

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

2019年 6月 20日

愛知県知事殿

届出者 住所 名古屋市瑞穂区二野町9番16号
 氏名 戸松冶金株式会社
 代表取締役 戸松 利徳

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 052-881-8111

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	戸松冶金株式会社 剑谷工場		
事業場の所在地	愛知県刈谷市泉田町東神ノ河原1-1		
事業の種類	非鉄金属製造業・産業廃棄物処理業		
産業廃棄物処理計画における期間	2018年4月1日～2019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	2000 t	全處理委託量	900 t
自ら再生利用を行いうる量	190 t	優良認定処理業者への量	900 t
自ら熱回収を行いうる量	t	再生利用委託の量	t
自ら業廃棄物の量	t	処理委託の量	t
自ら中間処理により減量する量	900 t	認定熱回収業者への量	t
自ら埋立処分又は行いうる量	t	認定熱回収業者を行うう業者への量	t
自ら洋業廃棄物の量	t	処理委託の量	t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

有機物質量		不要物等級生量	
(1) 803	② 133	(3) 0	(4) 0
排出量	再生利用ルーチン	自己直接供給立地分ルーチン	自己中間処理ルーチン
803	133	0	0
項目	実績値	行ごと数量	量ごと数量
(1) 排出量	(2) 再生利用ルーチン	(3) 自己直接供給立地分ルーチン	(4) 自己中間処理ルーチン
133	0	0	0
② + ③ 自己直接供給立地分ルーチン	④ + ⑤ 自己中間処理ルーチン	⑥ + ⑦ 行ごと数量	⑧ + ⑨ 量ごと数量
133	0	0	0
⑩ 自己直接供給立地分ルーチン	⑪ 自己中間処理ルーチン	⑫ 中間処理及各自の 自家消費ルーチン	⑬ 全処理委託量
0	0	670	670
⑪ 自己直接供給立地分ルーチン	⑫ 中間処理及各自の 自家消費ルーチン	⑭ 廃棄回収在行する業者以外の 自家消費ルーチン	⑮ 廃棄回収在行する業者への 自家消費ルーチン
0	0	0	0
⑭ 廃棄回収在行する業者への 自家消費ルーチン	⑮ 廃棄回収在行する業者への 自家消費ルーチン	⑯ 廃棄回収在行する業者への 自家消費ルーチン	⑰ 廃棄回収在行する業者への 自家消費ルーチン
0	0	0	0

(第2面)

