

## 令和元年度 事業報告

自 平成31年4月 1日  
至 令和 2年3月31日

はじめに

公益財団法人への移行後7年目の事業年度となる令和元年度においても、定款第3条（目的）に定める「産業廃棄物の処理に関する事業を行い、地域社会の健全な発展と地球環境保全、自然環境保護に寄与すること」を目的として、以下の事業を実施した。

### I 事業概要

#### 1 廃棄物の埋立て処分の実施 [公益目的事業]

県内で発生する廃棄物のうち、管理型最終処分場で埋立て処分しなければならない産業廃棄物及び旧仁淀川中央清掃事務組合の構成町村（いの町、日高村）の一般廃棄物の焼却残渣について、それぞれの排出事業者から処理の委託を受けて、最終処分場内に適正に埋立て処分を行った。

令和元年度産業廃棄物及び一般廃棄物の処分の実績

[参 考]

項目 受入品目	税込料金 R1.10.1~ (円/t)	数 量 (t)		金 額 (千円)	累計数量 (t) H23/10~R2/3末
		計 画	実 績		
燃え殻	16,500	3,000	2,522	41,258	23,566
ばいじん	16,500		197	3,218	2,549
鉱さい	9,900	4,300	4,197	41,151	48,377
汚泥	27,500	100	276	7,566	2,093
廃石綿等	33,000	100	48	1,548	592
廃石膏	13,200	2,000	822	10,678	22,703
建設混合廃棄物	22,000	50	10	215	876
小 計	-	9,550	8,072	105,634	100,756
一廃（燃え殻）	6,600	650	642	4,198	8,849
合 計	-	10,200	8,714	109,832	109,605

注1： 端数処理のため、それぞれの積と金額は合わない

注2： 計画数量は、当年度の受入見込み量

## 2 医療廃棄物の破碎・滅菌処理（中間処理）の実施〔収益事業〕

県内の医療機関等から排出される感染性廃棄物及び非感染性廃棄物の処理の委託を受け、マイクロウェーブ滅菌処理装置等で破碎・滅菌処理を行った。

破碎・滅菌処理後の廃棄物は、民間の焼却施設で焼却処理を行い、その燃え殻を公益目的事業の埋立て処分として受け入れを行った。

### 令和元年度医療廃棄物の中間処理の実績

項目 受入品目	税込料金	数 量 (kL)		金 額 (千円)
		計 画	実 績	
感染性	29円/ℓ	5,000	4,857	140,847
非感染性	27円/ℓ	800	839	22,654
合 計	-	5,800	5,696	163,501

(参考：処理実績の推移)

単位：kL、千円

年 度	感染性	非感染性	合 計	金 額
26	4,763	1,121	5,884	168,394
27	4,964	1,105	6,069	173,780
28	5,338	1,076	6,414	183,842
29	5,362	955	6,317	181,276
30	5,009	885	5,894	169,145

## 3 環境保全活動の実施

令和元年5月14日、自然体験活動を提供している「高知県環境活動支援センター」の協力を得て、日高村能津小学校の児童を対象に、授業の一環として環境学習会を実施した。

また、同日、能津小学校付近の仁淀川において、仁淀川漁業協同組合の協力を得て、同校児童によるアユの稚魚の放流を行い、郷土の自然を愛しむ心を育むきっかけとした。

## 4 環境測定等の実施

### (1) 水環境等の測定

水環境の確認のために、モニタリング井戸、地下水集排水管出口、浸出水処理施設入口及び仁淀川で採水し、地下水や浸出水及び河川水の水質検査を行った。

また、大気環境の確認のために、粉じんの測定を行った。

加えて、木質バイオマス燃焼灰の受入に伴い、処分場内外に定点を定め、空間線量率の測定を行った。

## (2) 測定の結果等

地下水や浸出水をはじめとした環境測定の結果については、すべての項目において国が定める基準値を下回るなど良好な結果となっており、特に問題となる事項は見られなかった。

空間線量率についても、処分場内外とも、県内の自然空間線量率程度の値となっている。

これらの測定結果については、当財団のホームページにおいて情報を公開するとともに、「環境保全協定書(平成19年8月20日付けで日高村と締結)」に基づき実施することとなっている「環境保全等連絡協議会」を令和2年3月26日に開催し、報告するとともに、委員との意見交換を行った。

## (3) 廃棄物の簡易検査等

蛍光X線分析装置を導入し、搬入される廃棄物に含まれる金属等の含有量を簡易に測定、測定結果を考慮のうえ、法令で定められた基準等の適合性について溶出試験を実施するなど、搬入される廃棄物のチェック体制を強化した。

## **II 評議員会・理事会の開催状況**

### 1 評議員会

第7回定時評議員会〔令和元年6月20日〕

第1号議案 平成30年度事業報告書及び決算に係る計算書類等の承認について

第2号議案 理事の任期満了に伴う新任理事の選任について

第3号議案 評議員の辞任に伴う後任評議員の補欠選任について

### 2 理事会

(1) 第13回通常理事会〔令和元年5月30日〕

第1号議案 平成30年度事業報告書及び決算書類等の承認について

第2号議案 理事の任期満了に伴う新任理事候補者(案)について

第3号議案 第7回定時評議員会の日時及び場所並びに目的である事項等の決定について

第4号議案 理事長の職務代行に係る副理事長の順序の決定について

(2) 第6回臨時理事会〔令和元年7月2日、決議の省略の方法による〕

第1号議案 代表理事及び業務執行理事の選任並びに副理事長及び専務理事の選任について

第2号議案 理事長の職務代行に係る副理事長の順序の決定について

(2) 第14回通常理事会〔令和2年3月24日〕

第1号議案 令和元年度補正予算について

第2号議案 給与規程の一部改正について

第3号議案 臨時職員就業規程の一部改正について

第4号議案 令和2年度事業計画書及び収支予算書等の承認について

(3) 第7回臨時理事会〔令和2年3月31日、決議の省略の方法による〕

第1号議案 第3回臨時評議員会の目的である事項の決定について

- ・理事の辞任に伴う後任理事の補欠選任について
- ・評議員の辞任に伴う後任評議員の補欠選任について
- ・監事の辞任に伴う後任監事の補欠選任について