

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 30日

東京都知事 殿

提出者

住 所 神奈川県横浜市鶴見区下野谷3-98-1

氏 名 三英電業株式会社 南関東支店 支店長

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 三田 慎

電話番号 042-577-1415

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、令和4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	三英電業株式会社 南関東支店 多摩支社
事業場の所在地	東京都国立市谷保5850-1
事業の種類	08 設備工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで

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	4,623.22t	全処理委託量	4,623.22 4,505.89t
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	117.33t
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	4,505.89 t
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			

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥(水銀削除))

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

排出量	27.56
-----	-------

項目	実績値
①排出量	27.56
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
⑪全処理委託量	27.56
⑪優良認定処理業者への処理委託量	27.56
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った業者への処理委託量	0

④自ら中間処理した量	0	⑥自ら中間処理した後の残さ量	0	⑧自ら中間処理による減量した量	0	⑩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	0	⑫自ら中間処理した後、再生利用した量	0
④のうち熱回収を行った量	0	⑥のうち熱回収を行った量	0	⑧のうち熱回収を行った量	0	⑩のうち熱回収を行った量	0	⑫のうち熱回収を行った量	0
⑤	0	⑦	0	⑨	0	⑪	0	⑬	0
⑪	27.56	⑪	27.56	⑫	27.56	⑬	27.56	⑭	27.56

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0	⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑫	0	⑬	0	⑭	0	⑮	0
⑮	0	⑯	0	⑰	0	⑱	0
⑯	0	⑰	0	⑱	0	⑲	0

⑰のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱	0	⑲	0
⑲	0	⑳	0

⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:コンクリート片)

不要物等発生量	
有償物量	0

自ら直接 再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0

自ら中間処理 した量	0
④のうち熱回収 を行った量	0

①排出量	422.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0

項目	実績値
①排出量	422.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分を行った量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	422.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	422.5
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

自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑧	0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑫	422.5

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	0
⑨	0

⑪のうち再生利 用業者への処理委託量	0
⑯	0

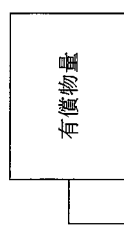
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑯	0

⑪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	0
⑯	0

⑯のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑯	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
② 0

排出量
① 4094.75

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③ 0

項目	実績値
①排出量	4094.75
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
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	4094.75
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	4094.75
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
自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥ 0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 0
⑪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 ⑫ 0	⑫のうち再生利 用業者への処 理委託量 ⑬ 0
⑭のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑮ 0	⑮のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 ⑯ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: レンガ破片など)

不要物等発生量	
有償物量	

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

排出量	① 802.65
自ら中間処理 した量	④ 0

項目	実績値
①排出量	802.65
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	802.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	802.65
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

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 後の残さ量	⑥ 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	⑪ 802.65
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
⑪のうち優良認定 業者への処理委託量	⑬ 0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 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 後の残さ量	⑥ 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	⑪ 802.65
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
⑪のうち優良認定 業者への処理委託量	⑬ 0
⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

排出量

自ら中間処理 した後 再生利用した量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	3.9
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
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
④のうち熱回収を行った量	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	3.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	3.9
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
⑮うち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
⑯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	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	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	3.9
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	0
自ら中間処理による 減量した量	0
直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	3.9
⑪のうち再生利 用業者への処理 委託量	0
⑫のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0
⑭のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0

⑪のうち再生利 用業者への処理 委託量	0
⑫のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0
⑭のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0

⑪のうち再生利 用業者への処理 委託量	3.9
⑫のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0
⑭のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0

⑪のうち再生利 用業者への処理 委託量	3.9
⑫のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0
⑭のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0

⑪のうち再生利 用業者への処理 委託量	3.9
⑫のうち熱回 収認定業者への 処理委託量	0
⑬のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0
⑭のうち熱回 収を行う業者 への処理委託量	0