



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7年 4月 23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6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6年4月1日から令和7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	941.5 t	全処理委託量	941.5 t
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	921.5 t
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	20.0 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

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品目以外ある場合この表を使用してください

別添内訳書

(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なるべくこの表にも記載してください)

項目	数字(t)													実施値
	がれき類	木くず	廃プラスチック類	金属	ガラス(※)	紙くず	汚泥	建設混合廃棄物(※)	廃油	コンクリート類	アスファルト類	合計		
① 排出量	21.4	3.87	1.03	0	0	0	0	13.5	0.2	3264.1	11.14	3315.2	3,315	
② 自ら直接再生利用した量												0	0	
③ 自ら直接埋立処分した量												0	0	
④ 自ら中間処理した量												0	0	
⑤ ④のうち熱回収を行った量(内訳)												0	0	
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量												0	0	
⑦ ④-⑥自ら中間処理により減量した量												0	0	
⑧ 自ら中間処理後再生利用した量												0	0	
⑨ 自ら中間処理後、自ら埋立処分した量												0	0	
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	21.4	3.87	1.03					13.5	0.2	3264.1	11.14	3315.2	3,315	
⑩のうち、優良認定処理業者への処理委託量		3.87	1.03					13.5				18.4	18	
⑩のうち、再生利用業者への処理委託量	21.4								0.2	3264.1	11.14	3296.8	3,297	
⑩のうち、熱回収認定処理業者への処理委託量												0	0	
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												0	0	
参考1 ⑩のうち、焼却施設への処理委託量(⑩の内訳)												0	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	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	0	

自動計算 データーの場合
入力不要



※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スボード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ものです。(⑩処理業者への委託量＝参考1＋参考2＋参考3)

◆miは、トンに換算し記入してください
(換算計数は、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あります。)

（産業廃棄物の種類： 木くず・廃プラ・廃油・ガロン・建設混合廃棄物）

計画の実施状況

単位：トン



有償物量	
不要物等発生量	
排出量	① 3315.2
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
自ら中間処理した量	④ 0
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
自ら中間処理した後の残量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑧ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	⑨ 0
⑩全処理委託量	⑩ 3315.2
⑩のうち熱回収認定処理業者への処理委託量	⑪ 40
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑫ 0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭ 0
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮ 40
実績値	
①排出量	3,315.20
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④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	3,315.20
⑩優良認定処理業者への処理委託量	40.00
⑩再生利用業者への処理委託量	3,275.20
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧ 0
-------------------	-----

自ら直接埋立処分した量	③ 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

自ら中間処理した後の残量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0
---------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 3315.2
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 40
---------------------	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑬ 3275.2
-------------------	----------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0
--------------------	-----

⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0
-------------------------------	-----

