

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

R7 年 9 月 30 日

奈良県知事 殿

提出者
住 所 奈良県吉野郡大淀町桧垣本2214-18
氏 名 株式会社大和建设
代表取締役 清水 巖一
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）
電話番号 0747-52-9012

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
の廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社大和建设		
事業場の所在地	奈良県吉野郡大淀町桧垣本2214-18		
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6年4月1日～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	1,499 t	全処理委託量	1,499 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	66 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	1,433 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
※事務処理欄			

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

277

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

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

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

277

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

277

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

0

項目	実績値
① 排出量	277
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0
⑩ 全処理委託量	277
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	277
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 :

コンクリート殻)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

68

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

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

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

68

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

68

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

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

項目	実績値
① 排出量	68
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	68
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	68
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 : **アスファルト・コンクリート殻**)

不要物等発生量

有 償 物 量

排出量

①

470

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

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

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

470

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

470

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

0

項目	実績値
① 排出量	470
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0
⑩ 全処理委託量	470
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	470
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 :

安定型混合廃棄物)

不要物等発生量

有 償 物 量

排出量

①

5

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

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

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

5

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

5

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

0

項目	実績値
① 排出量	5
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0
⑩ 全処理委託量	5
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	5
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