

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和7年4月4日

（あて先） 岐 阜 市 長



提出者
住 所 岐阜市一日市場1丁目138番地
氏 名 株式会社 國井組
代表取締役 國井 康孝
電話番号 058-231-5352

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 國井組
事業場の所在地	岐阜市一日市場1丁目138番地
事業の種類	建設業(職別工事業)
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	5,000 t	全 処 理 委 託 量	5,000 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	5,000 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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	0 t

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)

有償物量		
不要物等発生量		
排出量	①	1918.27t
実績値	項目	
①排出量		1918.27t
②+③自ら再生利用を行った量		0 t
⑤自ら熱回収を行った量		0 t
⑦自ら中間処理により減量した量		0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0 t
⑩全処理委託量		1918.27t
⑪優良認定処理事業者への処理委託量		0 t
⑫再生利用業者への処理委託量		1918.27t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		0 t
⑭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 t

②	自ら直接再生利用した量	0 t
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
④	自ら中間処理した量	0 t
⑤	④のうち熱回収を行った量	0 t

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0 t
⑦	自ら中間処理により減量した量	0 t

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0 t
⑨	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	0 t
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1918.27t
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0 t

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1918.27t
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭	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	0 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)

有 償 物 量	
不要物等発生量	
排出量	① 97.68t
実績値	
①排出量	97.68t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	97.68t
⑪優良認定処理事業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	97.68t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭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 t

自ら直接再生利用した量	② 0 t
-------------	-------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0 t
---------------------	-------

自ら中間処理した量	④ 0 t
-----------	-------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0 t
--------------	-------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0 t
---------------	-------

自ら中間処理により減量した量	⑦ 0 t
----------------	-------

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

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 t
----------------------------	-------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 97.68t
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0 t
---------------------	-------

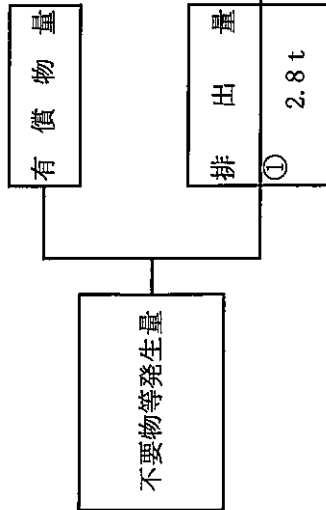
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 97.68t
-------------------	----------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0 t
--------------------	-------

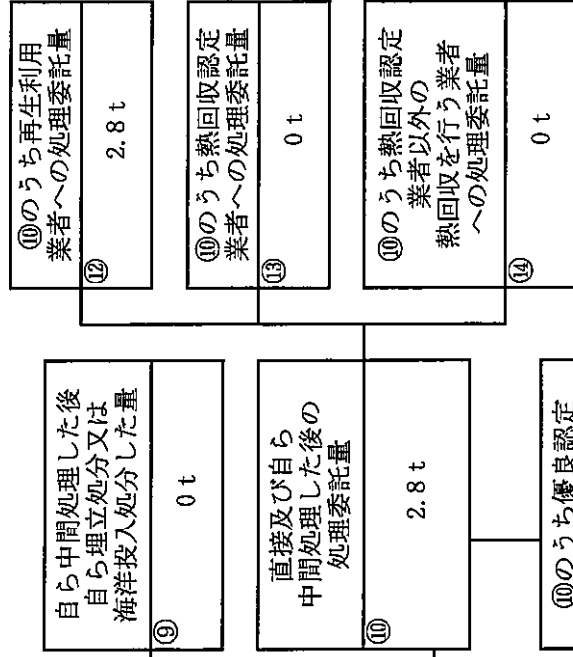
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0 t
-------------------------------	-------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	2.8 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	2.8 t
⑪優良認定処理事業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.8 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭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 t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず)

有 償 物 量	
不要物等発生量	
排出量	4 t
①	
項目	実績値
①排出量	4 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	4 t
⑪優良認定処理事業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	4 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭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 t

自ら直接再生利用した量	②
0 t	

排出量	4 t
①	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③
0 t	

自ら中間処理した後の残さ量	⑥
0 t	

自ら中間処理した量	④
0 t	

自ら中間処理により減量した量	⑦
0 t	

④のうち熱回収を行った量	⑤
0 t	

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧
0 t	

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 t	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩
4 t	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪
0 t	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
4 t	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬
0 t	

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 t	

(産業廃棄物の種類： 混合)

計画の実施状況

不要物等発生量		有償物量
		排出量
		① 2.34 t
①排出量	実績値	2.34 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t	
⑤自ら熱回収を行った量	0 t	
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t	
⑩全処理委託量	2.34 t	
⑪優良認定処理事業者への処理委託量	0 t	
⑫再生利用業者への処理委託量	2.34 t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t	
⑭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 t	

② 自ら直接再生利用した量	0 t
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0 t
④ 自ら中間処理した量	0 t
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0 t

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0 t

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

⑨ 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	0 t
------------------------------	-----

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2.34 t
-----------------------	--------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0 t
-----------------------	-----

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2.34 t
---------------------	--------

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0 t
----------------------	-----

⑭ 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	0 t
---------------------------------	-----