

(第2-1号様式)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年6月14日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県北葛城郡王寺町王寺3丁目2-46
ニチアス株式会社王寺工場

電話番号 0745-72-4141

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2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	ニチアス株式会社王寺工場		
事業場の所在地	奈良県北葛城郡王寺町王寺3-2-46		
事業の種類	その他の窯業または土石製品製造業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3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	7,577 t	全処理委託量	507 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	358 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	149 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	7,070 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)

(産業廃棄物の種類: ガラス屑等)

計画の実施状況

有償物量	不費物等発生量	排出量	①	1,914	単位: t
①排出量	②+③自ら再生利用を行った量	④自ら中間処理した量	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	⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
実績値	1,914	1,914	—	1,869	—
⑩全処理委託量	45	45	—	—	—
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	—	—	—	—	—
⑬熱回収認定業者への処理委託量	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—

自ら直接再生利用した量	②	—
-------------	---	---

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

自ら中間処理した量	④	1,914
-----------	---	-------

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

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	45
---------------	---	----

自ら中間処理により減量した量	⑦	1,869
----------------	---	-------

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

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	—
----------------------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	45
---------------------	---	----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	45
---------------------	---	----

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

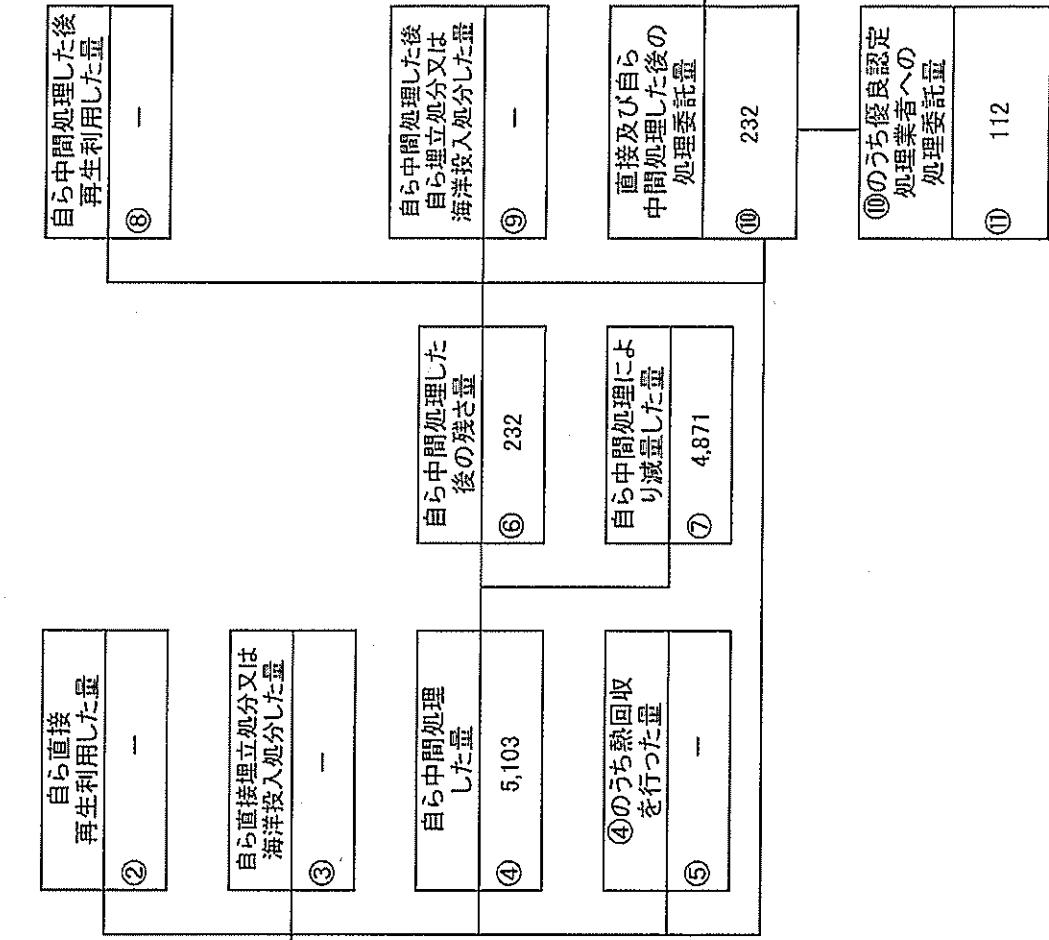
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	—
--------------------	---	---

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	—
-------------------------------	---	---

(産業廃棄物の種類: 汚泥)

計画の実施状況

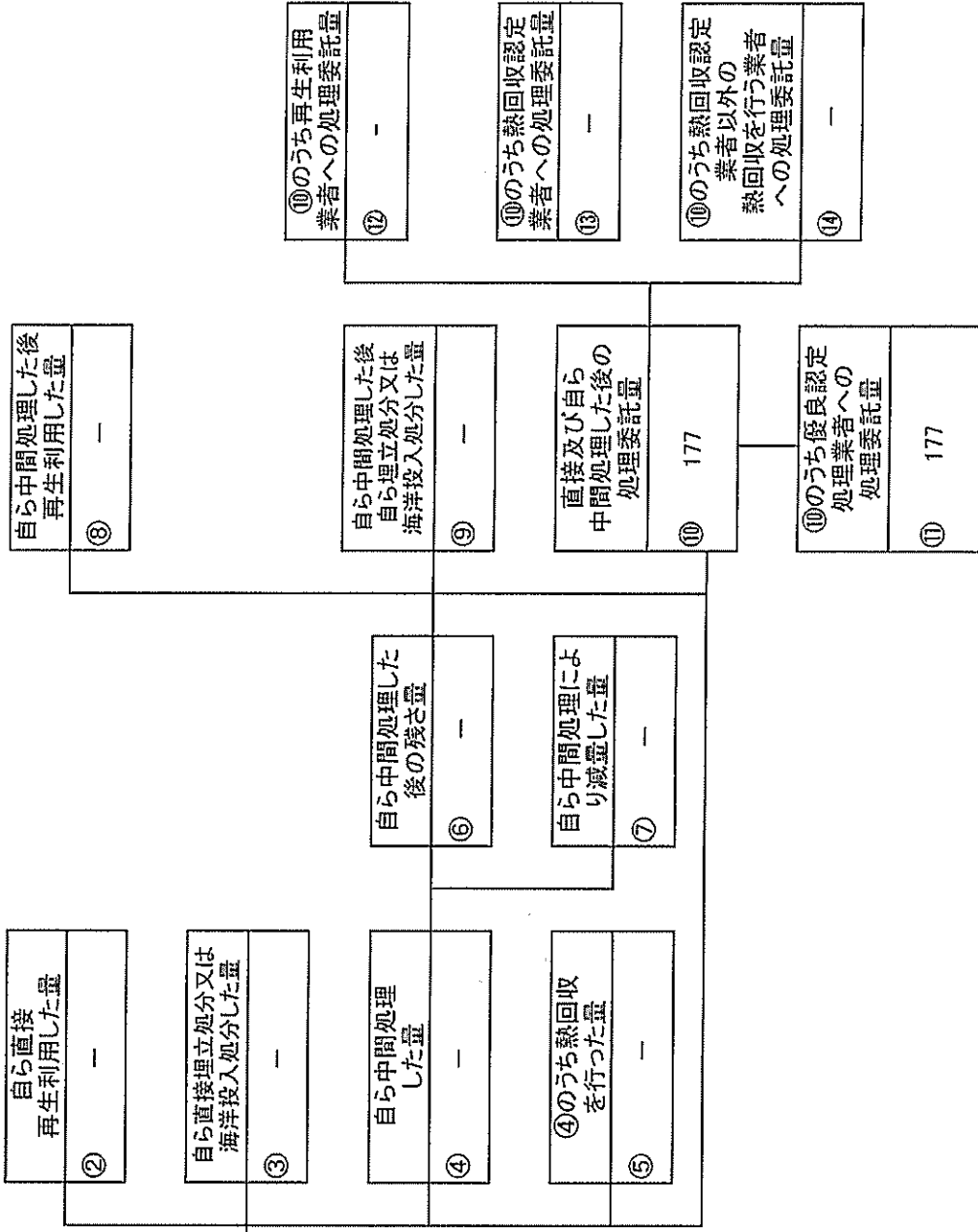
項目	実績値	単位: t
①排出量	5,103	
②+③自ら再生利用を行った量	-	
⑤自ら熱回収を行った量	-	
⑦自ら中間処理により減量した量	4,871	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	-	
⑩全処理委託量	232	
①優良認定処理業者への処理委託量	112	
②再生利用業者への処理委託量	120	
③熱回収認定業者への処理委託料	-	
④熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	-	



自ら直接再生利用した量 ②	-	自ら中間処理した後の残ざ量 ⑥	232	自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧	-	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	120
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	-	自ら中間処理した後の減量した量 ⑦	4,871	自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨	-	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	-
自ら中間処理した量 ④	5,103	④のうち熱回収を行った量 ⑤	-	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	232	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	-
④のうち熱回収を行った量 ⑤	-			⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	112		

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

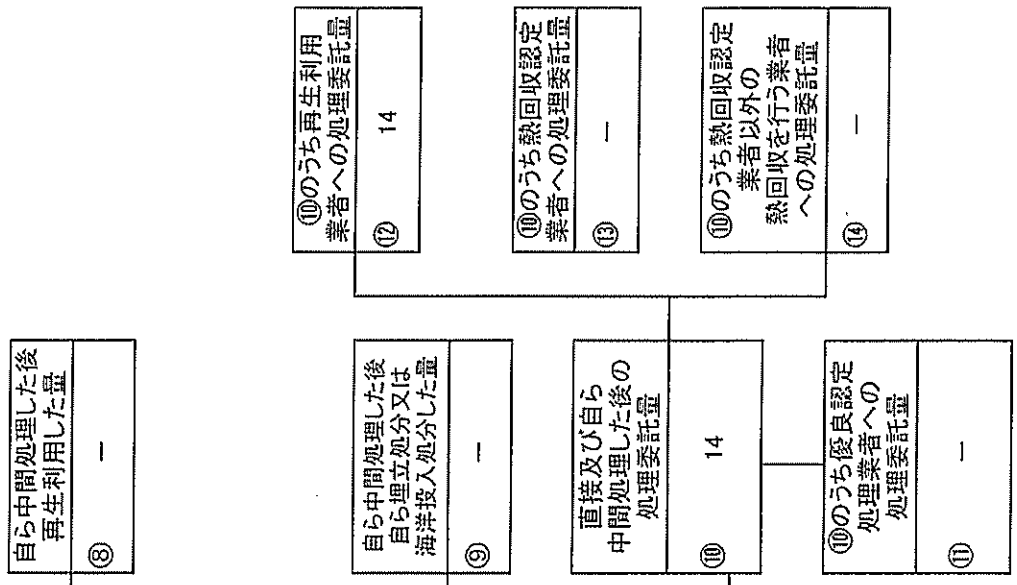
計画の実施状況	
有償物量	
不要物等発生量	
排出量	① 177
単位: t	
項目	実績値
①排出量	177
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	-
⑤自ら熱回収を行った量	-
⑦自ら中間処理により減量した量	-
③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	-
⑩全処理委託量	177
⑪優良認定処理業者への処理委託量	177
⑫再生利用業者への処理委託量	-
⑬熱回収認定業者への処理委託量	-
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	-



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

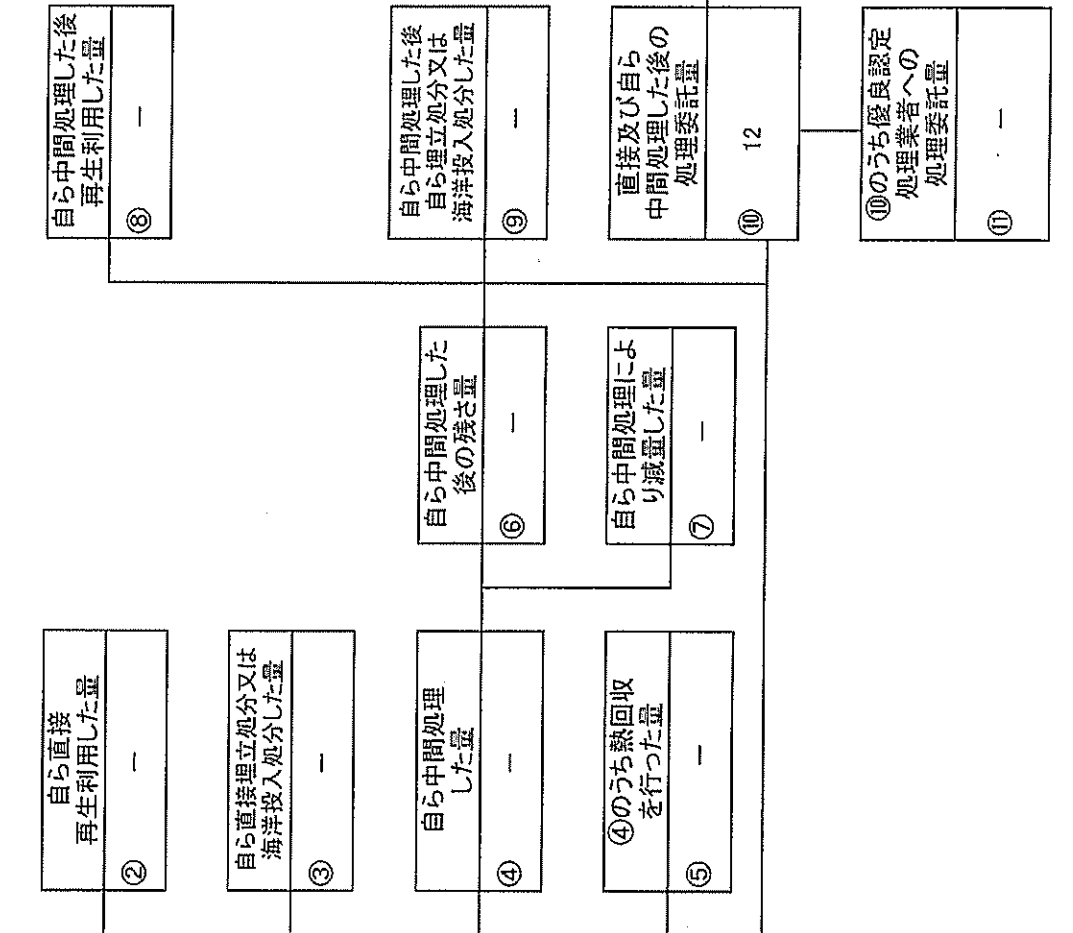
項目	実績値	
	単位: t	値
①排出量	14	14
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿	14	14
②自ら直接再生利用した量	-	-
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	-	-
④自ら中間処理した量	-	-
⑤④のうち熱回収を行った量	-	-
⑥自ら中間処理した後の残さ量	-	-
⑦自ら中間処理により減量した量	-	-
⑧自ら中間処理した後に再生利用した量	-	-
⑨自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量	-	-
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	14	14
⑪⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	-	-
⑫⑩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	-	-
⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
⑭⑩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	-	-
⑮⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
⑯⑩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	-	-
⑰⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
⑱⑩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	-	-
⑲⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
⑳⑩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	-	-
㉑⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉒⑩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	-	-
㉓⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉔⑩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	-	-
㉕⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉖⑩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	-	-
㉗⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉘⑩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	-	-
㉙⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉚⑩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	-	-
㉛⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉜⑩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	-	-
㉝⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㉞⑩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	-	-
㉟⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊱⑩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	-	-
㊲⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊳⑩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	-	-
㊴⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊵⑩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	-	-
㊶⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊷⑩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	-	-
㊸⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊹⑩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	-	-
㊺⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊻⑩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	-	-
㊼⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊽⑩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	-	-
㊾⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	-	-
㊿⑩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	-	-



(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況

項目	実績値	単位: t
①排出量	12	
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	12	
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	12	
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の再生利用した量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	12
⑨	自ら中間処理し又は埋立処分した後の残さ量	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	-
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	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	-
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量			-