

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4年 6月 28 日

大分県知事

廣瀬 勝貞 殿



提出者

住 所 豊後大野市大野町大原1172番地2
 氏 名 株式会社 友岡組
 代表取締役 友岡 誠一
 電話番号 0974-34-2323

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3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 友岡組
事業場の所在地	大分県豊後大野市大野町大原1172番地2
事業場の種類	総合建設業【0611】
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4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	2,742 t	全処理委託量	245 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	245 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	2,497 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

(日本工業規格 A列4番)

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)



項目	実績値
①排出量	1,641t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑥自ら中間処理により減量した量	1,641t
⑦⑨自ら埋立処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	0t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0t

②	0t
③	0t
④	1,641t
⑤	0t
⑥	0t
⑦	1,641t
⑪	0t
⑫	0t
⑬	0t
⑭	0t

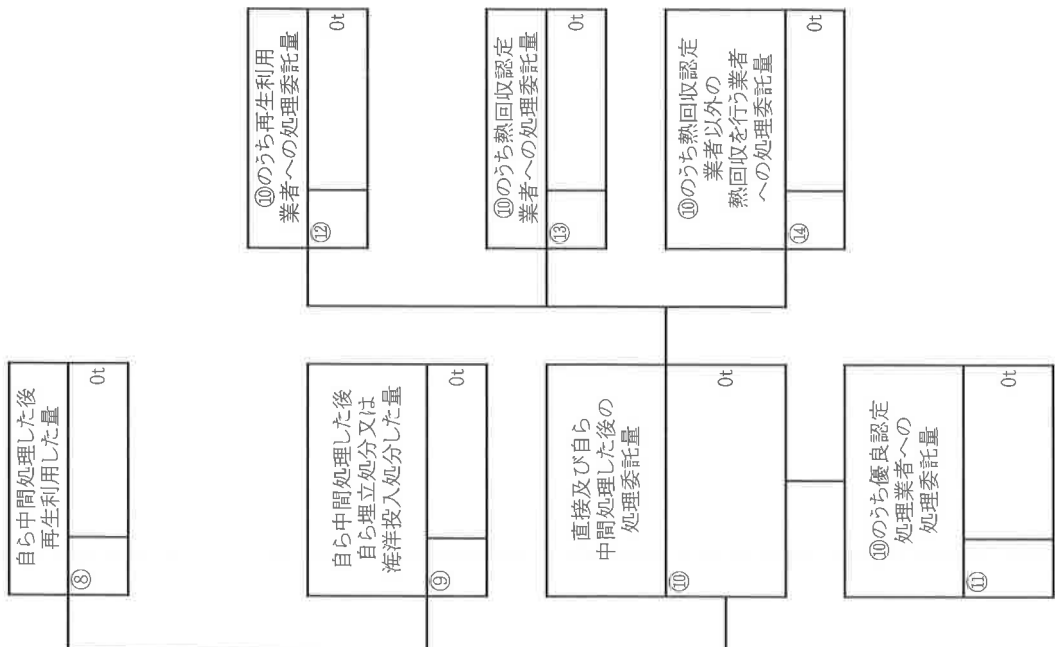
(第2面)

00001

（産業廃棄物の種類：コンクリート殻）

有償物量		自ら直接 再生利用した量	
		②	0t
排出量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
①	856t	③	0t
不要物等発生量		自ら中間処理 した量	
		④	856t
項目		実績値	
①排出量		856t	
②+⑧自ら再生利用を行った量		0t	
⑤自ら熱回収を行った量		0t	
⑦自ら中間処理により減量した量		856t	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0t	
⑩全処理委託量		0t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量		0t	
⑫再生利用業者への処理委託量		0t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量		0t	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量		0t	

(第2面)



計画の実施状況
(産業廃棄物の種類:木くず)

有償物量
不要物等発生量

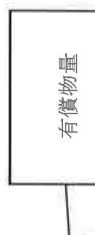
排出量	178t
②自ら直接再生利用した量	0t
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0t

項目	実績値
①排出量	178t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	178t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	178t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0t

自ら中間処理した後再生利用した量	0t
⑫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	178t
自ら中間処理した後の残さ量	0t
④自ら中間処理した量	0t
⑥自ら中間処理により減量した量	0t
⑧のうち熱回収を行った量	0t
自ら中間処理により減量した量	0t
自ら中間処理した後の残さ量	178t
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	178t
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	0t
⑭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	0t

(第2面)

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類:その他のれき類)



不要物等発生量

有償物量

排出量
① 67t

自ら直接
再生利用した量
② 0t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0t

項目	実績値
①排出量	67t
②⑧自ら熱回収を行った量	0t
⑤自ら中間処理により減量した量	0t
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	67t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0t

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑮ 0t

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑯ 0t	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 ⑰ 0t	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 0t	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 ⑲ 0t
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑳ 0t	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 ㉑ 0t	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 ㉒ 0t	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 ㉓ 0t
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉔ 0t	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 ㉕ 0t	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 ㉖ 0t	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 ㉗ 0t
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉘ 0t	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 ㉙ 0t	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 ㉚ 0t	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 ㉛ 0t
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ㉛ 0t	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 ㉜ 0t	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 ㉝ 0t	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 ㉞ 0t

(第2面)