

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 5月 30日

奈良県知事 殿

提出者

住 所 奈良県葛城市南花内252-1

氏 名 株式会社 関鉄  
代表取締役 北田雄大

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0745-69-3567

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項及び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 5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 関鉄
事業場の所在地	奈良県葛城市南花内252-1
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 5年 4月 1日 ~ 令和 6年 3月31日

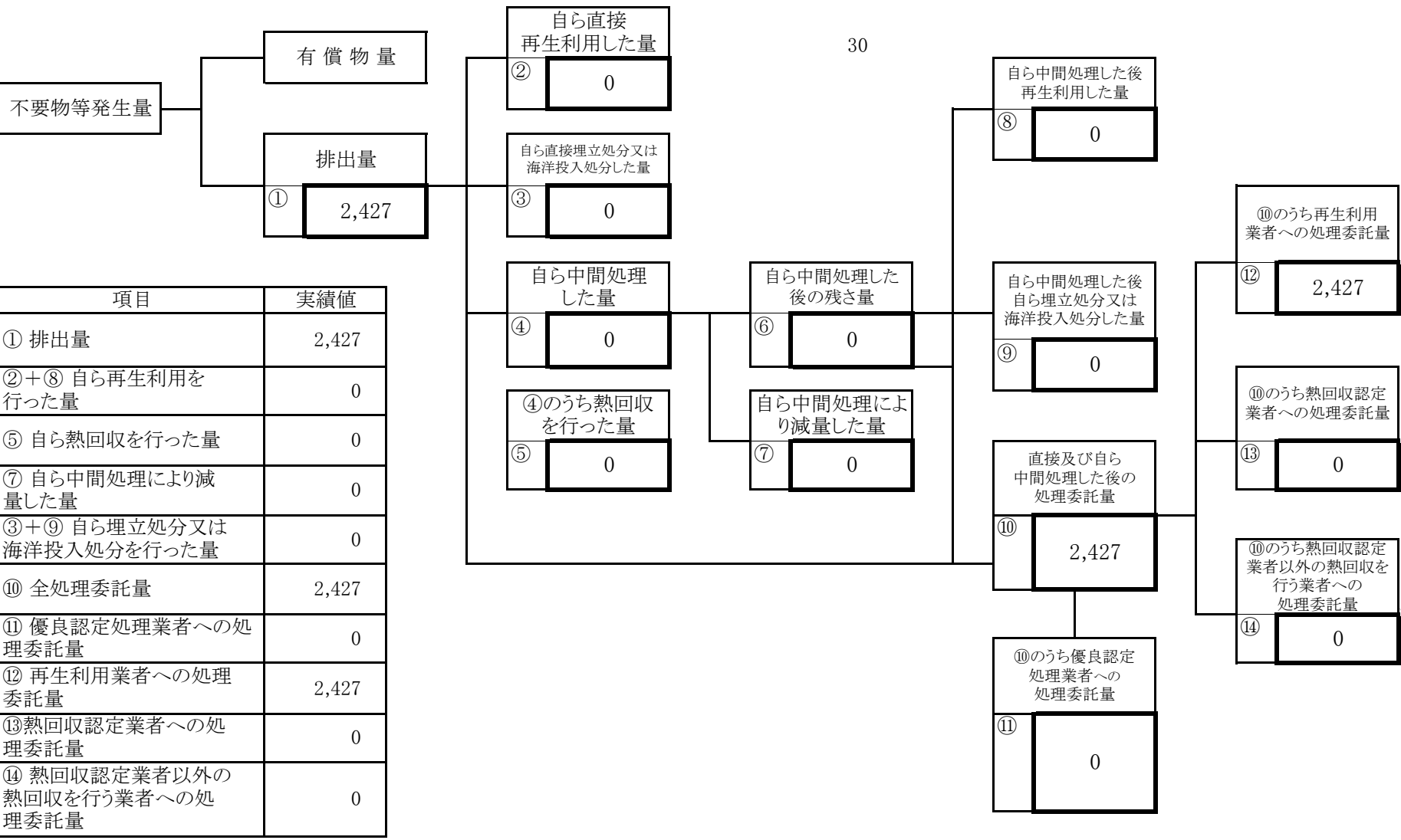
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,002 t	全処理委託量	1,002 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	1,002 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** )



項目	実績値
① 排出量	2,427
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	2,427
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	2,427
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **混合物** )

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量

30

自ら中間処理した後再生利用した量

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した量

自ら中間処理した後の残さ量

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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

項目	実績値
① 排出量	0
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	0
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	0
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

② 0

③ 0

④ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

⑥ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

⑧ 0

⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 0

⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **木くず** )

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

19

自ら直接  
再生利用した量

②

0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③

0

自ら中間処理  
した量

④

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

0

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

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  
再生利用した量

⑧

0

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩

19

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫

19

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬

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

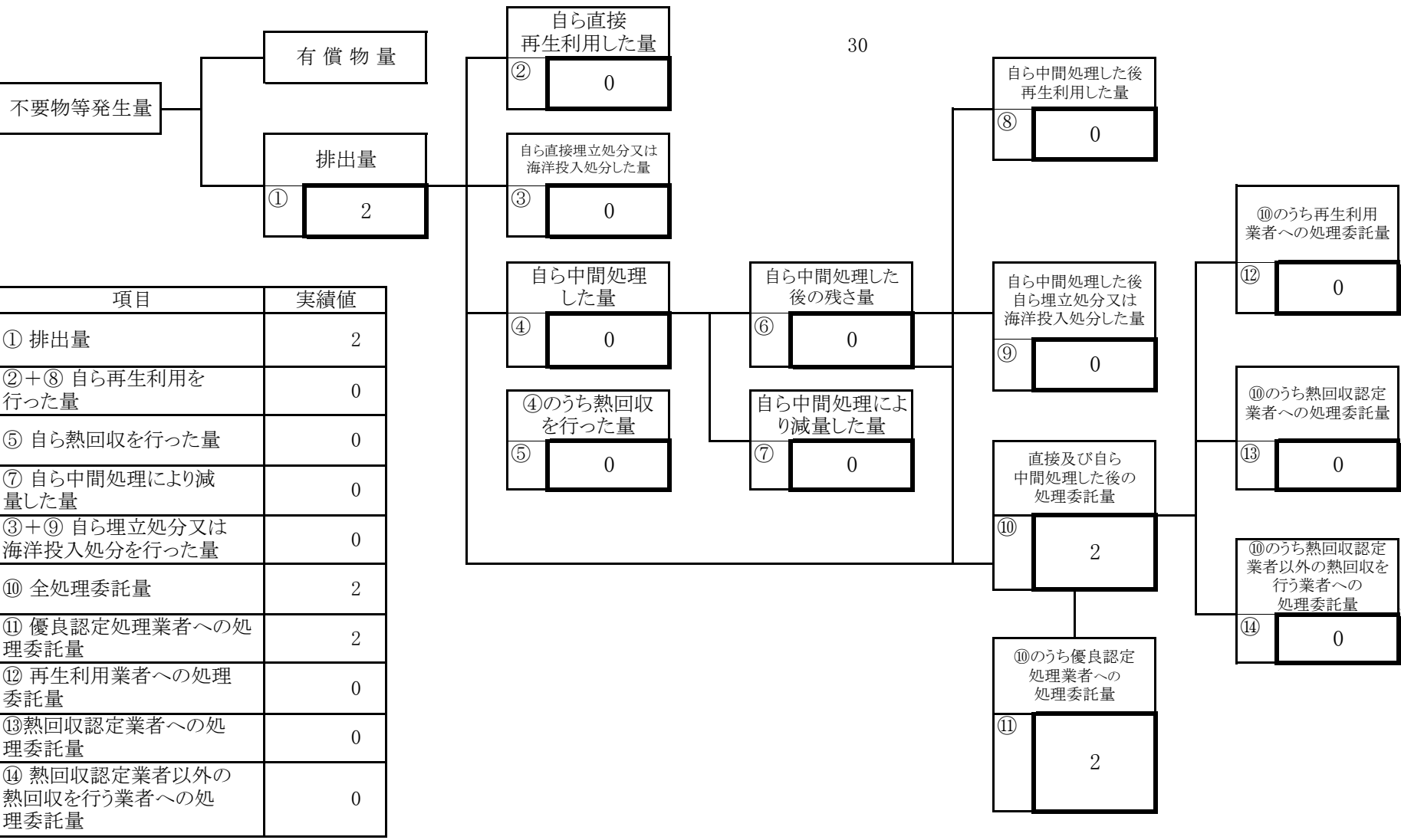
⑭

0

項目	実績値
① 排出量	19
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	19
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	19
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： **建設汚泥** )



項目	実績値
① 排出量	2
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	2
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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