

綾部市一般廃棄物最終処分場の維持管理に関する記録(令和7年度)

|           |                      |       |                      |           |                      |
|-----------|----------------------|-------|----------------------|-----------|----------------------|
| 施設設置者名    | 綾部市                  |       |                      |           |                      |
| 施設名       | 綾部市不燃物埋立地            | 施設所在地 | 綾部市野田町須知山110番地       |           |                      |
| 埋立地面積     | 15,100m <sup>2</sup> | 埋立容量  | 60,100m <sup>3</sup> | 浸出水処理施設規模 | 150m <sup>3</sup> /日 |
| 許可(届出)年月日 | 昭和54年1月13日           | 埋立終了日 | 平成11年9月20日           | 埋立対象物     | 不燃物ごみ、焼却残渣           |

1. 擁壁(法面)等の点検

| 点検月           | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 点検日           | 16 | 15 | 11 | 14 | 13 | 11 | 16  | 12  | 16  | 14 | 17 | 17 |
| 点検結果          | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
| 備考<br>(是正処置等) |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |

2. 水質検査結果 ※定量下限値未満については、NDと表示します。

(1) 1回/月 測定項目(生活環境項目)

ア. 放流水

| 測定項目          | 基準値     | 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           | -       | -      | 3   | 8   | 5   | 3   | 7   | 4   | 2   | 6   | 4   | 8   | 12  | 5   |
| 報告日           | -       | -      | 24  | 26  | 7/1 | 25  | 29  | 26  | 22  | 25  | 29  | 26  | 3/4 | 24  |
| pH            | 5.8~8.6 | -      | 8.2 | 8.1 | 8.3 | 7.9 | 7.8 | 7.9 | 8.2 | 8.2 | 8.3 | 8.3 | 8.1 | 8.2 |
| COD           | 90      | mg/l   | 1   | 2   | 1   | 1   | 3   | 1   | 2   | 1   | 1   | 2   | 1   | 3   |
| BOD           | 60      | mg/l   | ND  | 1   | 1   | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  |
| SS            | 60      | mg/l   | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | ND  | 8   |
| 大腸菌数          | 800     | CFU/ml | 0   | 0   | 0   | 0   | 10  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 5   | 5   |
| 備考<br>(是正処置等) |         |        |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |

イ. 地下水(上流)

| 測定項目          | 基準値 | 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           | -   | -    | 3   | 8   | 5   | 3   | 7   | 4  | 2   | 6   | 4   | 8   | 12  | 5   |
| 報告日           | -   | -    | 24  | 26  | 7/1 | 25  | 29  | 26 | 22  | 25  | 29  | 26  | 3/4 | 24  |
| 塩化物イオン        | -   | mg/l | 9.2 | 9.6 | 9.5 | 9.7 | 7.3 | 11 | 10  | 10  | 13  | 9.8 | 8.1 | 8.4 |
| 電気伝導率         | -   | mS/m | 14  | 18  | 17  | 19  | 18  | 21 | 21  | 21  | 21  | 17  | 14  | 12  |
| 備考<br>(是正処置等) |     |      |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |

ウ. 地下水(下流)

| 測定項目          | 基準値 | 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           | -   | -    | 3  | 8  | 5   | 3  | 7  | 4  | 2   | 6   | 4   | 8  | 12  | 5   |
| 報告日           | -   | -    | 24 | 26 | 7/1 | 25 | 29 | 26 | 22  | 25  | 29  | 26 | 3/4 | 24  |
| 塩化物イオン        | -   | mg/l | 14 | 11 | 15  | 15 | 16 | 17 | 18  | 18  | 21  | 17 | 15  | 7.8 |
| 電気伝導率         | -   | mS/m | 18 | 17 | 18  | 18 | 18 | 19 | 19  | 18  | 20  | 17 | 16  | 13  |
| 備考<br>(是正処置等) |     |      |    |    |     |    |    |    |     |     |     |    |     |     |

(2)4回/年 測定項目(生活環境項目)

ア. 保有水

| 測定項目          | 基準値     | 単位     |      |       |        |       |
|---------------|---------|--------|------|-------|--------|-------|
| 採取日           | -       | -      | 6月5日 | 9月4日  | 12月4日  | 3月5日  |
| 報告日           | -       | -      | 7月1日 | 9月26日 | 12月29日 | 3月24日 |
| pH            | 5.8~8.6 | -      | 7.9  | 7.8   | 8.2    | 8.1   |
| COD           | 90      | mg/l   | 1    | 1     | 1      | 3     |
| BOD           | 60      | mg/l   | 1    | ND    | ND     | ND    |
| SS            | 60      | mg/l   | ND   | ND    | ND     | 9     |
| 大腸菌数          | 800     | CFU/ml | 0    | 0     | 0      | 0     |
| 備考<br>(是正処置等) |         |        |      |       |        |       |

## (3) 2回/年 測定項目(生活環境項目及び有害項目)

## ア. 保有水

| 測定項目                       | 基準値      | 単位   |      |        | 備考(是正処置等) |
|----------------------------|----------|------|------|--------|-----------|
| 採取日                        | -        | -    | 6月5日 | 12月4日  |           |
| 報告日                        | -        | -    | 7月1日 | 12月29日 |           |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)    | 5        | mg/l | ND   | ND     |           |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量) | 30       | mg/l | ND   | ND     |           |
| フェノール類含有量                  | 5        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 銅含有量                       | 3        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 亜鉛含有量                      | 2        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 溶解性鉄含有量                    | 10       | mg/l | 0.41 | ND     |           |
| 溶解性マンガン含有量                 | 10       | mg/l | ND   | ND     |           |
| クロム含有量                     | 2        | mg/l | ND   | ND     |           |
| カドミウム及びその化合物               | 0.03     | mg/l | ND   | ND     | 3         |
| シアン化合物                     | 1        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 有機燐化合物                     | 1        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 鉛及びその化合物                   | 0.1      | mg/l | ND   | ND     |           |
| 六価クロム化合物                   | 0.2      | mg/l | ND   | ND     |           |
| 砒素及びその化合物                  | 0.1      | mg/l | ND   | ND     |           |
| 水銀及びアルキル水銀及びその化合物          | 0.005    | mg/l | ND   | ND     |           |
| アルキル水銀化合物                  | 検出されないこと | -    | ND   | ND     |           |
| ポリ塩化ビフェニル                  | 0.003    | mg/l | ND   | ND     |           |
| トリクロロエチレン                  | 0.1      | mg/l | ND   | ND     |           |
| テトラクロロエチレン                 | 0.1      | mg/l | ND   | ND     |           |
| ジクロロメタン                    | 0.2      | mg/l | ND   | ND     |           |
| 四塩化炭素                      | 0.02     | mg/l | ND   | ND     |           |
| 1, 2-ジクロロエタン               | 0.04     | mg/l | ND   | ND     |           |
| 1, 1-ジクロロエチレン              | 1        | mg/l | ND   | ND     |           |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン           | 0.4      | mg/l | ND   | ND     |           |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン           | 3        | mg/l | ND   | ND     |           |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン           | 0.06     | mg/l | ND   | ND     |           |
| 1, 3-ジクロロプロペン              | 0.02     | mg/l | ND   | ND     |           |
| チウラム                       | 0.06     | mg/l | ND   | ND     |           |

|                                 |      |      |     |     |  |
|---------------------------------|------|------|-----|-----|--|
| シマジン                            | 0.03 | mg/l | ND  | ND  |  |
| チオベンカルプ                         | 0.2  | mg/l | ND  | ND  |  |
| ベンゼン                            | 0.1  | mg/l | ND  | ND  |  |
| セレン及びその化合物                      | 0.1  | mg/l | ND  | ND  |  |
| 1,4-ジオキサン                       | 0.5  | mg/l | ND  | ND  |  |
| ほう素及びその化合物                      | 50   | mg/l | 0.1 | 0.1 |  |
| ふっ素及びその化合物                      | 15   | mg/l | ND  | ND  |  |
| 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 | 200  | mg/l | 1   | 1   |  |

(4) 1回/年 測定項目(生活環境項目及び有害項目)

ア. 放流水

| 測定項目                       | 基準値      | 単位   |      | 備考(是正処置等) |
|----------------------------|----------|------|------|-----------|
| 採取日                        | -        | -    | 6月5日 |           |
| 報告日                        | -        | -    | 7月1日 |           |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)    | 5        | mg/l | ND   |           |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量) | 30       | mg/l | ND   |           |
| フェノール類含有量                  | 5        | mg/l | ND   |           |
| 銅含有量                       | 3        | mg/l | ND   |           |
| 亜鉛含有量                      | 2        | mg/l | ND   |           |
| 溶解性鉄含有量                    | 10       | mg/l | ND   |           |
| 溶解性マンガン含有量                 | 10       | mg/l | ND   |           |
| クロム含有量                     | 2        | mg/l | ND   |           |
| カドミウム及びその化合物               | 0.03     | mg/l | ND   |           |
| シアン化合物                     | 1        | mg/l | ND   |           |
| 有機燐化合物                     | 1        | mg/l | ND   |           |
| 鉛及びその化合物                   | 0.1      | mg/l | ND   |           |
| 六価クロム化合物                   | 0.2      | mg/l | ND   |           |
| 砒素及びその化合物                  | 0.1      | mg/l | ND   |           |
| 水銀及びアルキル水銀及びその化合物          | 0.005    | mg/l | ND   |           |
| アルキル水銀化合物                  | 検出されないこと | -    | ND   |           |
| ポリ塩化ビフェニル                  | 0.003    | mg/l | ND   |           |
| トリクロロエチレン                  | 0.1      | mg/l | ND   |           |

|                                 |      |      |     |  |
|---------------------------------|------|------|-----|--|
| テトラクロロエチレン                      | 0.1  | mg/l | ND  |  |
| ジクロロメタン                         | 0.2  | mg/l | ND  |  |
| 四塩化炭素                           | 0.02 | mg/l | ND  |  |
| 1, 2-ジクロロエタン                    | 0.04 | mg/l | ND  |  |
| 1, 1-ジクロロエチレン                   | 1    | mg/l | ND  |  |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン                | 0.4  | mg/l | ND  |  |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン                | 3    | mg/l | ND  |  |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン                | 0.06 | mg/l | ND  |  |
| 1, 3-ジクロロプロペン                   | 0.02 | mg/l | ND  |  |
| チウラム                            | 0.06 | mg/l | ND  |  |
| シマジン                            | 0.03 | mg/l | ND  |  |
| チオベンカルブ                         | 0.2  | mg/l | ND  |  |
| ベンゼン                            | 0.1  | mg/l | ND  |  |
| セレン及びその化合物                      | 0.1  | mg/l | ND  |  |
| 1, 4-ジオキサン                      | 0.5  | mg/l | ND  |  |
| ほう素及びその化合物                      | 50   | mg/l | 0.1 |  |
| ふっ素及びその化合物                      | 15   | mg/l | ND  |  |
| 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 | 200  | mg/l | 1   |  |

(5) 1回/年 測定項目(ダイオキシン及び地下水等検査項目)

ア. 放流水

| 測定項目    | 基準値 | 単位       |        | 備考(是正処置等) |
|---------|-----|----------|--------|-----------|
| 採取日     | -   | -        | 12月16日 |           |
| 報告日     | -   | -        | 2月13日  |           |
| ダイオキシン類 | 10  | pg-TEQ/l | 0.0052 |           |

イ. 保有水

| 測定項目    | 基準値 | 単位       |        | 備考(是正処置等) |
|---------|-----|----------|--------|-----------|
| 採取日     | -   | -        | 12月16日 |           |
| 報告日     | -   | -        | 2月13日  |           |
| ダイオキシン類 | 10  | pg-TEQ/l | 0.0082 |           |

ウ. 地下水(上流)

| 測定項目             | 基準値      | 単位       |      |        | 備考(是正処置等) |
|------------------|----------|----------|------|--------|-----------|
| 採取日              | -        | -        | 6月5日 | 12月16日 |           |
| 報告日              | -        | -        | 7月1日 | 2月13日  |           |
| アルキル水銀           | 検出されないこと | -        | ND   | -      |           |
| 総水銀              | 0.0005   | mg/l     | ND   | -      |           |
| カドミウム            | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 鉛                | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 六価クロム            | 0.02     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 砒素               | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 全シアン             | 検出されないこと | -        | ND   | -      |           |
| ポリ塩化ビフェニル        | 検出されないこと | -        | ND   | -      |           |
| トリクロロエチレン        | 0.03     | mg/l     | ND   | -      |           |
| テトラクロロエチレン       | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| ジクロロメタン          | 0.02     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 四塩化炭素            | 0.002    | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 2-ジクロロエタン     | 0.004    | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 1-ジクロロエチレン    | 0.1      | mg/l     | ND   | -      |           |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | 0.04     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | 1        | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | 0.006    | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 3-ジクロロプロペン    | 0.002    | mg/l     | ND   | -      |           |
| チウラム             | 0.006    | mg/l     | ND   | -      |           |
| シマジン             | 0.003    | mg/l     | ND   | -      |           |
| チオベンカルプ          | 0.02     | mg/l     | ND   | -      |           |
| ベンゼン             | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| セレン              | 0.01     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 1, 4-ジオキサン       | 0.05     | mg/l     | ND   | -      |           |
| 塩化ビニルモノマー        | 0.002    | mg/l     | ND   | -      |           |
| ダイオキシン類          | 1        | pg-TEQ/l | -    | 0.047  |           |

エ. 地下水(下流)

| 測定項目             | 基準値      | 単位       |       |        | 備考(是正処置等) |
|------------------|----------|----------|-------|--------|-----------|
| 採取日              | -        | -        | 6月5日  | 12月16日 |           |
| 報告日              | -        | -        | 7月1日  | 2月13日  |           |
| アルキル水銀           | 検出されないこと | -        | ND    | -      |           |
| 総水銀              | 0.0005   | mg/l     | ND    | -      |           |
| カドミウム            | 0.01     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 鉛                | 0.01     | mg/l     | 0.002 | -      |           |
| 六価クロム            | 0.02     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 砒素               | 0.01     | mg/l     | 0.007 | -      |           |
| 全シアン             | 検出されないこと | -        | ND    | -      |           |
| ポリ塩化ビフェニル        | 検出されないこと | -        | ND    | -      |           |
| トリクロロエチレン        | 0.03     | mg/l     | ND    | -      |           |
| テトラクロロエチレン       | 0.01     | mg/l     | ND    | -      |           |
| ジクロロメタン          | 0.02     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 四塩化炭素            | 0.002    | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 2-ジクロロエタン     | 0.004    | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 1-ジクロロエチレン    | 0.1      | mg/l     | ND    | -      |           |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | 0.04     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン | 1        | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン | 0.006    | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 3-ジクロロプロペン    | 0.002    | mg/l     | ND    | -      |           |
| チウラム             | 0.006    | mg/l     | ND    | -      |           |
| シマジン             | 0.003    | mg/l     | ND    | -      |           |
| チオベンカルプ          | 0.02     | mg/l     | ND    | -      |           |
| ベンゼン             | 0.01     | mg/l     | ND    | -      |           |
| セレン              | 0.01     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 1, 4-ジオキサン       | 0.05     | mg/l     | ND    | -      |           |
| 塩化ビニルモノマー        | 0.002    | mg/l     | ND    | -      |           |
| ダイオキシン類          | 1        | pg-TEQ/l | -     | 0.038  |           |

### 3. 湧出ガス検査結果

| 測定項目          | 単位  | 処分場上部 |        | 処分場下部 |        |
|---------------|-----|-------|--------|-------|--------|
|               |     | 6月18日 | 12月24日 | 6月18日 | 12月24日 |
| 採取日           | -   | 6月18日 | 12月24日 | 6月18日 | 12月24日 |
| 報告日           | -   | 8月5日  | 2月24日  | 8月5日  | 2月24日  |
| ガス温度          | ℃   | 29.5  | 11.6   | 29.5  | 12.2   |
| ガス流速          | m/s | <0.1  | <0.1   | <0.1  | <0.1   |
| 二酸化酸素         | %   | <0.1  | <0.1   | <0.1  | <0.1   |
| 気圧            | hPa | 1011  | 1012   | 1011  | 1012   |
| 湿度            | %   | 54    | 97     | 54    | 97     |
| メタン           | %   | <0.1  | <0.1   | <0.1  | <0.1   |
| 備考<br>(是正処置等) |     |       |        |       |        |