
| 16      | シス-1. 2-ジクロロエチレン |  |
| 17      | 1. 1. 1-トリクロロエタン |  |
| 18      | 1. 1. 2-トリクロロエタン |  |
|         | 1. 3-ジクロロプロペン    |  |
| 20      | チウラム             |  |
| 21      | シマジン             |  |
|         | チオベンカルブ          |  |
|         | ベンゼン             |  |
|         | セレン及びその化合物       |  |
| 25      | 1. 4 - ジオキサン     |  |
|         |                  |  |