## 株式会社千佳

千佳処分場/第3期(上流側)/地下水検査記録

平成23年度

|                 | 単位 | 4月      | 5月 | 6月 | 7月      | 8月 | 9月 | 10月     | 11月 | 12月 | 1月      | 2月 | 3月 |
|-----------------|----|---------|----|----|---------|----|----|---------|-----|-----|---------|----|----|
| 採取日             |    | 04/11   |    |    | 07/14   |    |    | 10/13   |     |     | 01/13   |    |    |
| 分析日             |    | 04/19   |    |    | 07/27   |    |    | 10/21   |     |     | 01/25   |    | +  |
| カト゛ミウム          | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .0003未満 |    | +  |
| 全シアン            | ml | .05未満   |    |    | .05未満   |    |    | .05未満   |     |     | .05未満   |    |    |
| 鉛               | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 六価クロム           | ml | .005未満  |    |    | .005未満  |    |    | .005未満  |     |     | .005未満  |    |    |
| ひ素              | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 総水銀             | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| アルキル水銀          | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB)  | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| シ゛クロロメタン        | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| 四塩化炭素           | ml | .0002未満 |    |    | .0002未満 |    |    | .0002未満 |     |     | .0002未満 |    |    |
| 1,2-ジクロロエタン     | ml | .0004未満 |    |    | .0004未満 |    |    | .0004未満 |     |     | .0004未満 |    |    |
| 1,1-ジクロロエチレン    | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | ml | .004未満  |    |    | .004未満  |    |    | .004未満  |     |     | .004未満  |    |    |
| 1,1,1-トリクロロエタン  | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 1,1,2-トリクロロエタン  | ml | .0006未満 |    |    | .0006未満 |    |    | .0006未満 |     |     | .0006未満 |    |    |
| トリクロロエチレン       | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| テトラクロロエチレン      | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| 1,3-ジクロロプロペン    | ml | .0002未満 |    |    | .0002未満 |    |    | .0002未満 |     |     | .0002未満 |    |    |
| チウラム(チラム)       | ml | .0006未満 |    |    | .0006未満 |    |    | .0006未満 |     |     | .0006未満 |    |    |
| シマジン(CAT)       | ml | .0003未満 |    |    | .0003未満 |    |    | .0003未満 |     |     | .0003未満 |    |    |
| チオヘ゛ンカルフ゛       | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| ヘ゛ンセ゛ン          | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| セレン             | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |

## 株式会社千佳

千佳処分場/第3期(下流側)/地下水検査記録

平成23年度

|                  | 単位 | 4月      | 5月 | 6月 | 7月      | 8月 | 9月 | 10月     | 11月 | 12月 | 1月      | 2月 | 3月 |
|------------------|----|---------|----|----|---------|----|----|---------|-----|-----|---------|----|----|
| 採取日              |    | 04/11   |    |    | 07/14   |    |    | 10/13   |     |     | 01/13   |    |    |
| 分析日              |    | 04/19   |    |    | 07/27   |    |    | 10/21   |     |     | 01/25   |    |    |
| カト゛ミウム           | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .003未満  |    |    |
| 全シアン             | ml | .05未満   |    |    | .05未満   |    |    | .05未満   |     |     | .05未満   |    |    |
| 鉛                | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 六価クロム            | ml | .005未満  |    |    | .005未満  |    |    | .005未満  |     |     | .005未満  |    |    |
| ひ素               | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 総水銀              | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| アルキル水銀           | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB)   | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| シ゛クロロメタン         | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| 四塩化炭素            | ml | .0002未満 |    |    | .0002未満 |    |    | .0002未満 |     |     | .0002未満 |    |    |
| 1,2-ジクロロエタン      | ml | .0004未満 |    |    | .0004未満 |    |    | .0004未満 |     |     | .0004未満 |    |    |
| 1,1-ジクロロエチレン     | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| シス-1,2-ジクロロエチレン  | ml | .004未満  |    |    | .004未満  |    |    | .004未満  |     |     | .004未満  |    |    |
| 1,1,1-トリクロロエタン   | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| 1,1,2-トリクロロエタン   | ml | .0006未満 |    |    | .0006未満 |    |    | .0006未満 |     |     | .0006未満 |    |    |
| トリクロロエチレン        | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| テトラクロロエチレン       | ml | .0005未満 |    |    | .0005未満 |    |    | .0005未満 |     |     | .0005未満 |    |    |
| 1,3-ジクロロプロペン     | ml | .0002未満 |    |    | .0002未満 |    |    | .0002未満 |     |     | .0002未満 |    |    |
| チウラム(チラム)        | ml | .0006未満 |    |    | .0006未満 |    |    | .0006未満 |     |     | .0006未満 |    |    |
| シマジン(CAT)        | ml | .0003未満 |    |    | .0003未満 |    |    | .0003未満 |     |     | .0003未満 |    |    |
| <b>チオへ゛ンカルフ゛</b> | ml | .002未満  |    |    | .002未満  |    |    | .002未満  |     |     | .002未満  |    |    |
| ベンゼン             | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |
| セレン              | ml | .001未満  |    |    | .001未満  |    |    | .001未満  |     |     | .001未満  |    |    |