

豊肥

(第1面)

00003

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月29日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿



提出者

住所 大分県豊後大野市大野町藤北1269番地

氏名 株式会社 三宮組

代表取締役 三宮 孝則

電話番号 0974-34-2233

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、 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 三宮組
事業場の所在地	大分県豊後大野市大野町藤北1269番地
事業の種類	06 総合工事業
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	8,105.68 t	全処理委託量	8,105.68 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	77.9 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	7,982.90 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			

(日本工業規格 A列4番)

000003

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

有償物量	
------	--

不要物等発生量

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

自ら直接処分又は
海洋投入処分した量

排出量	20.2
-----	------

項目	実績値	
①排出量	20.2	
②+⑧自ら再生利用を行った量		
⑤自ら熱回収を行った量		
⑥自ら中間処理した後 の残さ量		
④のうち熱回収を行った量		
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		
⑪全処理委託量	20.2	
⑪のうち優良認定 処理業者への処 理委託量	0.83	
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	0.83	
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量		
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量		
⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量		
⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	20.2	
⑭のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量		
⑧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：紙くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

排出量
① 0.53

項目 実績値

①排出量

0.53

②+⑧自ら再生利用を行った量

④

④のうち熱回収を行った量
⑤

⑥

⑨

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑪

⑫

⑤自ら中間処理により減量した量

⑦

自ら中間処理により減量した量
⑧

⑩

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫

⑬

⑥自ら中間処理した後の残さ量

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
⑫

⑬

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫

⑦自ら中間処理により減量した量

⑪

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫

⑧自ら中間処理した後の
直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪

自ら中間処理した後
直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑫

⑬

⑨自ら中間処理した後の
直接及ぼし自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑪

自ら中間処理した後
直接及ぼし自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑫

⑬

⑩全処理委託量

⑪

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑫

⑬

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑫

⑭

⑫再生利用業者への処
理委託量

⑮

⑪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
⑯

⑰

⑬熱回収認定業者への処
理委託量

⑯

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑯

⑰

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

⑯

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑯

⑰

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑫

⑬

⑪のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑫

⑬

⑮のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑯

⑰

⑮のうち優良認定
処理業者への処理委託量
⑯

⑰

(第2面)

00000

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず・枝・葉等)

量物償有

量發生等物質不要

自ら直接
再生利用した量

①	257.34
③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

量出排 ① 257. 34

項目	実績値
①排出量	257.34
②⑧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	
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪全處理委託量	257.34
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.03
⑫再生利用業者への処理委託量	257.31
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	

(産業廃棄物の種類：木くず・枝・葉等)

(産業廃棄物の種類：木くず・枝・葉等)

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
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量

<p>⑬</p>		<p>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</p>
<p>直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量</p>	<p>257.34</p>	<p>⑪</p>

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.03
-----------------------------	------

(第2面)

00000

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： がれき類)

有償物量

不要物等発生量

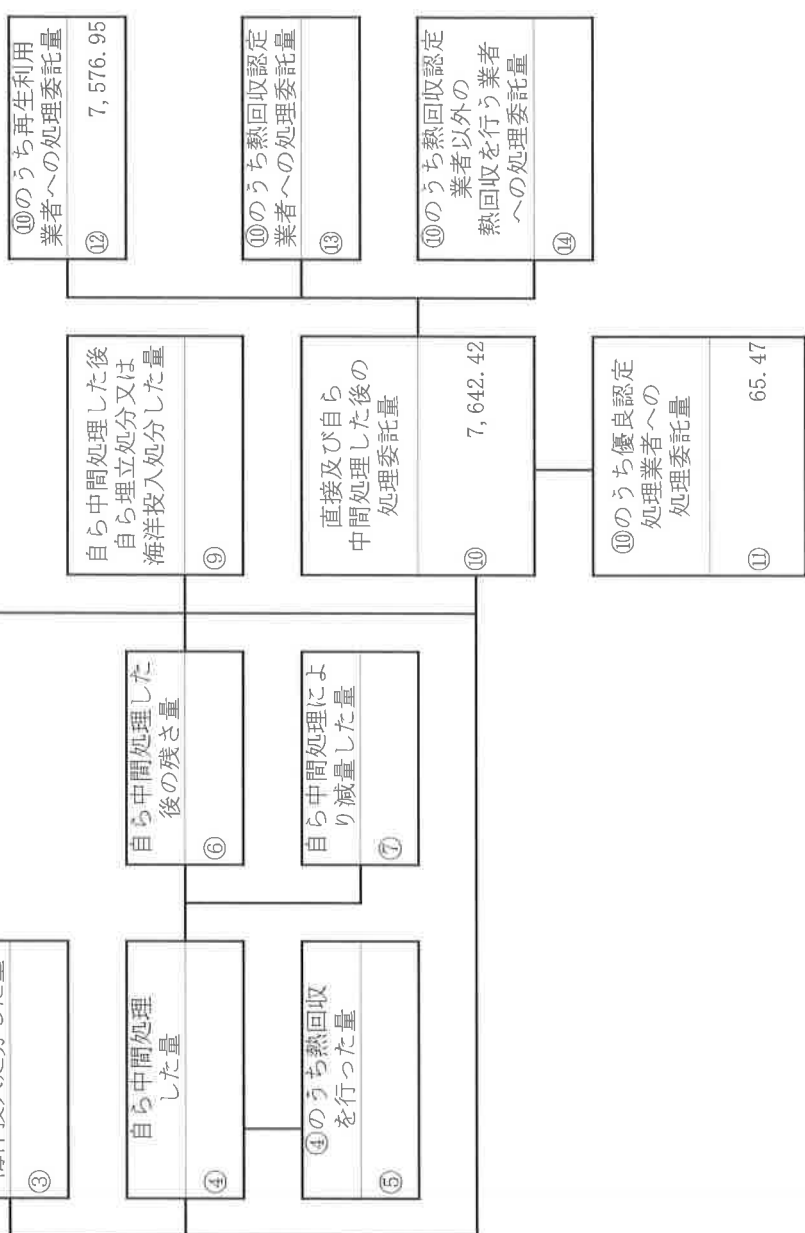
自ら直接
再生利用した量
②

排出量
① 7,642.42

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目	実績値
①排出量	7,642.42
②+⑧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	7,642.42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	65.47
⑫再生利用業者への処理委託量	7,576.95
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収を行いう業者への処理委託量	

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧



(第2面)