

## 産業廃棄物処理施設の維持管理状況の情報の公表

|      |                     |
|------|---------------------|
| 設置者名 | 新潟特殊企業株式会社          |
| 施設名称 | バイオマスエコセンター         |
| 設置場所 | 新潟県阿賀野市かがやき5911番地28 |
| 問合せ先 | 0250-47-4977        |

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（以下「法」という。）の規定に基づき、維持管理に関する情報を公表します。

（産業廃棄物処理施設の維持管理等）

法第十五条の二の三第二項 次の産業廃棄物処理施設の設置者は、当該産業廃棄物処理施設の維持管理に関する計画及び当該産業廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報であって環境省令で定める事項について、環境省令で定めるところにより、インターネットの利用その他の適切な方法により公表しなければならない。

### 1 廃棄物処理施設の維持管理に関する計画

|  |        |
|--|--------|
| 設置又は変更の許可申請書、軽微な変更等の届出書、設置の届出書に記載すべき事項 | 別添のとおり |
|--|--------|

### 2 廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報

（公表すべき維持管理の状況に関する情報）

第十二条の七の二 法第十五条の二の三第二項の環境省令で定める事項は、次の各号に掲げる施設の種類に応じ、当該各号に定める事項とする。

| 環境省令の該当する号 | 施設の種類                                | 公表事項   |
|------------|--------------------------------------|--------|
| 第一号        | 焼却施設（ガス化改質方式の焼却施設及び電気炉等を用いた焼却施設を除く。） | 以下のとおり |

イ 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

(状況：第5 2期分 公表の期限：翌月の末日) (単位：t/月)

| 産業廃棄物の種類 | 2023年9月 | 10月     | 11月     | 12月     | 2024年1月 | 2月      | 3月      | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月     |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 汚泥       | 1108.53 | 1002.35 | 1027.26 | 1042.35 | 978.26  | 1245.53 | 1297.38 | 1159.38 | 1198.49 | 1274.82 | 1345.16 | 972.78 |
| 動・植物性残さ  | 26.47   | 11.46   | 8.29    | 8.38    | 10.02   | 18.64   | 9.19    | 8.18    | 10.05   | 7.69    | 6.53    | 6.62   |
| 廃酸       | 9.06    | 9.15    | 8.67    | 8.94    | 11.41   | 13.63   | 26.84   | 28.04   | 10.21   | 11.70   | 11.50   | 8.95   |
| 廃アルカリ    | 0.00    | 4.71    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 0.00    | 1.97    | 0.00    | 0.00    | 1.49    | 0.00   |
|          |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |

ロ 測定に関する事項

(状況：第5 2期分 公表の期限：測定、試験又は水質検査の結果の得られた日の属する月の翌月の末日)

|                                |               | 9月         | 10月    | 11月    | 12月    | 1月    | 2月    | 3月    | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月   |
|--------------------------------|---------------|------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 燃烧室中の<br>焼却ガスの温度               | 測定を行った位置      | 二次燃烧炉内     |        |        |        |       |       |       |       |       |       |       |      |
|                                | 測定結果の得られた年月日  | 9月15日      | 10月15日 | 11月15日 | 12月15日 | 1月15日 | 2月15日 | 3月15日 | 4月15日 | 5月15日 | 6月15日 | 7月15日 | 8月3日 |
|                                | 測定の結果(単位：℃)   | 800        | 800    | 800    | 800    | 800   | 800   | 800   | 800   | 800   | 800   | 800   | 800  |
| 集じん器に流入する<br>燃烧ガス温度            | 測定を行った位置      | No.2集じん器入口 |        |        |        |       |       |       |       |       |       |       |      |
|                                | 測定結果の得られた年月日  | 9月15日      | 10月15日 | 11月15日 | 12月15日 | 1月15日 | 2月15日 | 3月15日 | 4月15日 | 5月15日 | 6月15日 | 7月15日 | 8月3日 |
|                                | 測定の結果(単位：℃)   | 200        | 200    | 200    | 200    | 200   | 200   | 200   | 200   | 200   | 200   | 200   | 200  |
| 煙突から排出される<br>排ガス中の一酸化<br>炭素の濃度 | 測定を行った位置      | 煙突側測定孔     |        |        |        |       |       |       |       |       |       |       |      |
|                                | 測定結果の得られた年月日  | 9月15日      | 10月15日 | 11月15日 | 12月15日 | 1月15日 | 2月15日 | 3月15日 | 4月15日 | 5月15日 | 6月15日 | 7月15日 | 8月3日 |
|                                | 測定の結果(単位：ppm) | 25         | 17     | 18     | 17     | 18    | 18    | 25    | 30    | 23    | 20    | 24    | 22   |



ニ 前条第五項の規定によりその例によることとされる第四条の五第一項第二号カの規定による測定（令第七条第十二号に掲げる施設にあっては、前条第五項第二号ロ及びハの規定による測定を含む。）に関する次に掲げる事項

（状況：第5 2期分 公表の期限：測定、試験又は水質検査の結果の得られた日の属する月の翌月の末日）

|  |  | 1回目        | 2回目        | 3回目 | 4回目 |
|--|--|------------|------------|-----|-----|
| 採取した位置                                 |  | 煙突測定孔      |            |     |     |
| 採取した年月日                                |  | 2024年6月19日 |            |     |     |
| 測定結果の得られた年月日                           |  |            |            |     |     |
| ダイオキシン類の濃度（単位：ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> ） |  |            |            |     |     |
|  |  | 1回目        | 2回目        | 3回目 | 4回目 |
| 採取した位置                                 |  | 煙突測定孔      | 煙突測定孔      |     |     |
| 採取した年月日                                |  | 2023年11月9日 | 2024年3月13日 |     |     |
| 測定結果の得られた年月日                           |  | 2023年11月9日 | 2024年3月13日 |     |     |
| ばい煙濃度                                  | 硫黄酸化物（単位：Nm <sup>3</sup> /h）               | 0.69       | 0.44       |     |     |
|  | ばいじん（単位：g/Nm <sup>3</sup> ）                | 0.02未満     | 0.02       |     |     |
|  | 塩化水素（単位：mg/Nm <sup>3</sup> ）               | 35         | 24         |     |     |
|  | 窒素酸化物（単位：cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> ） | 150        | 150        |     |     |