

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 豊中市新千里西町1-1-4

氏 名 パナソニッククリフォーム株式会社

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6834-5216

代表取締役社長
岸 克浩

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	パナソニック株式会社 東京支社 <u>リフォーム</u>
事業場の所在地	東京都世田谷区経堂5-26-8
事業の種類	建設業
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	2305.4 t	全処理委託量	2645.7 t
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	2157.99 t
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	442.3 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: 木くず)

有償物量	
排出量	
①	265.1
不要物等発生量	
項目	実績値
①排出量	265.1
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+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	265.1
⑪優良認定業者への処理委託量	265.1
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

1

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器等くず(水銀関連くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

項目	実績値
①排出量	329.2
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
⑨自ら埋立処分又は海上投棄入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	329.2
⑬⑪優良認定事業者への処理委託量	329.2
⑭⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑮⑪熱回収認定事業者への処理委託量	0
⑯⑪熱回収認定事業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0

自ら埋立処理した量	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら直接及び自ら中間処理した後の残さ量	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
④	⑥	⑨	⑩	⑪
0	0	0	329.2	329.2
⑤	⑦	⑧	⑪	⑫
④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理した量	自ら直接及び自ら中間処理した後の中間処理した後の残さ量	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑤	⑦	⑥	⑨	⑪
0	0	0	0	329.2

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	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
⑫	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	②	0
-----------------	---	---

排出量	①	23.4
-----	---	------

自ら中間処理 した量	③	0
---------------	---	---

項目	実績値	
①排出量	23.4	
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+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪処理委託量	23.4	23.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量		23.4
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	

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	⑨	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	⑩	0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理による 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	0
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	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	⑬	0
⑪のうち優良認定 処理業者への 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: コンクリート片)

有資物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	594.9
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

項目	実績値
①排出量	594.9
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自ら埋立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	594.9
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	594.9
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

項目	実績値
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑯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
⑯自ら中間処理した後 の残さ量	0
⑨自ら中間処理による 直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	0
⑩自ら中間処理によ り減量した量	0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑫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
⑮自ら中間処理した後 の処理委託量	594.9

(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)

1

量
物價

不要物等發生量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

項目	実績値
①排出量	984.4
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
⑨自ら埋立処分又は海上洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	984.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	984.4
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

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	自ら中間処理により減量した量	(7)	0	自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	(9)	0
④のうち熱回収を行った量	(5)	0	④のうち熱回収を行った量	(7)	0	直接及び自ら中間処理による減量	(10)	984.4	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	(11)	984.4
⑤	0	0	⑦	0	0	中間処理した後の処理委託量	(11)	984.4	⑪	984.4	
⑥	0	0	⑨	0	0	⑩	984.4	⑫	984.4		

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑬	

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
⑭	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	自ら直接 再生利用した量
	② 0

項目	実績値
①排出量	6.8
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	6.8
⑪うち優良認定処理業者への処理委託量	6.8
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
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	0
⑥自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑦自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0
⑧自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0
⑪うちうち再生利用業者への処理委託量	0
⑫うちうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬うちうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑭うちうち熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物)の種類: 石綿含有産業廃棄物

項目	実績値
①排出量	0
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+⑨自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	26.40
⑪優良認定業者への処理委託量	26.40
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

(第2面)

②	自ら直接 再生利用した量	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	自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0	自ら中間処理による 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	26.40	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑤	④のうち熱回收 を行った量	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	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	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑥	④のうち熱回收 を行った量	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	⑬	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭	0	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑮	0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず(水銀閥連除く)

1

(第2面)

項目		実績値	排出量	有償物量
①	排出量	412.4		
②	自ら直接再生利用した量	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	④のうち熱回収を行った量	0		
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0		
⑦	自ら中間処理により減量した量	0		
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0		
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	0		
⑩	直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0		
⑪	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	412.4		
⑫	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	412.4		
⑬	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0		
⑭	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0		
⑮	⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0		

