

正

## 様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年 6月 13日

京都府知事 様



提出者

住 所 福知山市長田野町1丁目5番地  
 氏 名 扶桑化学工業(株)京都事業所  
 京都事業所長 杉田 真一  
 電話番号 0773-27-6925

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、29年度の特別管理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	扶桑化学工業株式会社 京都事業所
事業場の所在地	福知山市長田野町1丁目5番地
事業の種類	16: 化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成29年4月～平成30年3月

## 特別管理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	1055t	全処理委託量	1055t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	5t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	400t
自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
自ら埋立処分を行う 特別管理産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：引火性廃油)

有 債 物 量	
不要物等発生量	

自ら直接 再生利用した量	
② 54,416.1	

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	
③ 0	

排 出 量	
① 57,464.8	

項目	実績値	
①排出量	57,464.8	
②+⑧自ら再生利用を行った量	54,416.1	
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洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	3,048.7	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2,282.6	
⑫再生利用業者への処理委託量	1,932.9	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0	

自ら中間処理した後 再生利用した量	
⑧ 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	
⑨ 0	

自ら中間処理した後 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	
⑩ 1,932.9	

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	
⑪ 2,282.6	

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：強酸)

①排出量	実績値 2. 8	項目	実績値
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④自ら中間処理した量	⑥自ら中間処理した後の残さ量 ⑨0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量 ⑤0	自ら中間処理により減量した量 ⑦0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑩直接及び自ら中間処理した後の 中間処理した量 ⑪2. 8	直接及び自ら中間処理した後の 中間処理した量 ⑩2. 8
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	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 ⑭熱回収認定業者への処理 委託量	⑫優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑬0 ⑭0
⑩全処理委託量	2. 8	⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯2. 8	⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯2. 8
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	2. 8		
⑫再生利用業者への処理 委託量	2. 8		
⑬熱回収認定業者への処理 委託量	0		
⑭熱回収認定業者への処理 委託量	0		

不要物等発生量
有償物量

①排出量	2. 8	項目	実績値
②自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0	⑤自ら中間処理により減量した量 ⑥自ら中間処理した後の残さ量 ⑨0	④のうち熱回収を行った量 ⑤0
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 ⑩2. 8	0	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪2. 8	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫0
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫0	0	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬0	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭0

①排出量	2. 8	項目	実績値
②自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0	⑤自ら中間処理により減量した量 ⑥自ら中間処理した後の残さ量 ⑨0	④のうち熱回収を行った量 ⑤0
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 ⑩2. 8	0	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪2. 8	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫0
⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫0	0	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬0	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭0