

平成 29 年度

事 業 計 画 書

平成 29 年 4 月 1 日から
平成 30 年 3 月 31 日まで

公益財団法人エコサイクル高知

平成29年度 事業計画

はじめに

平成29年度においても、定款第3条に定める「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、以下の事業を実施する。

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う。

埋立てに当たっては、燃え殻と混合して埋立てるなど、廃棄物からの発煙を防止するための安全な埋立て管理を実施する。また、最終処分棟に自動火災報知設備を設置するとともに、最終処分場内に熱感知による警報システムを導入し、万一の場合に早期に発見し、発煙・発火を未然に防止できるよう監視体制を強化する。

（1）産業廃棄物処理計画

単位：トン							
品目	燃え殻 ばいじん	鉱さい	汚泥	廃石綿等	廃石膏	建設混廃	合計
処理計画量	3,200	4,640	50	40	3,490	30	11,450

（2）一般廃棄物処理計画

単位：トン	
品目	燃え殻
処理計画量	750

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で破碎・滅菌処理を行う。

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る。

単位：K L

種 別	感染性廃棄物	非感染性廃棄物	合 計
処理計画量	5,000	1,000	6,000

3 環境保全活動等

(1) 河川環境の保全

- ア 能津小学校が実施する河川の水質調査や水生生物の観察等の環境学習活動を支援する。
- イ 仁淀川漁協と連携して、仁淀川へアユの稚魚を放流する。
- ウ 河川愛護月間等に合わせ、仁淀川の清掃活動を実施する。

(2) 環境保全に係る連絡協議会の開催

平成 19 年 8 月に日高村と締結した環境保全協定書に基づき、環境保全に係る連絡協議会を開催し、環境モニタリング調査の結果及び廃棄物の処理量等を報告するとともに、委員との意見交換を行う。

4 環境測定等の実施

(1) 環境測定

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実施する。

また、大気環境の確認のために、粉じん及び空間線量率の測定を行うとともに、必要に応じて騒音、振動及び悪臭を測定する。

(2) 廃棄物の抜き取り検査

搬入される廃棄物が埋立て処分に適した性状であるかどうかを確認するため、埋立て処分する前の廃棄物の中から任意に抽出し、法令で定められた溶出基準等の適合性について検査を実施する。