

(第2-1号様式)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和⁴~~3~~年 6月 7日

奈良県知事 殿

提出者住所

奈良県奈良市古市町大塚1328番地

氏名(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

中西建設株式会社 代表取締役 中西 琢也

電話番号 0742-61-3436

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項(奈良県産業廃棄物処理計画作成指導要綱第6)の規定に基づき、令和3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	中西建設 株式会社
事業場の所在地	奈良県奈良市古市町大塚1328番
事業の種類	D建設業 06総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4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	612.00 t	全処理委託量	612.00 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	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	612.00 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

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートがら)

項目	実績値
①排出量	631.46
②+③+④自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	631.46
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	631.46
⑬熱回収認定業者への処理委託料	
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	

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

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
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
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	631.46
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
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

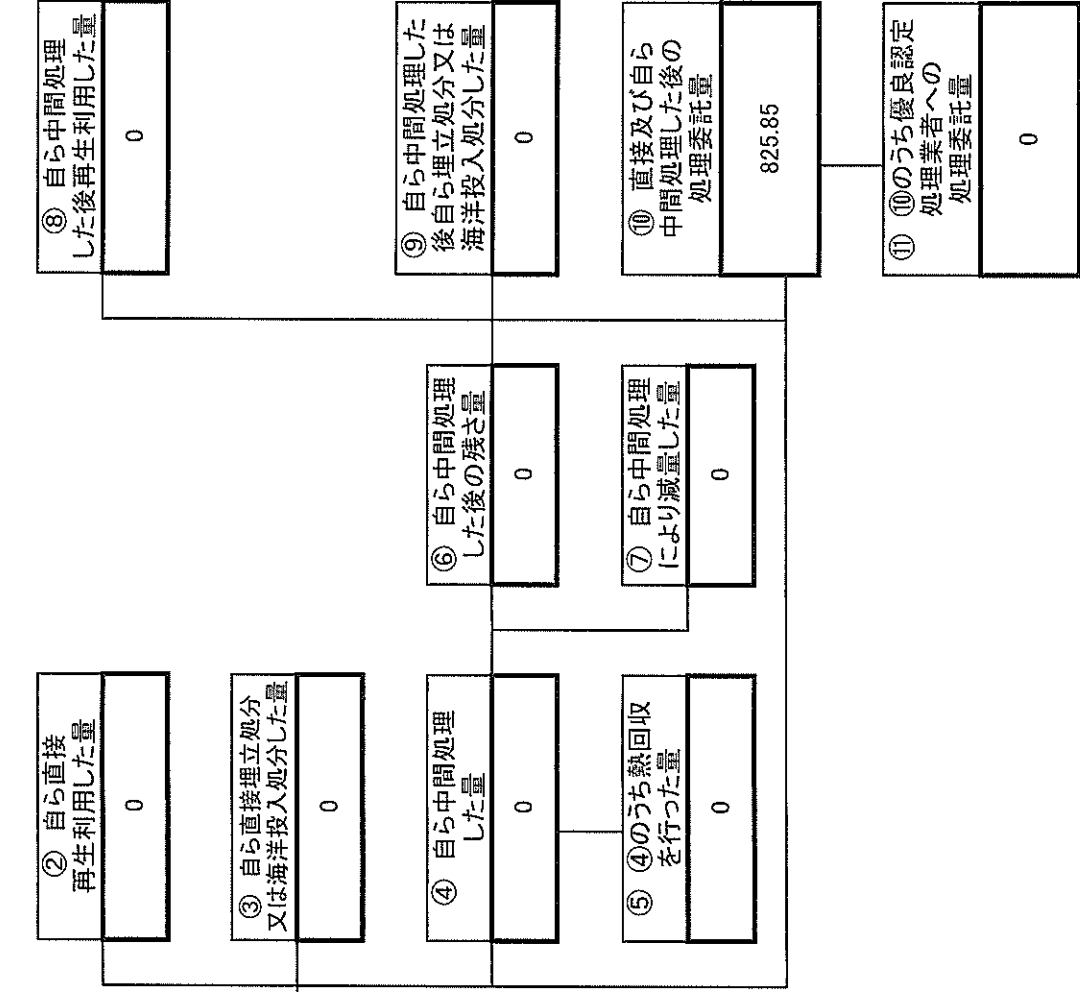
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
-----------------------	---

単位: t

（産業廃棄物の種類 アスファルトがら）

計画の実施状況

項目	実績値	単位: t
① 排出量	825.85	
②+③ 自ら再生利用を行った量		
⑤ 自ら熱回収を行った量		
⑦ 自ら中間処理又は海洋投入処分を行った量		
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		
⑩ 全処理委託量	825.85	
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量		
⑫ 再生利用業者への処理委託量	825.85	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託料		
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		



（産業廃棄物の種類： その他がれき類）

計画の実施状況	
有償物量	
不要物等発生量	
① 排出量	89.31
単位：t	
項目	実績値
①排出量	89.31
②+③④⑤自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	89.31
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	89.31
⑬熱回収認定業者への処理委託料	
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	

② 自ら直接再生利用した量	0
---------------	---

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

④ 自ら中間処理した量	0
-------------	---

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
----------------	---

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

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

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

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
------------------------------	---

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	89.31
-----------------------	-------

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

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	89.31
---------------------	-------

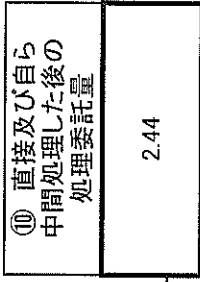
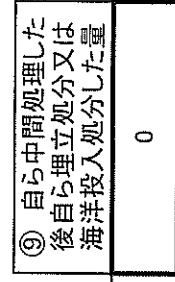
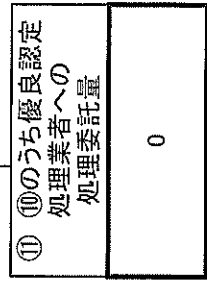
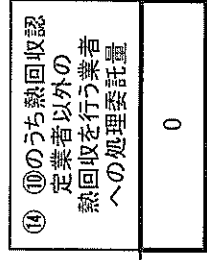
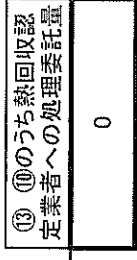
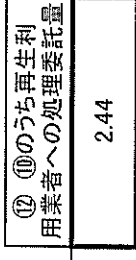
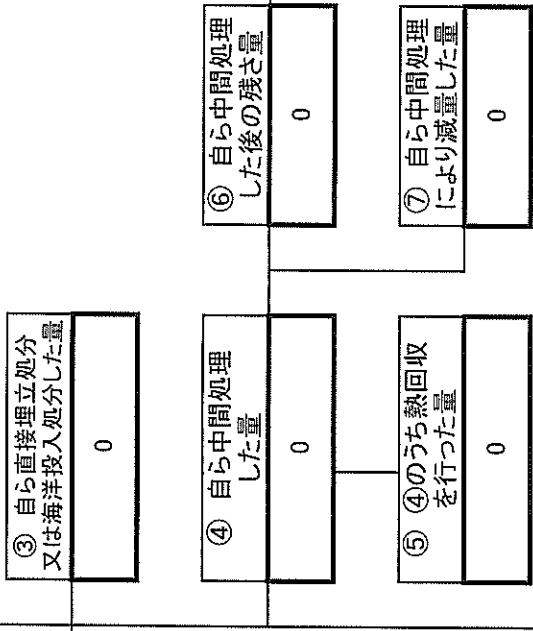
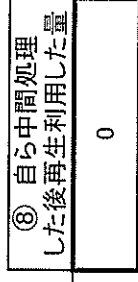
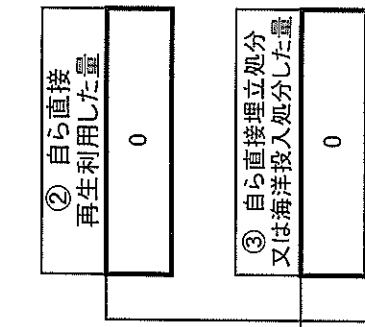
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
----------------------	---

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
---------------------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 金属くず)

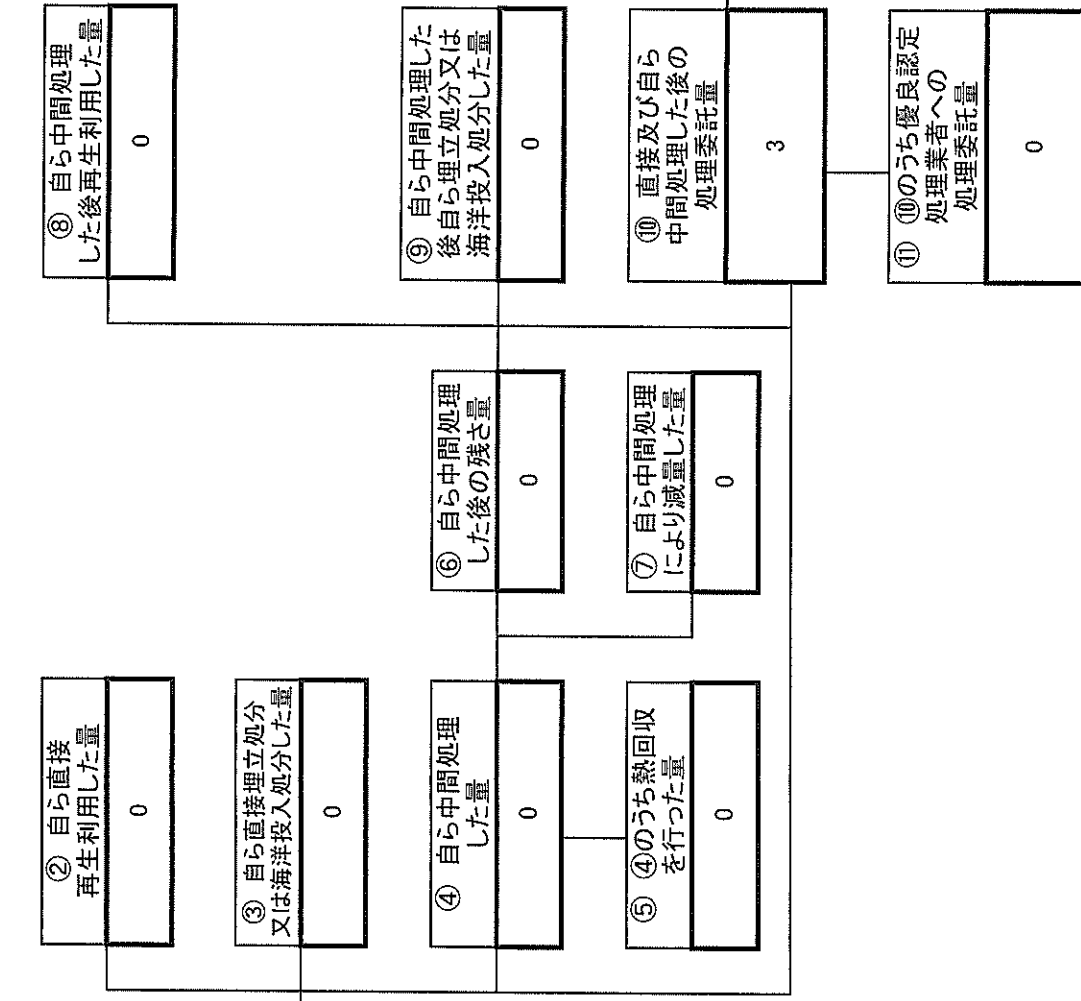
項目	実績値
①排出量	2.44
②+⑧自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	2.44
⑪優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	2.44
⑬熱回収認定業者への処理委託料	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 建設 混合(管理型))

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



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0

④ 自ら中間処理した量
0

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
0

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0

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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
3

⑭のうち再生利用業者への処理委託量
3

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

⑭のうち熱回収以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量
0

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

令和3年度 産廃処理 集計表

市外 工事

工 事 名	場 所	コンクリート殻	アスコン殻	その他がれき類	廃プラスチック類	金属くず	木くず	廃石膏ボード	混合	石膏含有産業 廃棄物	合 計
一般国道25号 五月橋旧橋撤去工事 (道路メンテナンス事業(国道橋梁補修))	奈良県山辺郡山添村運瀬	428.42	0	0	0	0	0	0	0	0	428.42
佐保川三郷大橋右岸部護岸他工事	奈良県大和郡山市八条町	32.93	0.48	0	0	0	0	0	2.5	0	35.91
一般国道25号 福住工区道路改良工事(ブロック積擁壁工事)(防災・安全交付金事業(道路改良)他)	天理市福住町	162.59	130.26	89.31	0	2.44	6.5	0	0.5	0	391.60
一般国道5号福住工区 舗装工事(防災・安全対策交付金事業(道路改良)(国補正))	天理市福住町	0	110.16	0	0	0	0	0	0	0	110.16
一般国道25号舗装工事(臨時単独舗装道補修工事)	天理市柚之内町	7.52	580.75	0	0	0	0	0	0	0	588.27
ローソン大和高田今里店 ポールサイン建替外構工事	大和高田市今里町15-1	0	4.2	0	0	0	0	0	0	0	4.20
合 計		631.46	825.85	89.31	0.00	2.44	6.50	0.00	3.00	0.00	1,558.56