

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 20日

京都府知事 様



提出者

住 所 福知山市長田野町3丁目36番地

氏 名 株式会社神戸製鋼所 福知山工場

工場長 迫 勝幸

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0773-27-2131

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。

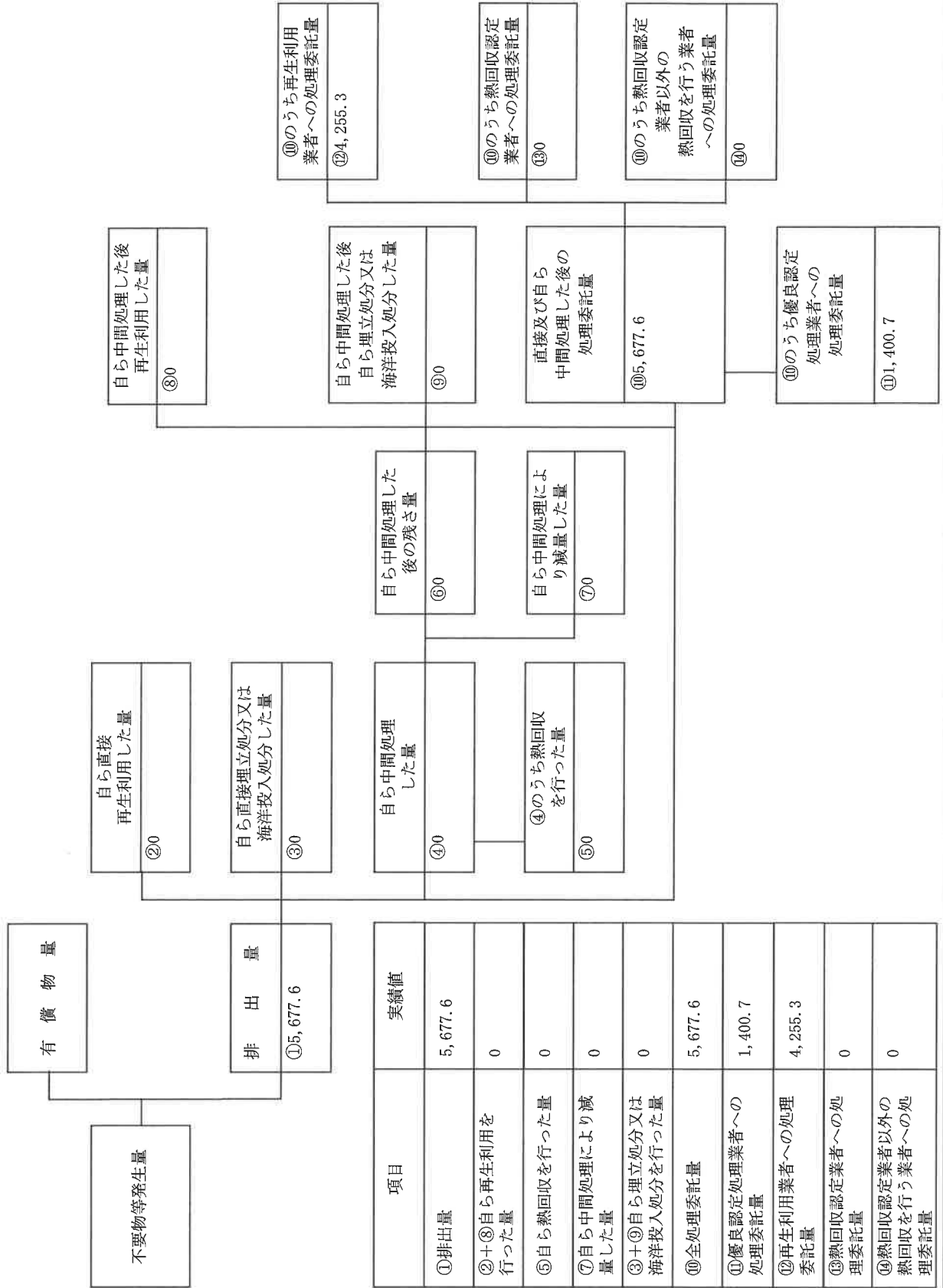
事業場の名称	株式会社神戸製鋼所 福知山工場
事業場の所在地	福知山市長田野町3丁目36番地
事業の種類	金属製品製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年度

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	5,595.800 t	全処理委託量	5,595.800 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1,084.800 t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	4,580.400 t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t
※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：廃酸)

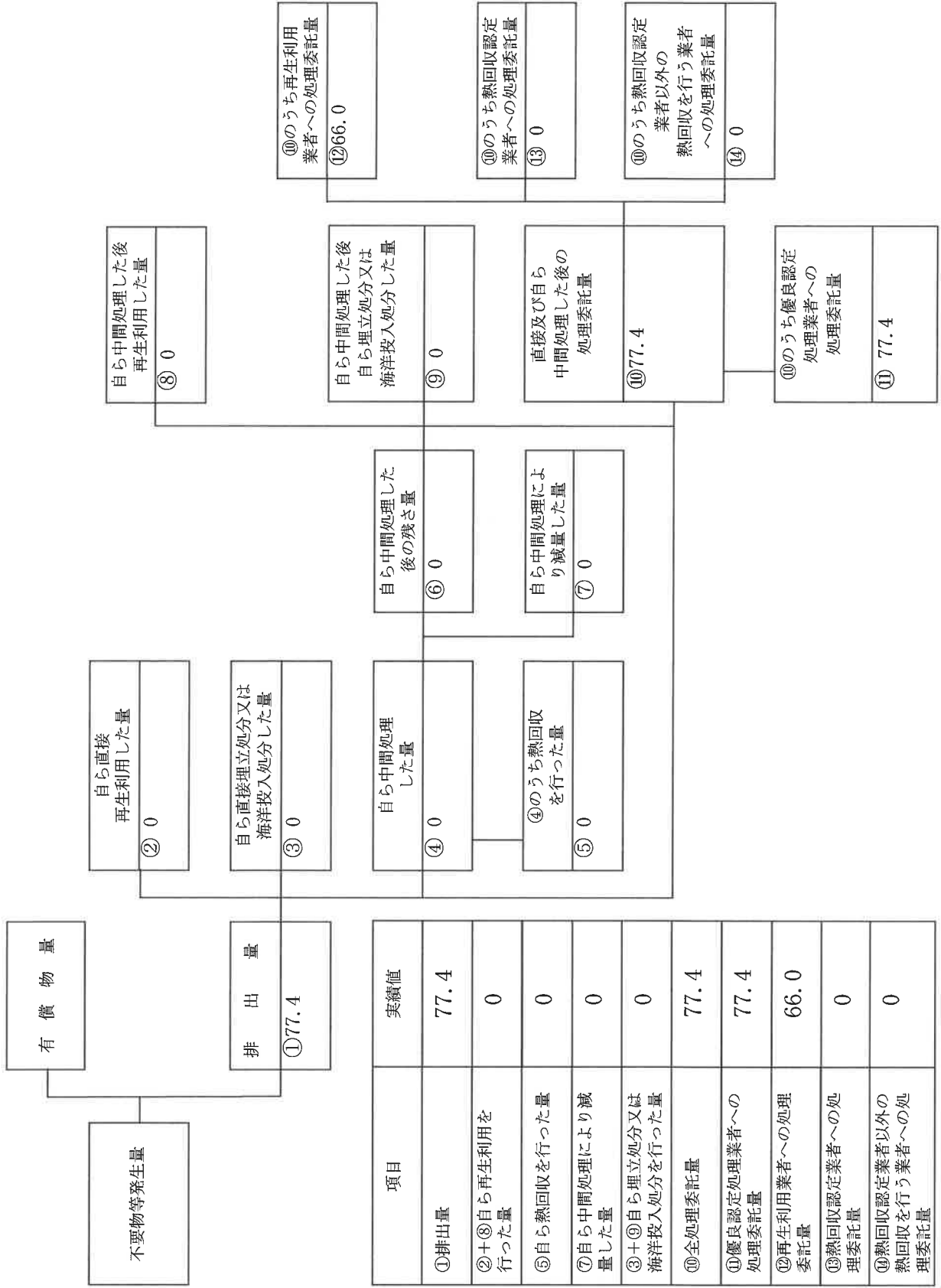


項目	実績値
①排出量	5,677.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	5,677.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1,400.7
⑫再生利用業者への処理委託量	4,255.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：めっき汚泥)

別添1



項目	実績値
①排出量	77.4
②+⑧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	77.4
⑩優良認定処理業者への処理委託量	77.4
⑫再生利用業者への処理委託量	66.0
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

別添2

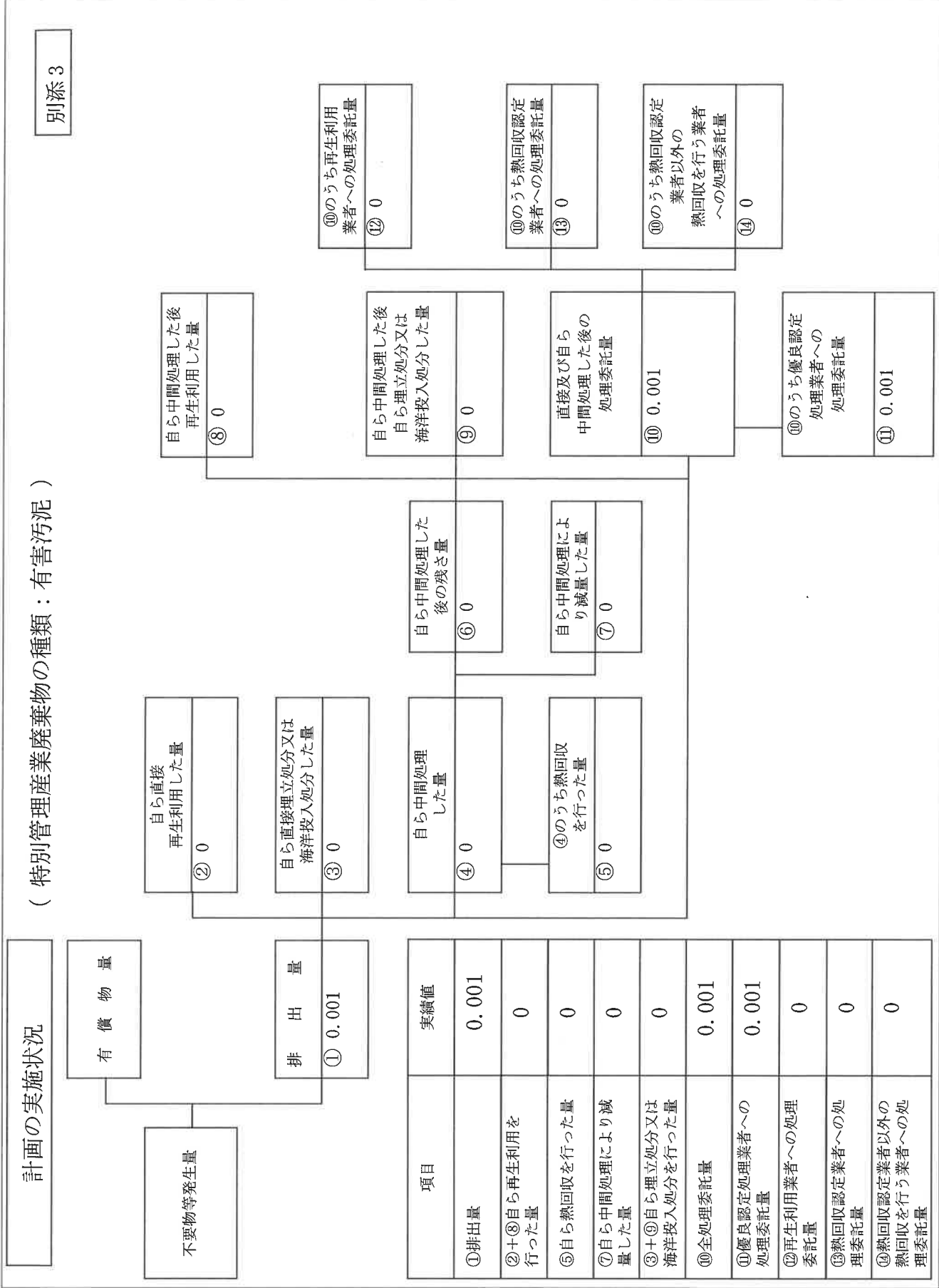
(特別管理産業廃棄物の種類：特管廃油)

項目	実績値
①排出量	3.96
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	3.96
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	0
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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
不要物等発生量	
有償物量	
排出量	① 3.96
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
自ら中間処理した量	④ 0
④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 3.96
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0
⑩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	⑭ 0

(特別管理産業廃棄物の種類：有害汚泥)

別添3



有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0

排出量
① 0.001

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 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

自ら中間処理した量
④ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.001

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

⑩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
⑭ 0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.001

別添4

(特別管理産業廃棄物の種類：感染性廃棄物)

項目	実績値
①排出量	0.2
②+⑧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	0.2
①優良認定処理業者への処理委託量	0.2
②再生利用業者への処理委託量	0
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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

有償物量	排出量
不要物等発生量	①0.2
自ら直接再生利用した量	②0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③0
自ら中間処理した量	④0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥0
自ら中間処理により減量した量	⑦0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧0
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩0.2
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪0.2
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬0
⑩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	⑭0

別添5

(特別管理産業廃棄物の種類：廃アルカリ)

項目	実績値
①排出量	38.6
②+⑧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	38.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	38.6
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

有償物量	排出量
不要物等発生量	①38.6
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	
自ら中間処理した量 ④ 0	
自ら中間処理した後の残ざ量 ⑥ 0	
自ら熱回収を行った量 ⑤ 0	
自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	
自ら中間処理した後の再生利用した量 ⑧ 0	
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0	
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩38.6	
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 38.6	
⑫のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0	
⑭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 ⑭ 0	

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

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

自ら中間処理した量

④ 0

自ら中間処理した後の残ざ量

⑥ 0

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0

自ら中間処理した後の再生利用した量

⑧ 0

自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩38.6

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 38.6

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0

⑩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

⑭ 0