

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 9月 4日

鹿児島市長 殿



提出者

住所 鹿児島市持木町40番地

氏名 株式会社 野添土木

代表取締役 野添導博

電話番号 099-221-2954 担当 野添祥子

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社野添土木
事業場の所在地	鹿児島市持木町40番地
事業の種類	土木一式工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日から令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	930.1t	全処理委託量	930.1t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	930.1t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

産業廃棄物(特別管理産業廃棄物)処理計画実施状況報告書 廃棄物の種類が2品目以上ある場合に備えて記載してください

(お願い)、廃棄物の種類が1品目の場合でも、集計が便利になりますのであるべくこの表を使用してください

数字(t)

別添内訳書													
建設混合廃棄物(※)													
	がれき類	木くず	廃プラスチック類	金属	ガラコン(※)	紙くず	汚泥	建設混合廃棄物(※)	廃油	コンクリート砕アスファルト類	合計	項目	実施値
① 排出量		32	30.49	1.7	0.27	0	0	21	0.35	3101.5	3.65	3190.9	①排出量
② 自ら直接再生利用した量													②+⑧自ら再生利用を行つた量
③ 自ら直接埋立処分した量													⑤自ら熱回収を行つた量
④ 自ら中間処理した量													⑦自ら中間処理により減量した量
⑤ ④のうち熱回収を行つた量(内訳)													③+⑨自ら埋立処分を行つた量
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量													⑩全処理委託量
⑦ ④-⑥自ら中間処理により減量した量													⑪優良認定処理業者への処理委託量
⑧ 自ら中間処理後再生利用した量													⑫再生処理業者への処理委託量
⑨ 自ら中間処理後、自ら埋立処分した量													⑬熱回収認定処理業者への処理委託量
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量													⑭熱回収認定処理業者以外の熱回収業者への処理委託量
⑪ ⑩のうち、優良認定処理業者への処理委託量		32	30.49	1.7				21					⑮自動計算 データーの場合 入力不要
⑫ ⑩のうち、再生利用業者への処理委託量													⑯↓
⑬ ⑩のうち、熱回収認定処理業者への処理委託量													
⑭ ⑩のうち、熱回収認定処理業者以外の熱回収を行う業者への委託量													
参考1 ⑩のうち、焼却施設への処理委託量(⑩の内訳)													0
参考2 ⑩のうち、焼却以外の中間処理施設への処理委託量(⑩の内訳)													0
参考3 ⑩のうち、埋立処分業者への処理委託量(⑩の内訳)													0

※ガラコン=ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず(廃石膏ボードもガラコンで記入してください)

※建設系の廃棄物で、品目ごとの仕分けが不可能な場合は、建設混合廃棄物として記入してください。

◆参考1～3は、どのような業者に委託されているかを聞くのです。(⑩処理業者への委託量=参考1+参考2+参考3)

◆参考3は、市ホームページ中、産業廃棄物管理票交付等状況報告書の欄に掲載しております。
(換算計数は、トンに換算し記入してください)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず・廃プラ・金属・ガラコン)

有 債 物 量

単位:トン

不要物等発生量

排 出 量

① 3190.94

自ら直接 再生利用した量

② 0

自ら直接 埋立処分した量

③ 0

自ら中間処理した後 再生利用した量

⑧ 0

⑩)のうち再生利用 業者への処理委託

⑫ 0

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量

⑨ 0

自ら中間処理した 後の残さ量

⑥ 0

自ら中間処理した量

④ 0

④)のうち熱回収 を行った量

⑤ 0

⑦)自ら中間処理 により減量 した量

0.00

③)自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量

0.00

⑩)全処理委託量

3,190.94

⑪)優良認定処理業者への 処理委託量

85.19

⑫)再生利用業者への処 理委託量

3,105.75

⑬)熱回収認定業者への処 理委託量

0.00

⑭)熱回収を行う業者への処 理委託量

0.00
