

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成29年6月2日

和歌山県知事様



提出者 丸山組株式会社

〒640-8404

住所 和歌山市湊1820番地58

氏名 代表取締役 丸山安男

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 073 (455) 1991

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、平成 28 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	丸山組株式会社		
事業場の所在地	和歌山市湊1820番地58		
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	平成28年4月1日～平成29年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値	(下表は昨年度提出した処理計画書の計画内容の記入欄で、実施状況の合計ではありません。)		
項目	目標値	項目	目標値
排出量	2,000 t	全処理委託量	2,000 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	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	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)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:)

合計

このシートは自動入力がされるため記入不要です。

不要物等発生量	
排出量	4633.77

有償物量	
自ら直接 再生利用した量	0

自ら直接 再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0

自ら中間処理 した後 再生利用した量	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	0

項目	実績値	
①排出量	4633.77	
②+③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+④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	4633.77	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4633.77	
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	

項目	実績値	
①排出量	4633.77	
②自ら直接 再生利用した量	0	
④のうち熱回収 を行った量	0	
⑥自ら中間処理した後 の残さ量	0	
⑦自ら中間処理によ り減量した量	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	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	4633.77	
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	
⑫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	4633.77	
⑬のうち優良認定 処理業者への処理委託量	0	
⑭のうち再生利用業者 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： 木くず)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ヒンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。
余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	②
-----------------	---

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧
----------------------	---

排出量	① 321.2
-----	---------

自ら直接 立地又は 海洋投入処分した量	③
---------------------------	---

項目	実績値 (1は自動入力されま せ)	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	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	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	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量	自ら中間処理した後 の処理委託量		
①排出量	321.2		④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮		
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								
⑤自ら熱回収を行った量	0			⑤									
⑥自ら中間処理により減量した量	0												
⑦⑨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	321.2					321.2							
⑪優良認定処理業者への処理委託量	321.2						⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	321.2					
⑫再生利用業者への処理委託量	0							⑫のうち再生利 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								⑬のうち熱回収 認定業者への 処理委託量	0			
⑭⑮熱回収を行いう業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量	0									⑭のうち熱回収 を行いう業者 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(コンクリート破片))

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	① 1181.76
-----	-----------

項目	実績値 (<small>1は自動入力されますが</small>)	
①排出量	1181.76	
②+③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	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	1181.76	
⑫優良認定処理業者への処理委託量	1181.76	
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	

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
-------------------------	---

自ら中間処理した後 の残さ量	⑥
-------------------	---

自ら中間処理により減量した量	⑦
----------------	---

直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	⑩
---------------------------	---

自ら中間処理した後 の残さ量	⑪
-------------------	---

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧
----------------------	---

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫
-----------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬
------------------------	---

⑪のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	⑭
---------------------------------	---

1181.76

1181.76

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類(アスファルト・コンクリート破片)

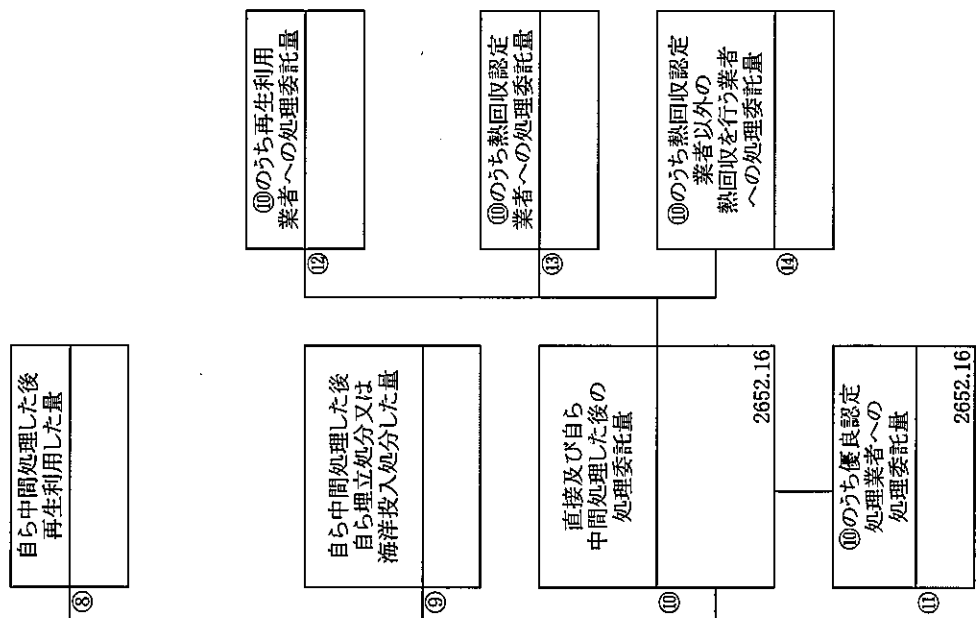
空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。

有償物量	
不要物等発生量	
①排出量	2652.16
②+⑨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上投入処分を行った量	0
⑪全處理委託量	2652.16
⑩優良認定処理業者への処理委託量	2652.16
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: 汚泥)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	① 3.62
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

自ら直接 再生利用した量	④ 0
自ら中間処理 した量	⑥ 0

項目	実績値 (^① は自動入力されます)	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	自ら中間処理した 後自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量	直接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量	自ら中間処理した 後自ら熱回収によ り減量した量	自ら中間処理した 後自ら熱回収によ り減量した量	自ら中間処理した 後自ら熱回収認定 業者への処理委託量	自ら中間処理した 後自ら熱回収認定 業者への処理委託量	自ら中間処理した 後自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	自ら中間処理した 後自ら熱回収認定 業者への処理委託量
①排出量	3.62											
②+③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											
⑨自ら直接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	3.62											
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.62											
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											

(兼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

)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量	
不要物等発生量	

不要物等発生量	
---------	--

①排出量	473.45
②自ら直接 再生利用した量	
③自ら直接理立処分又は 海洋投入処分した量	
④自ら中間処理 した量	
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	
⑦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	
⑨自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	473.45
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 熱回収を行いう業者 への処理委託量	0

②自ら直接 再生利用した量	
③自ら直接理立処分又は 海洋投入処分した量	

項目	実績値 (は日割入力されま)
①排出量	473.45
②+③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
⑨自ら直接理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	473.45
⑫優良認定処理業者への処理委託量	473.45
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いう業者への処理委託量	0

④自ら中間処理した量	
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	
⑦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	
⑨自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	
⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	473.45
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 熱回収を行いう業者 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： 金属くず)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	① 1.58
-----	--------

自ら直接 再生利用した量	②
-----------------	---

自ら直接 立別処分又は 海洋投入処分した量	③
-----------------------------	---

項目	実績値 (1は自動入力されま す)	自ら中間処理 した量	自ら中間処理した 後の残さ量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	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	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	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	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	
①排出量	1.58			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
②+③自ら再生利用を行った量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑤自ら熱回収を行った量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑥自ら中間処理により減量した量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑦③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑧全処理委託量	1.58			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑨⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.58			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑩再生利用業者への処理委託量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮
⑫熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0			④	⑥	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮

(第2面)