

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 20 日

島根県知事 殿



提出者

住 所 島根県仁多郡奥出雲町馬馳97-2

氏 名 株式会社 まるきょう

代表取締役 内田功一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0854-54-1701

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、令和元年度の産業廃棄物
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 まるきょう 産業廃棄物中間処理場
事業場の所在地	島根県仁多郡奥出雲町馬馳816
事業の種類	産業廃棄物中間処理業
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

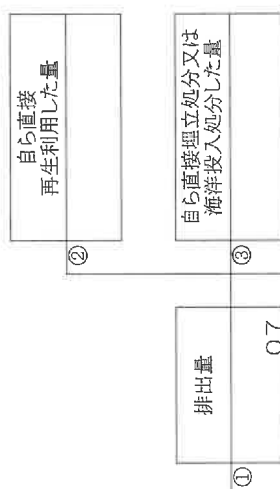
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1007t	全処理委託量	307t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	700t	優良認定処理業者への 処理委託量	307t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	2t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

廃油

(産業廃棄物の種類:



項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理により減量した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	自ら直接再生利用を行った量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理した後再生利用した量	自ら中間処理した後再生利用した後、海上投棄処分又は埋立処分を行った量	自ら中間処理した後再生利用した後、業者への処理委託量	自ら中間処理した後再生利用した後、業者への処理委託量	自ら中間処理した後再生利用した後、業者への処理委託量
①排出量	0.7	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	0.7	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.3	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.4	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0.3	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

汚泥

(産業廃棄物の種類:
)

有機物量

不要物等発生量

① 排出量 0.4
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

項目	実績値	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	自ら中間処理によ り減った量	直接及び自ら 中間処理した量	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
①排出量	0.4		⑥		⑨	
②+③自ら再生利用を行った量	0		④のうち熱回収を行った量	⑦	⑪	0.4
⑤自ら中間処理により減量した量	0					⑫のうち優良認定 業者への処理委託量
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0					⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑩全処理委託量	0.4					⑭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
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.4					0.4
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0					
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					

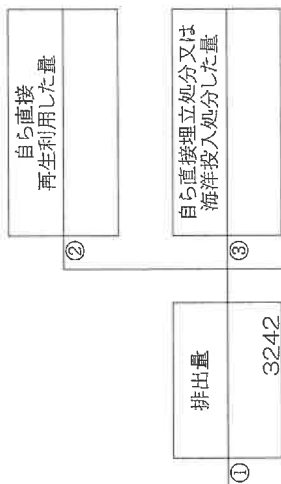
⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量

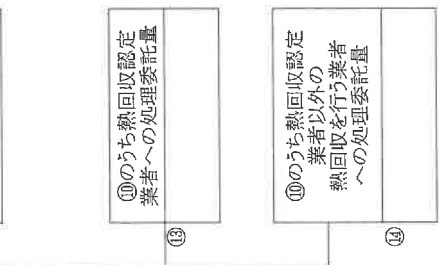
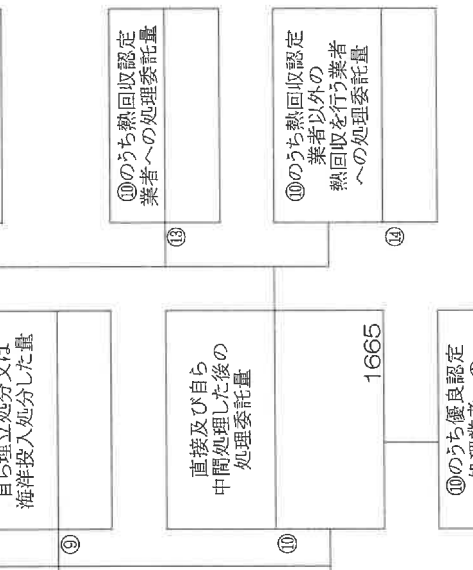
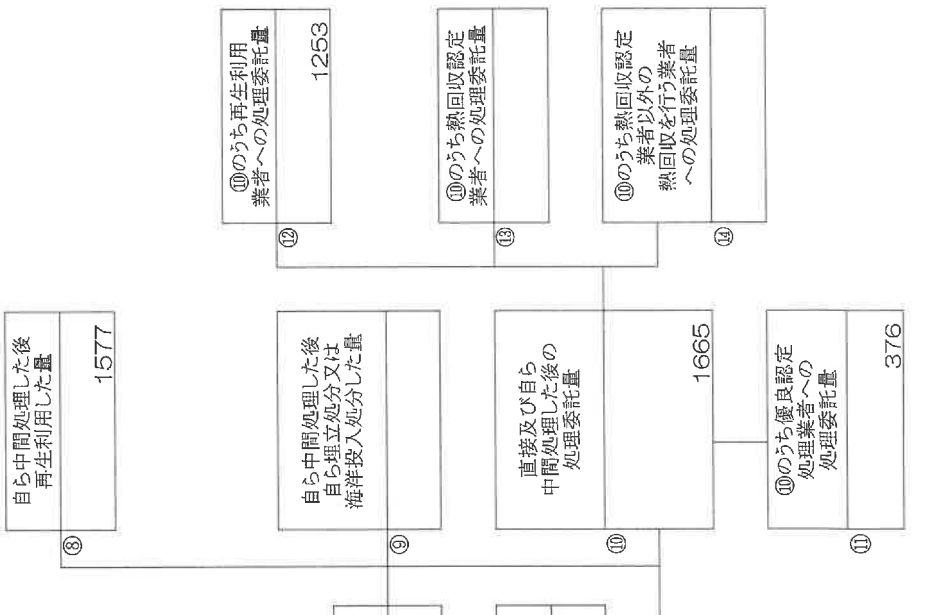
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
がれき類)



項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	自ら直接処理による減量	自ら直接処理による減量	自ら直接処理による減量	自ら直接処理した量	自ら中間処理した後、再生利用率による減量	自ら中間処理した後、再生利用率による減量	自ら中間処理した後、再生利用率による減量	自ら中間処理した後、再生利用率による減量	自ら中間処理した後、再生利用率による減量
①排出量	3242											
②+⑧自ら再生利用を行った量	3242	1940	1940									
③自ら熱回収を行った量	1577	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら中間処理を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理による減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら直接処理による減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧自ら中間処理した後、再生利用率による減量	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577	1577
⑨自ら直接処理した後、再生利用率による減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩処理委託量	1665	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪処理認定業者への処理委託量	376	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用率への処理委託量	1253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収を行なう業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

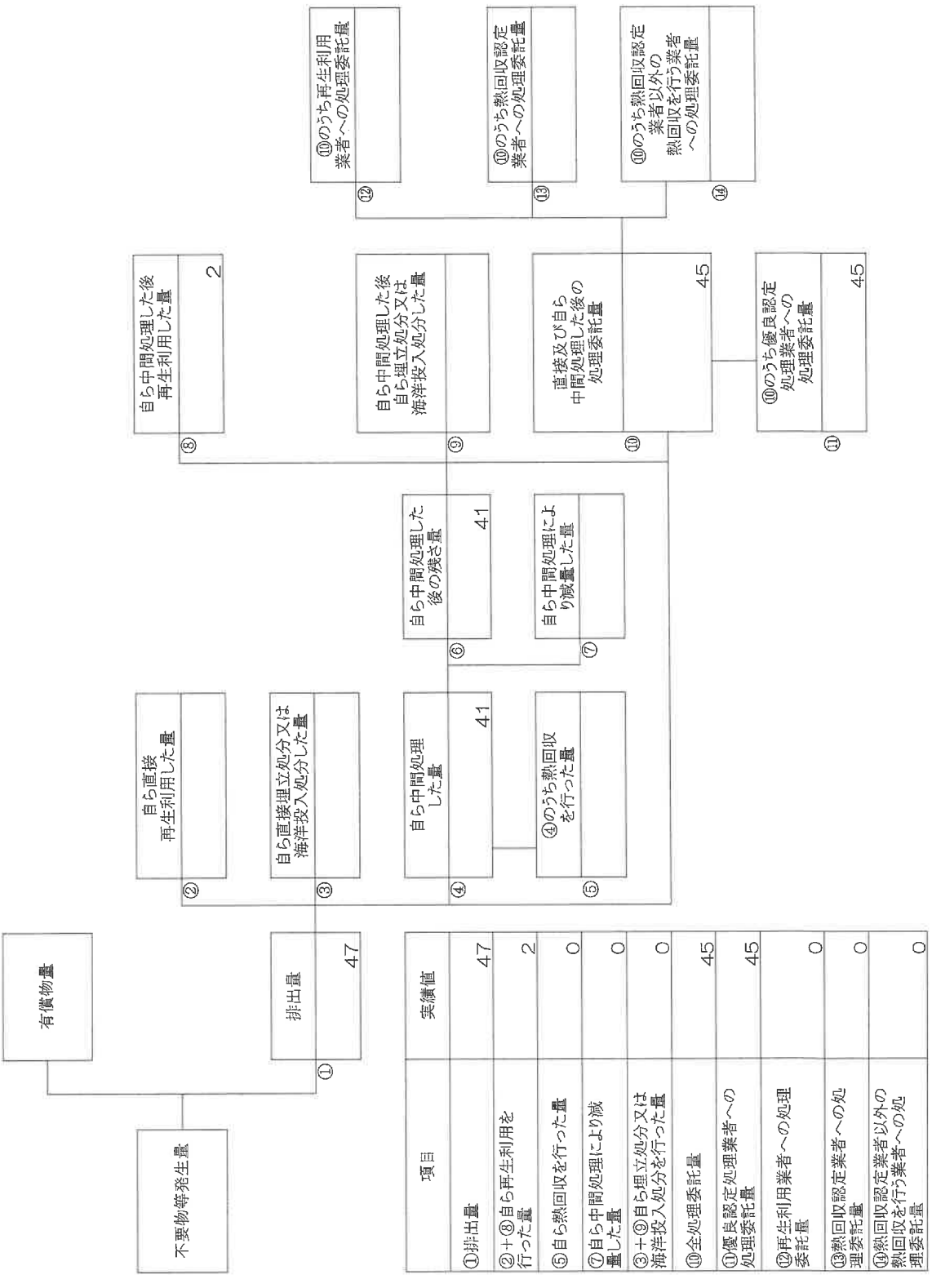


(第2面)

計画の実施状況

廃プラスチック類

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類;

ガラス・陶磁器

2

(第2面)

計画の実施状況		項目	実績値	備考
有償物量	不要物等発生量			
① 排出量	82	④ 自ら中間処理した量	69	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
② 再生利用した量	0	⑥ 自ら中間処理した量	69	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
③ 自ら直接 再生利用した量	0	⑦ 自ら中間処理により減 量した量	0	自ら中間処理により減 量した量
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	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
⑫ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	0	⑩ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	82	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
⑬ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑫ ⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量	69	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
⑭ ⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑮ ⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	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
⑮ ⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0	⑰ ⑱のうち熱回収認定業者 以外の 熱回収を行った業者への 処理委託量	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
⑱ ⑲のうち熱回収認定業者 以外の 熱回収を行った業者への 処理委託量	0	⑲ ⑳のうち熱回収認定 業者への処理委託量	69	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

計画の実施状況

業廃棄物の種類：一覧表

1

産業廃棄物の種類：

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
紙くず)

紙くず

有機物量

不要物等発生量

項目	実績値	
①排出量	3	
②自ら直接再生利用した量	3	
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	3	
④自ら中間処理した量	3	
⑤④のうち熱回収を行った量	0	
⑥自ら中間処理により減量した量	0	
⑦自ら埋立処分を行った量	0	
⑧⑨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	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行いう業者への処理委託量	0	

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	3	
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	3	
⑩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	3	
⑪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	3	
⑫⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	3	
⑬⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	3	
⑭⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	3	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
金屬くず)

金屬くず

有機物量

不要物等発生量

不燃物量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

②
③

30
30

排出量

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

①
④

①
④

31
30

項目
①排出量
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
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
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

実績値
31
30
0
0
0
0
1
0
1
0
0
0

自ら中間処理
した量
⑥
30

自ら中間処理による
減量した量
⑦
0

自ら中間処理した後
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
1

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑫のうち優良認定
処理業者への処理
委託量
⑬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のうち熱回収認定
業者への処理委託量
○
○

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬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のうち熱回収認定
業者への処理委託量
1
1

(第2面)