

産業廃棄物の維持管理に関する情報の公開

株式会社 北陸環境サービス
西別所安定型埋立場

H27年7月

・処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 数量 (m3) |
|------------|---------|
| がれき類 | 888 |
| ガラス及び陶磁器くず | 588 |
| 廃プラスチック類 | |
| 石綿産業廃棄物 | 298 |

・擁壁等の点検

| | |
|-----------|------|
| 点検を行った年月日 | 営業日 |
| 点検結果 | 異常なし |

・残余の埋立容量

| | |
|---------|----------------------|
| 測定した年月日 | H27.3.31 |
| 残余容量 | 28,224m ³ |

・搬入した産業廃棄物の展開検査

| | |
|---------|------------|
| 展開検査の回数 | 251回 |
| 検査結果 | 異物の付着・混入なし |

・地下水の水質検査

| 採取した場所 | | | 地下水A | 地下水B |
|----------------|--------|------|----------|----------|
| 採取した年月日 | | | H27.3.4 | H27.3.4 |
| 結果の得られた年月日 | | | H27.3.16 | H25.3.16 |
| | 基準値 | 単位 | 結果 | |
| カドミウム | 0.01 | mg/L | <0.001 | <0.001 |
| 全シアン | 不検出 | mg/L | 不検出 | 不検出 |
| 鉛 | 0.01 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| 六価クロム | 0.05 | mg/L | <0.02 | <0.02 |
| 砒素 | 0.01 | mg/L | <0.005 | <0.005 |
| 総水銀 | 0.0005 | mg/L | <0.0005 | <0.0005 |
| アルキル水銀 | 不検出 | mg/L | 不検出 | 不検出 |
| PCB | 不検出 | mg/L | 不検出 | 不検出 |
| ジクロロメタン | 0.02 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| 四塩化炭素 | 0.002 | mg/L | <0.0002 | <0.0002 |
| 塩化ビニルモノマー | 0.002 | mg/L | <0.0002 | <0.0002 |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.004 | mg/L | <0.0004 | <0.0004 |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.01 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| 1,2ジクロロエチレン | 0.04 | mg/L | <0.004 | <0.004 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 1 | mg/L | <0.0005 | <0.0005 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.006 | mg/L | <0.0006 | <0.0006 |
| トリクロロエチレン | 0.03 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| テトラクロロエチレン | 0.01 | mg/L | <0.0005 | <0.0005 |
| 1,3-ジクロロプロペン | 0.002 | mg/L | <0.0002 | <0.0002 |
| チラウム | 0.006 | mg/L | <0.0006 | <0.0006 |
| シマジン | 0.003 | mg/L | <0.0003 | <0.0003 |
| チオベンカルブ | 0.02 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| ベンゼン | 0.01 | mg/L | <0.001 | <0.001 |
| セレン | 0.01 | mg/L | <0.002 | <0.002 |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 | mg/L | <0.005 | <0.005 |

・浸透水の水質検査

| | | | |
|----------------|--------|------|----------|
| 採取した場所 | | | 西別所最終処分場 |
| 採取した年月日 | | | H27.4.8 |
| 結果の得られた年月日 | | | H27.4.16 |
| | 基準値 | 単位 | 結果 |
| カドミウム | 0.01 | mg/L | <0.001 |
| 全シアン | 不検出 | mg/L | 不検出 |
| 鉛 | 0.01 | mg/L | <0.002 |
| 六価クロム | 0.05 | mg/L | <0.02 |
| 砒素 | 0.01 | mg/L | <0.005 |
| 総水銀 | 0.0005 | mg/L | <0.0005 |
| アルキル水銀 | 不検出 | mg/L | 不検出 |
| PCB | 不検出 | mg/L | 不検出 |
| ジクロロメタン | 0.02 | mg/L | <0.002 |
| 四塩化炭素 | 0.002 | mg/L | <0.0002 |
| 塩化ビニルモノマー | 0.002 | mg/L | <0.0002 |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.004 | mg/L | <0.0004 |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.01 | mg/L | <0.002 |
| 1,2-ジクロロエチレン | 0.1 | mg/L | <0.004 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 1 | mg/L | <0.0005 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.006 | mg/L | <0.0006 |
| トリクロロエチレン | 0.03 | mg/L | <0.002 |
| テトラクロロエチレン | 0.01 | mg/L | <0.0005 |
| 1,3-ジクロロプロペン | 0.002 | mg/L | <0.0002 |
| チラウム | 0.006 | mg/L | <0.0006 |
| シマジン | 0.003 | mg/L | <0.0003 |
| チオベンカルブ | 0.02 | mg/L | <0.002 |
| ベンゼン | 0.01 | mg/L | <0.001 |
| セレン | 0.01 | mg/L | <0.002 |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 | mg/L | <0.005 |

・BOD検査

| | | | | |
|------------|-----|------|----------|----------|
| 採取した場所 | | | 西別所最終処分場 | |
| 採取した年月日 | | | H27.7.6 | H27.7.22 |
| 結果の得られた年月日 | | | H27.7.13 | H27.7.29 |
| 検査結果 | 基準値 | 単位 | 結果 | |
| 浸透水No.1 | 20 | mg/L | 2.5 | 3.3 |
| 浸透水No.2 | 20 | mg/L | 0.8 | 1.1 |

・特定悪臭物質の濃度測定

| | | | |
|------------|-----|-----|----------|
| 採取した場所 | | | 敷地境界 |
| 採取した年月日 | | | H27.7.6 |
| 結果の得られた年月日 | | | H27.7.13 |
| 検査結果 | 基準値 | 単位 | 結果 |
| 硫化水素① | - | ppm | <0.001 |
| 硫化水素② | - | ppm | <0.001 |
| 硫化水素③ | - | ppm | <0.001 |
| 臭気濃度① | - | - | <1.3 |
| 臭気濃度② | - | - | <1.3 |
| 臭気濃度③ | - | - | <1.3 |