

## 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29日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 大阪市西淀川区中島2-8-81

氏 名 株式会社オーアンドケー

代表取締役 奥 一太

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6471-0110

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、平成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	株式会社オーアンドケー 名古屋工場
事業場の所在地	愛知県海部郡飛島村金岡7-3
事業の種類	23;鉄鋼業
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1日～平成30年3月31日

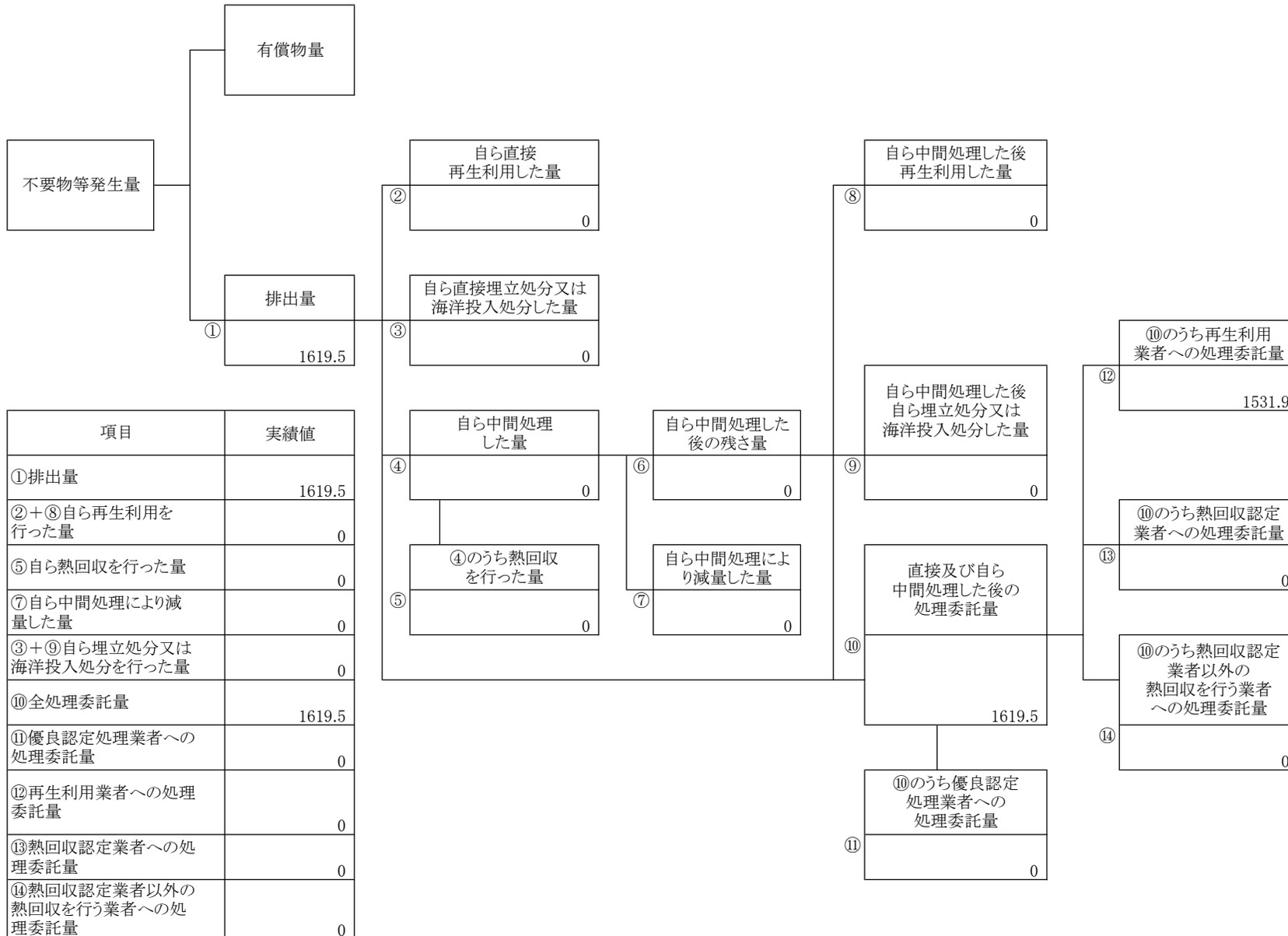
## 特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,500t	全処理委託量	1,500t
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	0t
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	0t
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
自ら埋立処分又は海洋投入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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①腐食性廃酸(HCl系) )



特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔別紙〕

排 出 者						
住 所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
特別管理産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理する支店等の住所	特別管理産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理する支店等の名称	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
愛知県海部郡飛島村金岡7-3	名古屋工場	管理本部 中部総務部	栗田 哲志	0667-55-2121	0667-55-2130	h-shibata@nand-k.co.jp

特別管理産業廃棄物の種類	計 画 の 実 施 状 況											委託先による区分				②+⑧ 自ら再生利用を行った量(t)	③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)		
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残存量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑨自ら中間処理した 後埋立処分又は海 洋投入処分した量(t)	⑩直接及び自ら 自己処理した後の 処理委託量 (t)	委託先による区分								
コード	名 称	⑪=①-②-③-④+⑤-⑥-⑦-⑧-⑨ =⑩+⑬+⑭+⑮+⑯)											⑪再生利用者への 処理委託量(t)	⑫熱回収認定業者 への処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者以外 の熱回収業者への 処理委託量(t)	⑭その他の中間処理 委託量(t)	⑮埋立処分委託量(t)	⑯優良認定処理業者 への処理委託量(t)	
コード 参照	特別管理産業廃棄物の種類	発生した特別管理産業 廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間 処理をせず直接自 ら再生利用した量	①の量のうち、中間 処理をせず自ら埋立 処分又は海洋投入 処分した量(t)	①の量のうち、自ら 中間処理した産業廃 棄物の当該中間処理 前の量	④の量のうち熱 回収を行った量	自ら中間処理を 行った後の量	④の量から⑤の 量を差し引いた 量	⑥の量のうち、自 ら利用し、又は他 人に売却した量	⑥の量のうち、自ら 埋立処分及び海洋投 入処分した量	中間処理及び最終 処分を委託した量	⑪の量のうち、処理業者 への再生利用委託量(⑬、⑭ 除く)	⑫の量のうち、認定熱 回収施設設置者である 処理業者への焼却処理 委託量	⑬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	⑭の量のうち、委託し て破砕等の中間処理 した量 (⑯～⑰を除く)	⑮の量のうち、直接 委託して埋立て最 終処分した量	⑯の量のうち、優良認 定処理業者への委託 処理量	②の量と⑧の量を合 計したもの(自動計 算)	③の量と⑨の量を合 計したもの(自動計 算)
1	7100	①腐食性廃酸(HCl系)	1,531.9	0	0	0	0	0	0	0	1,531.9	0	0	0	0	0	0	0	0
2	7100	②腐食性廃酸(HCl系)	87.6	0	0	0	0	0	0	0	87.6	0	0	0	0	0	0	0	0
3		③																0	0
4		④																0	0
5		⑤																0	0
6		⑥																0	0
7		⑦																0	0
8		⑧																0	0
9		⑨																0	0
10		⑩																0	0
11		⑪																0	0
12		⑫																0	0
13		⑬																0	0
14		⑭																0	0
15		⑮																0	0
16		⑯																0	0
17		⑰																0	0
18		⑱																0	0
19		⑲																0	0
20		⑳																0	0
		合計	1,619.5	0	0	0	0	0	0	0	1,619.5	0	0	0	0	0.0	0	0	0

(注1) 未満は原則として四捨五入、ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。  
 (注2) 上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必要に応じ、直接追加入力するとともに、第2面も追加してください。

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 ※欄には、何も記入しないこと。