

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
奈良県知事 殿		令和 7 年 9 月 30 日	
提出者 住 所 奈良県高市郡明日香村大字岡580番地 氏 名 松好建設株式会社 代表取締役 松本好清 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  電話番号 0744-54-2659			
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年度の廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称		松好建設株式会社	
事業場の所在地		奈良県高市郡明日香村大字岡580番地	
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	
排出量		1,539 t	
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		0 t	
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		0 t	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		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	
全処理委託量		1,539 t	
優良認定処理業者への処理委託量		425 t	
再生利用業者への処理委託量		1,517 t	
認定熱回収業者への処理委託量		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 :

建設汚泥)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

2

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

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

2

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

2

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	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	0
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	2
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

廃プラスチック類)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

3

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

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

3

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

3

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫

2

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

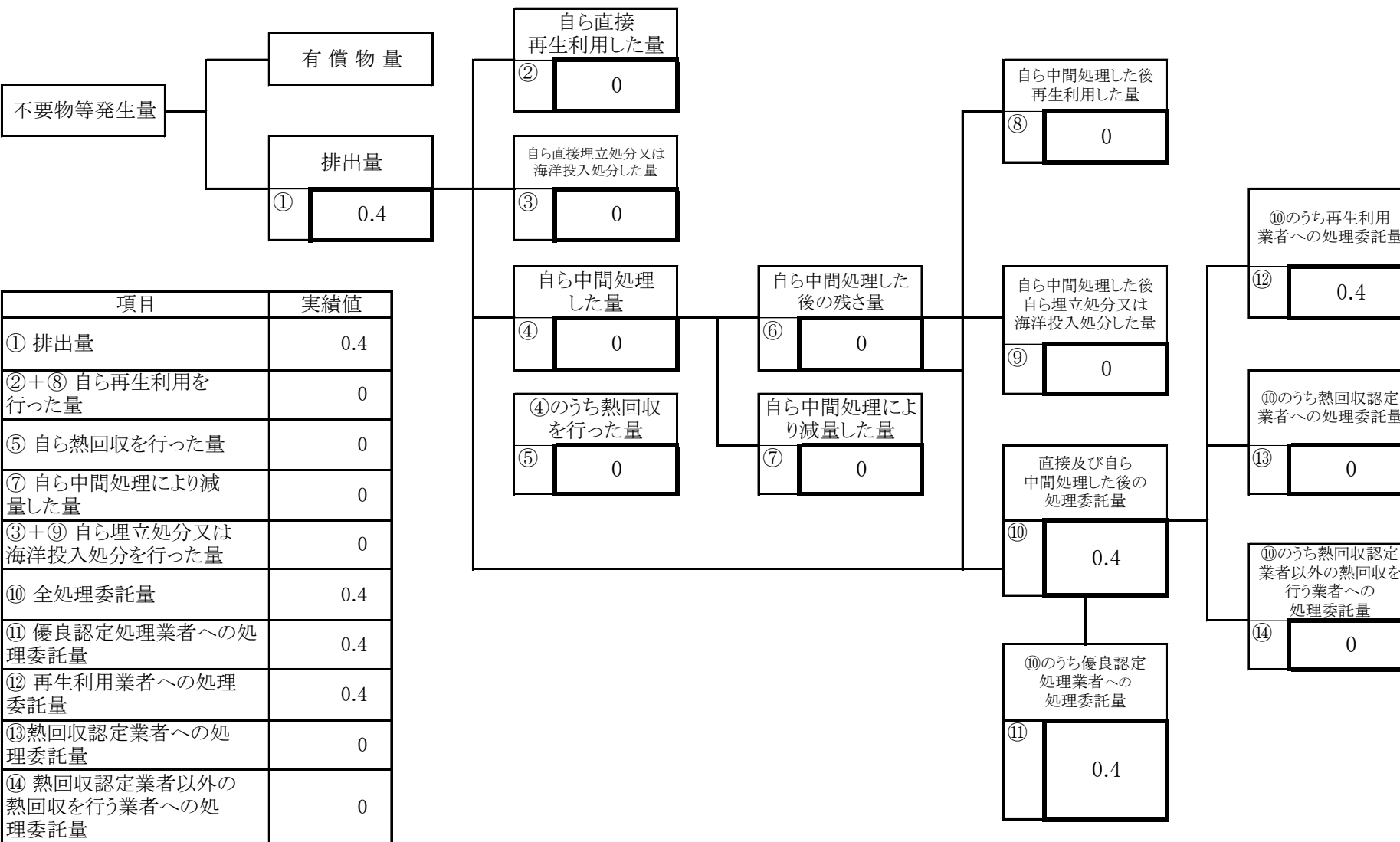
項目	実績値
① 排出量	3
②+⑧ 自ら再生利用を 行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	3
⑪ 優良認定処理業者への処 理委託量	3
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	2
⑬ 熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

紙くず



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

73

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

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

73

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

73

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

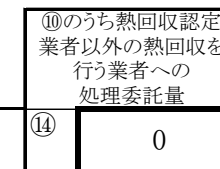
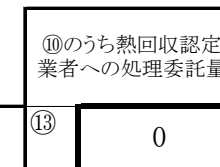
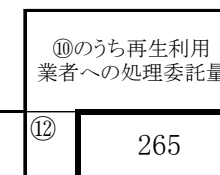
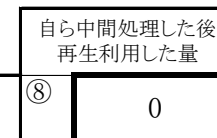
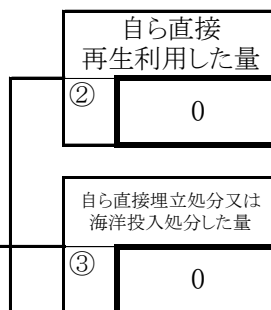
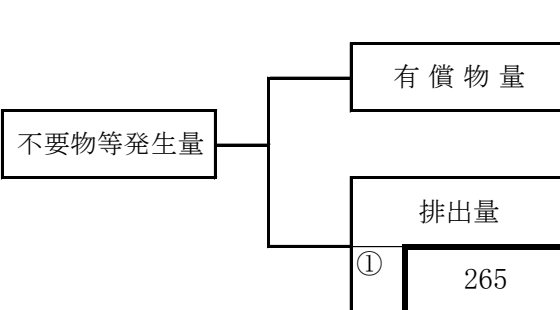
項目	実績値
① 排出量	73
②+⑧ 自ら再生利用を 行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	73
⑪ 優良認定処理業者への処 理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	73
⑬ 熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

(第2面)

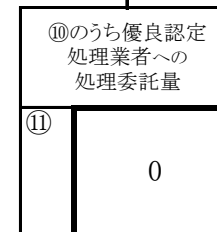
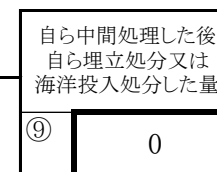
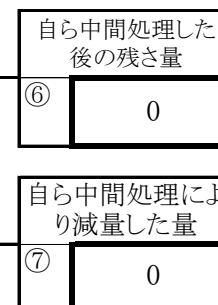
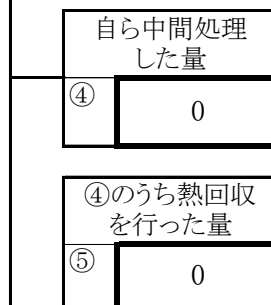
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

がれき類



項目	実績値
① 排出量	265
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	265
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	265
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



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

石綿含有産業廃棄物)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

0.3

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

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

0.3

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

0.3

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

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

項目	実績値
① 排出量	0.3
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	0.3
⑪ 優良認定処理業者への処 理委託量	0.3
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 :

混合

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

④のうち熱回収  
を行った量

⑤

0

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥

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

5

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

5

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

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

項目	実績値
① 排出量	5
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	5
⑪ 優良認定処理業者への処 理委託量	5
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

(第2面)