

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和3年6月25日

奈良県知事 殿

提出者住所 奈良県天理市蔵之庄町49-1

氏名 株式会社 米杉建設
代表取締役 米杉 伸喜

電話番号 0743-65-3151

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	株式会社 米杉建設
事業場の所在地	奈良県天理市蔵之庄町49-1
事業の種類	総合工事業
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

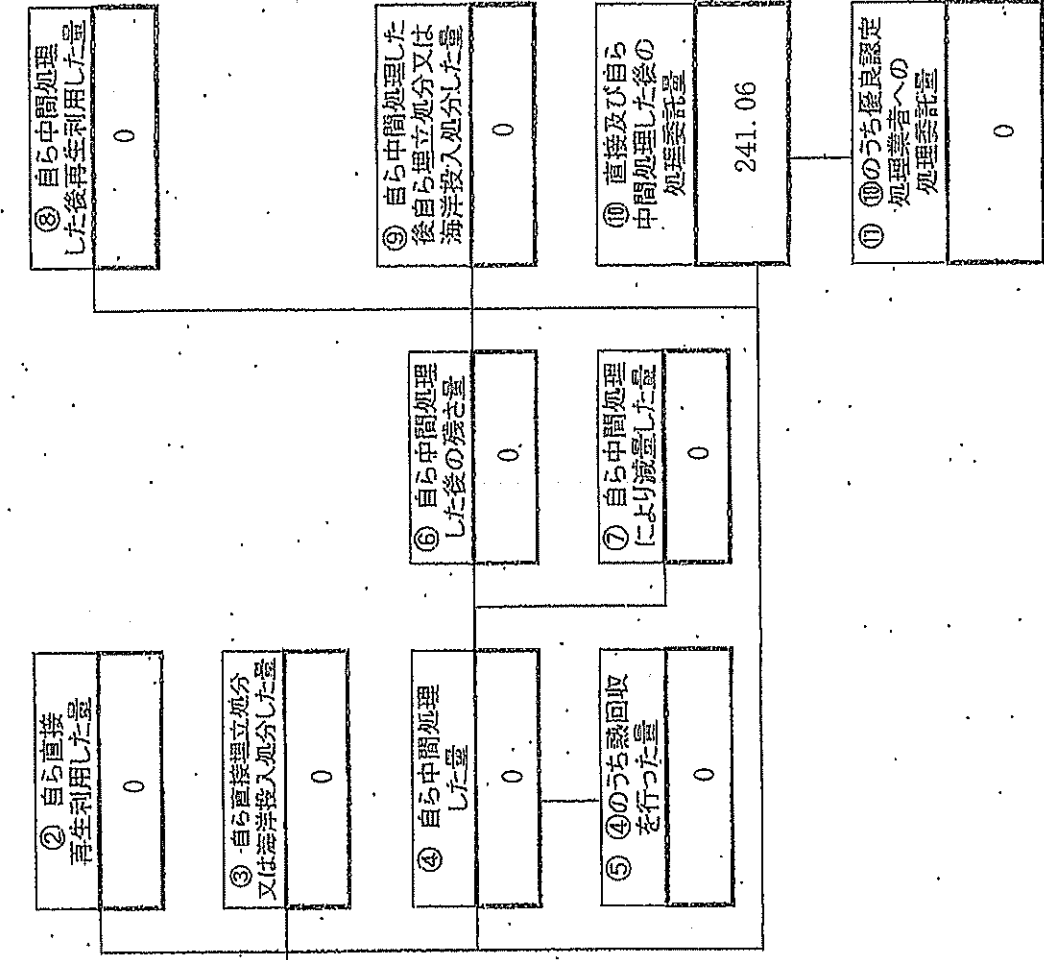
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	4,850.0 t	全処理委託量	4,850.0 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	600.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への処理委託量	4,250.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.0 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	0.0 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	0.0 t

(産業廃棄物の種類 混合物)

計画の実施状況

項目	実績値
①排出量	241.06
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	241.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	241.06
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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



単位：t

（産業廃棄物の種類 がれき類）

計画の実施状況	
有価物量	
不潔物等発生量	
① 排出量	4210.86
単位: t	
項目	実績値
① 排出量	4210.86
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	4210.86
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩ 再生利用業者への処理委託量	4210.86
⑩ 熱回収認定業者への処理委託料	0
⑩ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

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

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	4210.86
-----------------------	---------

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	4210.86
---------------------	---------

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

(産業廃棄物の種類 木くず)

計画の実施状況	
不要物等発生量	有機物量
① 排出量	346.65
単位: t	
① 排出量	346.65
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	346.65
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	346.65
⑬ 熱回収認定業者への処理委託料	0
⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0

② 自ら直接再生利用した量	0	⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	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
④ 自ら中間処理した量	0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	346.65
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残存量	0	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	346.65
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	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	0

(産業廃棄物の種類 金属くず)

計画の実施状況	
有償物量	
不賃物等発生量	
① 排出量	24.30
単位: t	
項目	実績値
① 排出量	24.30
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	24.30
① 優良認定処理業者への処理委託量	0
② 再生利用業者への処理委託量	24.30
③ 熱回収認定業者への処理委託料	0
④ 熱回収を行う業者への処理委託量	0

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	24.30
-----------------------	-------

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	24.30
-------------------	-------

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

