

## 令和 6 年度事業報告

令和 6 年度は、公益目的事業である廃棄物処理事業及び環境保全啓発事業について、次のとおり事業運営を行った。

### 1 廃棄物処理事業

#### (1) エコパークいずもぎきの運営

エコパークいずもぎきの令和 6 年度の営業状況は、処理量 41,600 トン、料金収入 1,530,000 千円を見込んだところ、決算は、処理量で 4,510 トン減(10.8%減)の 37,090 トン、料金収入で 123,227 千円減(8.1%減)の 1,406,773 千円となった。

前年度との比較では、産業廃棄物の処理量で 6,653 トン減(17.6%減)、料金収入で 291,163 千円減(20.7%減)となったが、能登半島地震で発生した災害廃棄物の搬入により、一般廃棄物を含めた全体処理量では 896 トン減(2.4%減)、料金収入で 5,183 千円減(0.4%減)となった。

#### ア 令和 6 年度の営業状況

- ① 処理量 37,090 t (155 t/日、5.1 t/台)
- ② 料金収入 1,406,773 千円 (37,928 円/t、195.6 円/台)
- ③ 搬入車両数 7,190 台 (30.0 台/日)
- ④ 年間搬入受入日数 239 日
- ⑤ 施設視察者 24 団体 延べ 86 人 (前年比 32.1%)  
(県外 : 9 団体 延べ 15 人、県内 : 15 団体 延べ 71 人)

⑥ 令和6年度の主な廃棄物の種類

単位：t、%、千円、%

| 種 類                       | 処理量               | 構成比            | 処理料金                 | 構成比            |
|---------------------------|-------------------|----------------|----------------------|----------------|
| 石膏ボード                     | 6,255             | 16.9           | 213,642              | 15.2           |
| 選別等残さ ※「解体残さ」から名称変更(R5.1) | 4,953             | 13.4           | 224,401              | 16.0           |
| 有機・無機・上水道汚泥等              | 4,400             | 11.9           | 112,234              | 8.0            |
| 廃プラスチック                   | 2,886             | 7.8            | 133,313              | 9.5            |
| 鋳さい                       | 2,637             | 7.1            | 49,148               | 3.5            |
| 非飛散性アスベスト                 | 2,195             | 5.9            | 130,179              | 9.3            |
| 燃え殻                       | 1,663             | 4.5            | 48,307               | 3.4            |
| 金属くず、ガラス、陶磁器くず            | 1,245             | 3.4            | 36,368               | 2.6            |
| 下水道汚泥                     | 353               | 1.0            | 12,389               | 0.9            |
| シュレッダーダスト                 | 189               | 0.5            | 10,505               | 0.7            |
| 粗大不燃ごみ処理残さ                | 50                | 0.1            | 1,897                | 0.1            |
| その他<br>(うち災害廃棄物)          | 10,264<br>(5,873) | 27.7<br>(15.8) | 434,390<br>(288,941) | 30.9<br>(20.5) |
| 合 計                       | 37,090            | 100.0          | 1,406,773            | 100.0          |

⑦ 令和5年度の主な廃棄物の種類

単位：t、%、千円、%

| 種 類                       | 処理量    | 構成比   | 処理料金      | 構成比   |
|---------------------------|--------|-------|-----------|-------|
| 選別等残さ ※「解体残さ」から名称変更(R5.1) | 9,377  | 24.7  | 428,868   | 30.4  |
| 石膏ボード                     | 8,331  | 21.9  | 284,549   | 20.2  |
| 有機・無機・上水道汚泥等              | 5,267  | 13.9  | 134,439   | 9.5   |
| 廃プラスチック                   | 3,227  | 8.5   | 149,072   | 10.6  |
| 非飛散性アスベスト                 | 2,344  | 6.2   | 139,077   | 9.8   |
| 鋳さい                       | 2,306  | 6.1   | 43,279    | 3.1   |
| 燃え殻                       | 1,536  | 4.0   | 44,596    | 3.2   |
| 金属くず、ガラス、陶磁器くず            | 1,146  | 3.0   | 33,448    | 2.4   |
| 下水道汚泥                     | 356    | 0.9   | 12,490    | 0.9   |
| シュレッダーダスト                 | 228    | 0.6   | 12,633    | 0.9   |
| 粗大不燃ごみ処理残さ                | 51     | 0.1   | 1,933     | 0.1   |
| その他                       | 3,817  | 10.0  | 127,572   | 9.0   |
| 合 計                       | 37,986 | 100.0 | 1,411,956 | 100.0 |

⑧ 操業開始（平成11年度）から令和6年度までの主な廃棄物の種類

単位：t、%、千円、%

| 種 類                       | 処理量       | 構成比   | 処理料金       | 構成比   |
|---------------------------|-----------|-------|------------|-------|
| 選別等残さ ※「解体残さ」から名称変更(R5.1) | 416,796   | 20.1  | 9,450,606  | 19.8  |
| 石膏ボード                     | 274,065   | 13.2  | 5,702,099  | 12.0  |
| 有機・無機・上水道汚泥等              | 265,593   | 12.8  | 6,364,418  | 13.3  |
| 燃え殻、ばいじん、焼却残さ             | 259,595   | 12.5  | 5,927,528  | 12.4  |
| 廃プラスチック                   | 162,563   | 7.8   | 3,344,798  | 7.0   |
| シュレッダーダスト                 | 106,028   | 5.1   | 2,955,516  | 6.2   |
| 鋳さい                       | 103,965   | 5.0   | 1,430,770  | 3.0   |
| 下水道汚泥・し尿汚泥                | 94,516    | 4.6   | 1,756,711  | 3.7   |
| 金属くず、ガラス、陶磁器くず            | 90,807    | 4.4   | 1,414,849  | 3.0   |
| 粗大不燃ごみ処理残さ                | 75,529    | 3.6   | 2,476,328  | 5.2   |
| 非飛散性アスベスト                 | 41,060    | 2.0   | 1,788,387  | 3.8   |
| その他(災害廃棄物を含む)             | 185,751   | 8.9   | 5,063,381  | 10.6  |
| 合 計                       | 2,076,268 | 100.0 | 47,675,391 | 100.0 |

## イ 年度別営業状況等

### ①年度別計画処理量と処理実績

単位：t、%

| 年度        | 計画処理量 (a) | 処理実績 (b)  | (b) / (a) |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 令和 6      | 41,600    | 37,090    | 89.2      |
| 令和 5      | 60,800    | 37,986    | 62.5      |
| 操業開始からの累計 | 1,875,256 | 2,076,268 | 110.7     |

注：災害廃棄物、汚染土壌を含む

### ②年度別計画収入額と収入実績

単位：千円、%

| 年度        | 計画収入額 (a)  | 収入額実績 (b)  | (b) / (a) |
|-----------|------------|------------|-----------|
| 令和 6      | 1,530,000  | 1,406,773  | 91.9      |
| 令和 5      | 1,720,000  | 1,411,956  | 82.1      |
| 操業開始からの累計 | 44,081,924 | 47,675,391 | 108.2     |

注：災害廃棄物、汚染土壌を含む

### (参考) 年度末残容量の推移

(m3)

|         | 処分場処理能力   | 残容量       |
|---------|-----------|-----------|
| 平成11年度末 | 1,484,000 | 1,407,536 |
| 平成12年度末 | 〃         | 1,289,660 |
| 平成13年度末 | 〃         | 1,135,558 |
| 平成14年度末 | 〃         | 1,050,642 |
| 平成15年度末 | 〃         | 943,756   |
| 平成16年度末 | 〃         | 846,730   |
| 平成17年度末 | 〃         | 754,535   |
| 平成18年度末 | 〃         | 662,291   |
| 平成19年度末 | 〃         | 568,077   |
| 平成20年度末 | 〃         | 512,290   |
| 平成21年度末 | 〃         | 462,870   |
| 平成22年度末 | 〃         | 400,559   |
| 平成23年度末 | 〃         | 305,515   |
| 平成24年度末 | 〃         | 250,208   |
| 平成25年度末 | 〃         | 186,950   |
| 平成26年度末 | 〃         | 125,719   |
| 平成27年度末 | 1,605,800 | 166,000   |
| 平成28年度末 | 〃         | 112,609   |
| 平成29年度末 | 〃         | 68,027    |
| 平成30年度末 | 2,543,200 | 908,999   |
| 令和元年度末  | 〃         | 786,209   |
| 令和2年度末  | 〃         | 678,530   |
| 令和3年度末  | 〃         | 586,877   |
| 令和4年度末  | 〃         | 519,308   |
| 令和5年度末  | 〃         | 481,261   |
| 令和6年度末  | 〃         | 449,598   |

注：残容量には覆土・押さえ盛土分を含む。

注：平成27年度末は第2期処分場積増後(+121,800m3)の容量。

注：平成30年度末は第3期処分場増設後(+937,400m3)の容量。

## （２）エコパークいずもぎきの搬入量

令和４年度まで処理量が計画を上回って推移し、埋立完了時期が早まりそうな懸念があったことから、搬入量抑制方針に基づき実施した処理料金の引き上げにより、搬入量は抑制され、当初計画期間まで埋立が継続できると見込まれる。

一方で、値上げを契機とした産業廃棄物の県境を越えた他処分場への流出、リサイクル施設稼働による埋立処分量の減少などにより計画量を下回る搬入量となった。

## （３）次期処分場建設に向けた取組

施設整備の事業主体として、基本計画・基本設計のとりまとめ、環境アセスメント準備書作成、道路詳細設計に着手し、建設に向けた準備を進めた。また、用地取得のため地権者向けの用地補償説明会を開催するとともに、取得に向けた個別の接触を開始した。

## 2 環境保全啓発事業

「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づく新潟県地球温暖化防止活動推進センターの事業として、県民や事業者に対する普及啓発に取り組むほか、引き続き、リサイクル推進事業の他、事業団の環境保全普及啓発事業を行う。

- ① 地域における地球温暖化防止活動促進事業（環境省補助、県委託事業）  
市町村や大学等と連携して地球温暖化防止の普及啓発を行うとともに、国が取り組む「脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動」や県が取り組む「2050 新潟カーボンゼロチャレンジ」の普及等を行った。
- ② 地球温暖化防止活動推進員等活動支援事業（県委託事業）  
地球温暖化防止活動推進員に対し研修会を開催するとともに、地域の環境講座への派遣等を行った。
- ③ 事業者向け地球温暖化防止活動啓発事業（環境省補助、県委託事業）  
県と共同で設置した推進協議会（プラットフォーム）を運営するほか、県内中小事業者等の地球温暖化防止の取組を促進するため、HP の活用やセミナーの開催等により情報提供・相談業務等を行った。
- ④ 「リサイクルアドバイザー」設置業務（県委託事業）  
産業廃棄物のリサイクルに係るアドバイス業務を実施するとともに、優れた 3 R の取組などの情報収集や発信を行った。
- ⑤ 環境保全普及啓発事業（事業団事業）  
環境イベントへの参加、環境保全に関する地域活動の支援、環境学習の取組の推進等を行った。