

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和1年 6月 28日

和歌山県知事 殿

提出者

住 所 和歌山県日高郡日高川町高津尾1400-11

氏 名 株式会社 信濃組

代表取締役 信濃兵造

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0738-54-0334

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、30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 信濃組
事業場の所在地	和歌山県日高郡日高川町高津尾1400-11
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30年 4月 1日～平成31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	954t	全処理委託量	954t
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	951t
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： がれき類)

有 儲 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

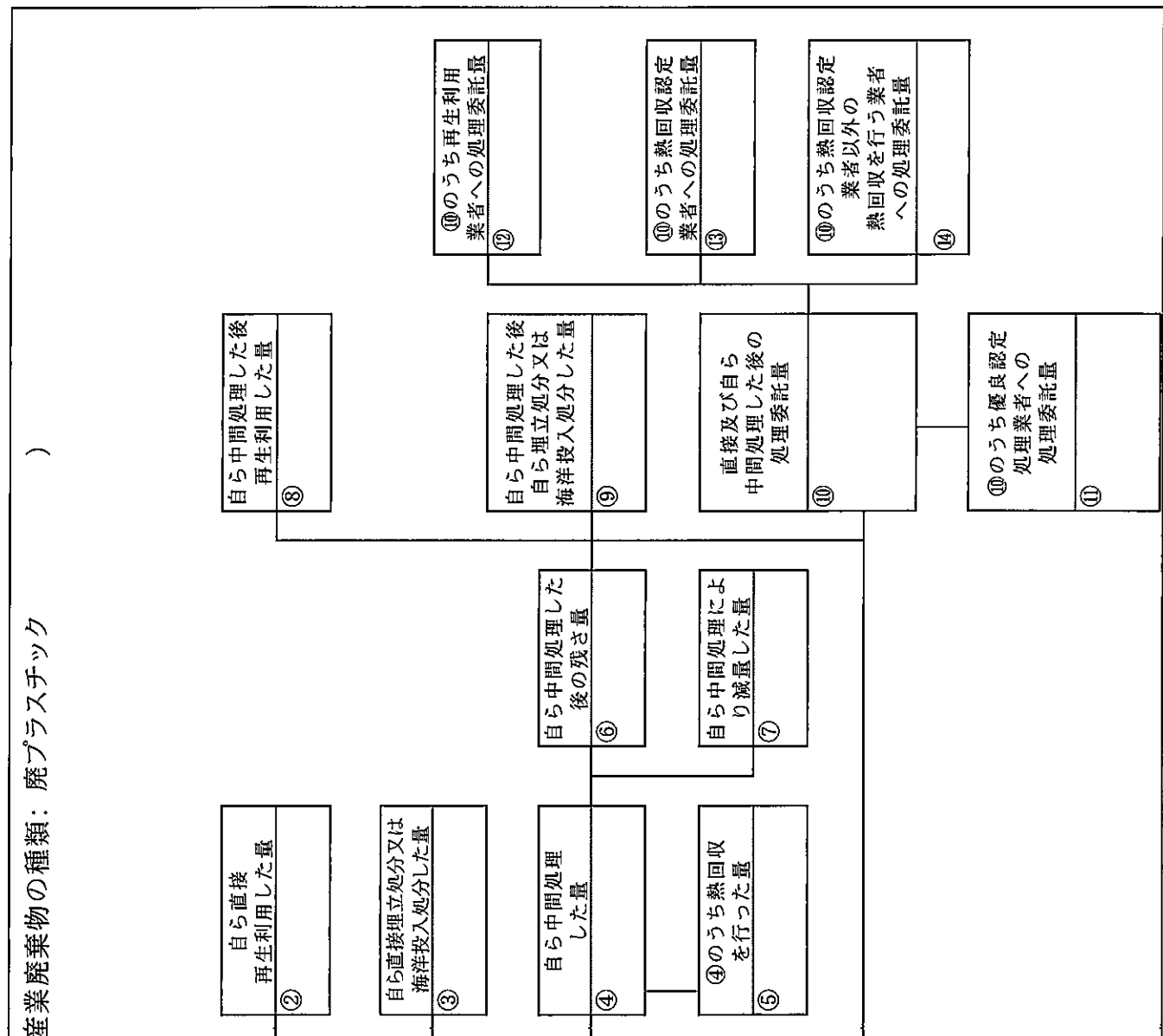
排 出 量

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
再生利用した量
⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 151t

項目	実績値
----	-----

自ら中間処理
した量
④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自ら中間処理認定
業者への処理委託量
⑩⑪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
⑫⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑬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直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑪ 151t⑫のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬⑭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
⑮

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)	
不要物等発生量	有機物量	①	5 t
	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	④	
	自ら中間処理した後 の残さ量	⑤	
	自ら中間処理により減 量した量	⑥	
	自ら中間処理によ り減量した量	⑦	
	①+⑧自ら再生利用を行った量	⑧	
	⑨自ら熱回収を行った量	⑨	
	⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑩	
	⑪全処理委託量	⑪	
	⑫優良認定処理業者への 処理委託量	⑫	
	⑬再生利用業者への処 理委託量	⑬	
	⑭熱回収認定業者への処 理委託量	⑭	
	⑮熱回収を行いうる業者への 処理委託量	⑮	
	⑯うち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯	
	⑰うち再生利用 業者への処理委託量	⑰	
	⑱うち熱回収認定 業者への処理委託量	⑱	
	⑲うち熱回収を行いうる業者への 処理委託量	⑲	



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

有 備 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

排 出 量

自ら直接処分又は海洋投入処分した量

項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量
①排出量	358.6t	⑥	⑦	⑩ 358.6t	⑪ ⑫
②+⑨自ら再生利用を行った量		④のうち熱回収を行った量			⑬
⑤自ら熱回収を行った量		⑤			
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	358.6t				
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	358.6t				
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の処理委託量					
⑮自ら中間処理した後再生利用した量	⑧				
⑯自ら埋立処分又は海洋投入処分した量		⑨			
⑰自ら直接処分又は海洋投入処分した量	③		⑩		
⑱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	⑫	
⑲自ら埋立処分又は海洋投入処分した量			⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭	
⑳自ら直接処分又は海洋投入処分した量			⑮のうち再生利用業者への処理委託量	⑯	

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

有 備 物 量
不要物等発生量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

排 出 量	実績値
①	1t

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	自ら中間処理した 後の残さき量 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 処理委託量 ⑩	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑧	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③	自ら直接再生利用を 行った量 ②	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ④	項目	実績値	自ら中間処理した 後の残さき量 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 処理委託量 ⑩	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑧	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ①	自ら直接再生利用を 行った量 ②+③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③	自ら直接再生利用を 行った量 ②	
①排出量	1t								①排出量	1t									
②+③自ら再生利用を行った量									②+③自ら再生利用を行った量										
⑤自ら熱回収を行った量									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									⑦自ら中間処理により減量した量										
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量									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	1t								⑪全処理委託量	1t									
⑫優良認定処理業者への処理委託量									⑫優良認定処理業者への処理委託量										
⑬再生利用業者への処理委託量									⑬再生利用業者への処理委託量										
⑭熱回収認定業者への処理委託量									⑭熱回収認定業者への処理委託量										
⑮熱回収を行う業者への処理委託量									⑮熱回収を行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

(⑩)うち再生利用業者への処理委託量 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 ⑨

(⑩)うち熟回収認定業者への処理委託量 ⑬

(⑩)うち熟回収認定業者以外の 熟回収を行つ業者への処理委託量 ⑭

(⑩)うち優良認定業者への 処理委託量 ⑮

(⑩)うち優良認定業者への 処理委託量 ⑯

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

平成30年度

産業	廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	木くず	金属くず
1 国道424号交付金道路保全工事	0t	0t	12t	0t	
2 下和佐地区急傾斜地崩壊対策工事	29t	0t	56t	0t	
3 町道大又岡本線道路改良工事	13t	0t	57t	0t	
4 渋入谷1地区小規模土砂災害対策工事	0t	0t	2t	0t	
5 日高川河川整備工事	46t	2t	0t	0t	若野 18
6 日高川河川整備工事	0t	3t	0t	0t	II 19
7 岩垣内谷川砂防工事	62t	0t	223t	1t	
8 越方発電所構内樹木伐採工事	0t	0t	9t	0t	
合計	151.0t	5t	358.6t	1t	