

平成24年度 廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づく浅口市金光一般廃棄物最終処分場維持管理状況公表資料

1. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号イに基づく資料

単位:トン

| 埋め立てた一般廃棄物の種類 | 4月     | 5月     | 6月     | 7月    | 8月    | 9月     | 10月    | 11月    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 年度計     |
|---------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 不燃ごみ          | 22.585 | 17.110 | 10.185 | 9.875 | 8.880 | 53.895 | 74.255 | 24.415 | 14.565 | 13.830 | 53.005 | 29.820 | 332.420 |

2. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ロに基づく資料

| 点検月日   | 4月15日 | 5月20日 | 6月17日 | 7月15日 | 8月19日 | 9月16日 | 10月21日 | 11月18日 | 12月16日 | 1月20日 | 2月17日 | 3月17日 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 擁壁点検結果 | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |

3. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ハに基づく資料

| 点検月日    | 4月15日 | 5月20日 | 6月17日 | 7月15日 | 8月19日 | 9月16日 | 10月21日 | 11月18日 | 12月16日 | 1月20日 | 2月17日 | 3月17日 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 遮水工点検結果 | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |

4. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ニに基づく資料

○地下水(上部)

| 分析項目等           | 単位       | 基準値      | 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             | —        | —        | 4月25日 | 5月10日 | 6月14日 | 7月12日 | 8月9日  | 9月13日 | 10月11日 | 11月8日  | 12月13日 | 1月10日 | 2月14日 | 3月14日 |
| 結果の得られた日        | —        | —        | 5月8日  | 5月18日 | 6月25日 | 7月25日 | 8月17日 | 10月3日 | 10月23日 | 11月20日 | 12月25日 | 1月25日 | 3月4日  | 3月22日 |
| 水温              | ℃        | —        | 12.2  | 13.9  | 16.1  | 21.3  | 23.4  | 22.2  | 20.2   | 16.5   | 12.7   | 10.4  | 10.0  | 9.1   |
| カドミウム           | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| シアン             | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 鉛               | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 六価クロム           | mg/l     | 0.05以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| ヒ素              | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 総水銀             | mg/l     | 0.0005以下 |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| アルキル水銀          | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB)  | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| トリクロロエチレン       | mg/l     | 0.03以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| テトラクロロエチレン      | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 四塩化炭素           | mg/l     | 0.002以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| ジクロロメタン         | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 1,2-ジクロロエタン     | mg/l     | 0.004以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 1,1,1-トリクロロエタン  | mg/l     | 1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 1,1,2-トリクロロエタン  | mg/l     | 0.006以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 1,1-ジクロロエチレン    | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l     | 0.04以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 1,3-ジクロロプロペン    | mg/l     | 0.002以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| チウラム            | mg/l     | 0.006以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| シマジン            | mg/l     | 0.003以下  |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| チオベンカルブ         | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| ベンゼン            | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| セレン             | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素   | mg/l     | 10以下     |       |       |       |       |       | 0.17  |        |        |        |       |       |       |
| ふっ素             | mg/l     | 0.8以下    |       |       |       |       |       | 0.1   |        |        |        |       |       |       |
| ほう素             | mg/l     | 1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず  |        |        |        |       |       |       |
| 電気伝導率           | mS/m     | —        | 10.1  | 10.7  | 10.5  | 10.4  | 10.2  | 15.4  | 13.4   | 16.0   | 14.0   | 12.4  | 12.2  | 12.0  |
| 塩化物イオン          | mg/l     | —        | 10.0  | 10.0  | 10.0  | 9.6   | 9.1   | 9.7   | 11.0   | 11.0   | 12.0   | 9.9   | 11.0  | 10.0  |
| 過マンガン酸カリウム消費量   | mg/l     | —        |       |       |       |       |       | 25    |        |        |        |       |       |       |
| ダイオキシン類         | pg-TEQ/l | 1以下      |       |       |       |       |       | 0.09※ |        |        |        |       |       |       |

※結果の得られた日:10月11日

○地下水(下部)

| 分析項目等           | 単位       | 基準値      | 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             | —        | —        | 4月25日 | 5月10日 | 6月14日 | 7月12日 | 8月9日  | 9月13日  | 10月11日 | 11月8日  | 12月13日 | 1月10日 | 2月14日 | 3月14日 |
| 結果の得られた日        | —        | —        | 5月8日  | 5月18日 | 6月25日 | 7月25日 | 8月17日 | 10月3日  | 10月23日 | 11月20日 | 12月25日 | 1月25日 | 3月4日  | 3月22日 |
| 水温              | ℃        | —        | 14.3  | 14.9  | 17.4  | 21.0  | 23.1  | 25.2   | 24.4   | 21.1   | 18.8   | 15.2  | 13.8  | 12.3  |
| カドミウム           | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シアン             | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 鉛               | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 六価クロム           | mg/l     | 0.05以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ヒ素              | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 総水銀             | mg/l     | 0.0005以下 |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| アルキル水銀          | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB)  | mg/l     | 検出されないこと |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| トリクロロエチレン       | mg/l     | 0.03以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| テトラクロロエチレン      | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 四塩化炭素           | mg/l     | 0.002以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ジクロロメタン         | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1,2-ジクロロエタン     | mg/l     | 0.004以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1,1,1-トリクロロエタン  | mg/l     | 1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1,1,2-トリクロロエタン  | mg/l     | 0.006以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1,1-ジクロロエチレン    | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l     | 0.04以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1,3-ジクロロプロペン    | mg/l     | 0.002以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| チウラム            | mg/l     | 0.006以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シマジン            | mg/l     | 0.003以下  |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| チオベンカルブ         | mg/l     | 0.02以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ベンゼン            | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| セレン             | mg/l     | 0.01以下   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素   | mg/l     | 10以下     |       |       |       |       |       | 0.13   |        |        |        |       |       |       |
| ふっ素             | mg/l     | 0.8以下    |       |       |       |       |       | 0.09   |        |        |        |       |       |       |
| ほう素             | mg/l     | 1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 電気伝導率           | mS/m     | —        | 40.5  | 40.2  | 40.3  | 15.5  | 13.9  | 35.0   | 37.9   | 37.7   | 35.2   | 36.6  | 38.0  | 37.0  |
| 塩化物イオン          | mg/l     | —        | 3.0   | 2.9   | 2.8   | 1.1   | 1.0   | 2.4    | 3.7    | 3.1    | 3.2    | 2.5   | 2.9   | 3.0   |
| 過マンガン酸カリウム消費量   | mg/l     | —        |       |       |       |       |       | 3.1    |        |        |        |       |       |       |
| ダイオキシン類         | pg-TEQ/l | 1以下      |       |       |       |       |       | 0.024※ |        |        |        |       |       |       |

※結果の得られた日:10月11日

○放流水

| 分析項目等                   | 単位       | 基準値        | 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                     | —        | —          | 4月25日 | 5月10日 | 6月14日 | 7月12日 | 8月9日  | 9月13日  | 10月11日 | 11月8日  | 12月13日 | 1月10日 | 2月14日 | 3月14日 |
| 結果の得られた日                | —        | —          | 5月8日  | 5月18日 | 6月25日 | 7月25日 | 8月17日 | 10月3日  | 10月23日 | 11月20日 | 12月25日 | 1月25日 | 3月4日  | 3月22日 |
| 水温                      | ℃        | —          | 18.6  | 19.0  | 22.3  | 24.5  | 28.1  | 27.7   | 26.9   | 22.8   | 17.3   | 13.3  | 14.0  | 12.0  |
| 水素イオン濃度(pH)             | —        | 5.8以上8.6以下 | 7.2   | 7.5   | 7.3   | 7.4   | 7.5   | 7.6    | 7.6    | 7.8    | 8.0    | 7.7   | 7.7   | 7.5   |
| 生物化学的酸素要求量(BOD)         | mg/l     | 60以下       | 0.9   | 0.5   | 1.1   | 0.6   | 0.5未満 | 0.7    | 0.8    | 0.8    | 0.5未満  | 10.0  | 0.9   | 0.5未満 |
| 化学的酸素要求量(COD)           | mg/l     | 90以下       | 2.1   | 1.8   | 1.9   | 2.2   | 2.0   | 2.4    | 1.8    | 2.2    | 1.7    | 7.7   | 1.6   | 1.7   |
| 浮遊物質(SS)                | mg/l     | 60以下       | 2     | 1未満   | 1未満   | 1未満   | 1未満   | 1未満    | 1未満    | 1未満    | 1      | 1未満   | 1未満   | 2     |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類)    | mg/l     | 5以下        |       |       |       |       |       |        | 検出せず   |        |        |       |       |       |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類) | mg/l     | 30以下       |       |       |       |       |       |        | 検出せず   |        |        |       |       |       |
| フェノール類                  | mg/l     | 5以下        |       |       |       |       |       |        | 検出せず   |        |        |       |       |       |
| 銅                       | mg/l     | 3以下        |       |       |       |       |       |        | 検出せず   |        |        |       |       |       |
| 亜鉛                      | mg/l     | 2以下        |       |       |       |       |       | 0.03   |        |        |        |       |       |       |
| 溶解性鉄                    | mg/l     | 10以下       |       |       |       |       |       | 0.14   |        |        |        |       |       |       |
| 溶解性マンガン                 | mg/l     | 10以下       |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 全クロム                    | mg/l     | 2以下        |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 大腸菌群数                   | 個/ml     | 3,000以下    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0      | 0      | 0      | 0      | 0     | 0     | 0     |
| 全窒素(T-N)                | mg/l     | 120以下      | 0.31  | 0.24  | 0.31  | 0.29  | 0.24  | 0.23   | 0.15   | 0.30   | 0.14   | 0.16  | 0.11  | 0.19  |
| 全りん                     | mg/l     | 16以下       |       |       |       |       |       | 0.02   |        |        |        |       |       |       |
| カドミウム                   | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シアン                     | mg/l     | 1以下        |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 有機磷                     | mg/l     | 1以下        |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 鉛                       | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 六価クロム                   | mg/l     | 0.5以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ヒ素                      | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 総水銀                     | mg/l     | 0.005以下    |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| アルキル水銀                  | mg/l     | 検出されないこと   |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB)          | mg/l     | 0.003以下    |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| トリクロロエチレン               | mg/l     | 0.3以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| テトラクロロエチレン              | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 四塩化炭素                   | mg/l     | 0.02以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ジクロロメタン                 | mg/l     | 0.2以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1・2-ジクロロエタン             | mg/l     | 0.04以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1・1・1-トリクロロエタン          | mg/l     | 3以下        |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1・1・2-トリクロロエタン          | mg/l     | 0.06以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1・1-ジクロロエチレン            | mg/l     | 0.2以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シス-1・2-ジクロロエチレン         | mg/l     | 0.4以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 1・3-ジクロロプロペン            | mg/l     | 0.02以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| チウラム                    | mg/l     | 0.06以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| シマジン                    | mg/l     | 0.03以下     |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| チオベンカルブ                 | mg/l     | 0.2以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| ベンゼン                    | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| セレン                     | mg/l     | 0.1以下      |       |       |       |       |       | 検出せず   |        |        |        |       |       |       |
| 硝酸性窒素、亜硝酸性窒素及びアンモニア性窒素  | mg/l     | 200以下      |       |       |       |       |       | 0.08   |        |        |        |       |       |       |
| ふっ素                     | mg/l     | 15以下       |       |       |       |       |       | 0.1    |        |        |        |       |       |       |
| ほう素                     | mg/l     | 50以下       |       |       |       |       |       | 0.3    |        |        |        |       |       |       |
| ダイオキシン類                 | pg-TEQ/l | 10以下       |       |       |       |       |       | 0.053※ |        |        |        |       |       |       |

※結果の得られた日:10月11日

5. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ホに基づく資料

該当なし

6. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号ヘに基づく資料

|         |       |       |       |       |       |       |        |        |        |       |       |       |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 点検月日    | 4月15日 | 5月20日 | 6月17日 | 7月15日 | 8月19日 | 9月16日 | 10月21日 | 11月18日 | 12月16日 | 1月20日 | 2月17日 | 3月17日 |
| 調整池点検結果 | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |

7. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号トに基づく資料

|             |       |       |       |       |       |       |        |        |        |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 点検月日        | 4月15日 | 5月20日 | 6月17日 | 7月15日 | 8月19日 | 9月16日 | 10月21日 | 11月18日 | 12月16日 | 1月20日 | 2月17日 | 3月17日 |
| 浸出液処理設備点検結果 | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし  | 異常なし  | 異常なし  |

8. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号チに基づく資料

該当なし

9. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第4号リに基づく資料

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 測定年月日 | 平成25年3月31日           |
| 残余埋立量 | 33,734m <sup>3</sup> |