

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年6月15日

福島県知事 殿



提出者

住所 福島県須賀川市森宿字ウツロ田13番2
株式会社 安部日鋼工業 須賀川工場
氏名 工場長 大園 孝幸
電話番号 0248-63-3861

産業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	株式会社 安部日鋼工業 須賀川工場
事業場の所在地	福島県須賀川市森宿字ウツロ田13番2
事業の種類	大分類：製造業 中分類：窯業 小分類：コンクリート製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日 から 2023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	1,480.1 t	全処理委託量	1,480.1 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	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	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

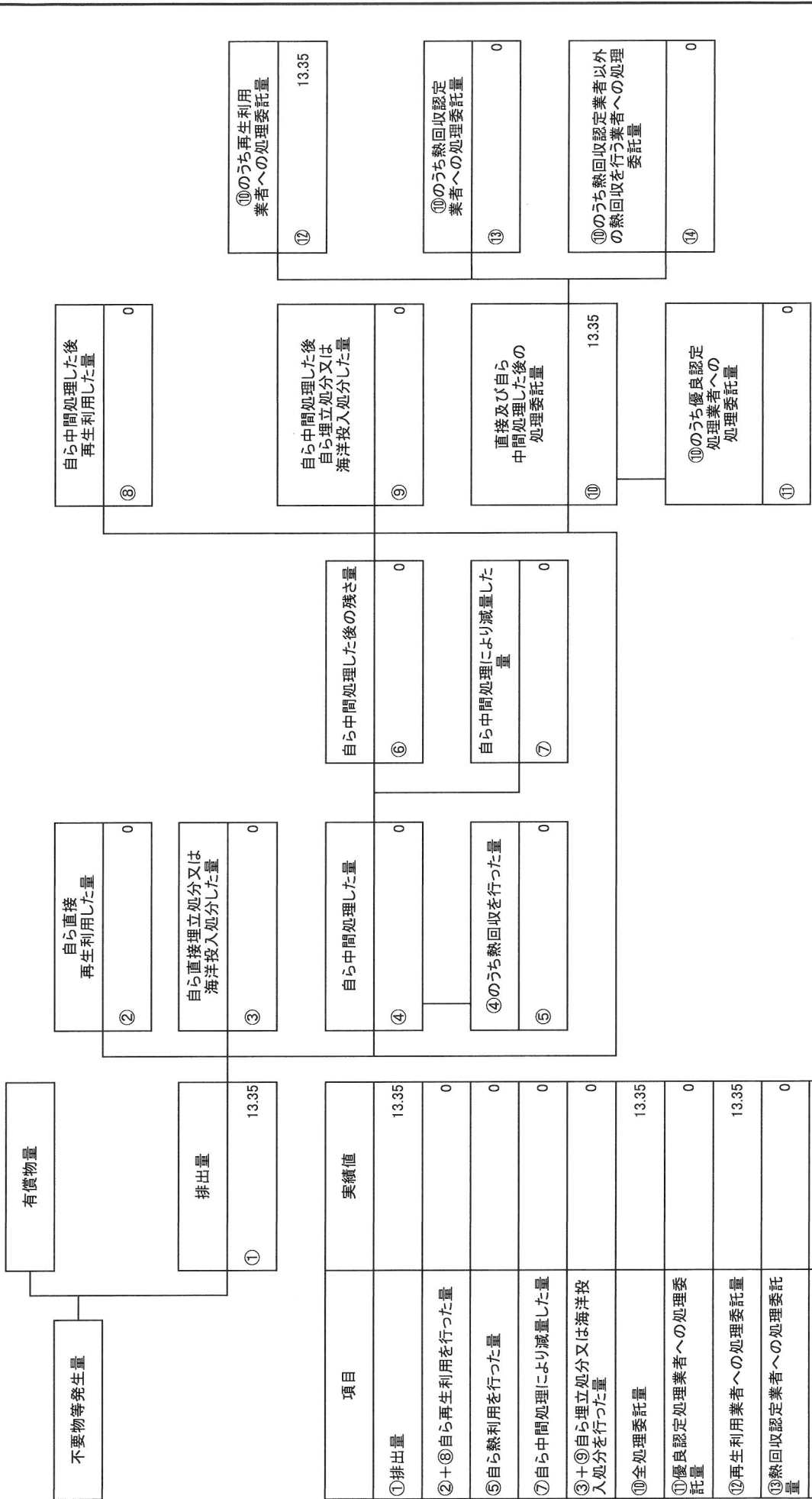
※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

不要物等発生量	有償物量	排出量	実績値
		① 1,642.34	
	② 自ら直接再生利用した量 0	④ 自ら中間処理した量 0	① 排出量 1,642.34
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0	② + ⑧ 自ら再生利用を行った量 0
		⑥ 自ら中間処理した後の残存量 0	⑤ 自ら熱利用を行った量 0
		⑦ 自ら中間処理により減量した量 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 1,518.68
			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 1,518.68
			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

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 1,518.68
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	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 1,518.68	⑭ 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 0
⑪ ⑩のうち優良認定処理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:紙くず)



項目	実績値
①排出量	13.35
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	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	13.35
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	13.35
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
(産業廃棄物の種類:木くず)

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	27.53
①	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存量	0
	⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
	③+⑤+⑦ 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	25.00	
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	25.00	
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	

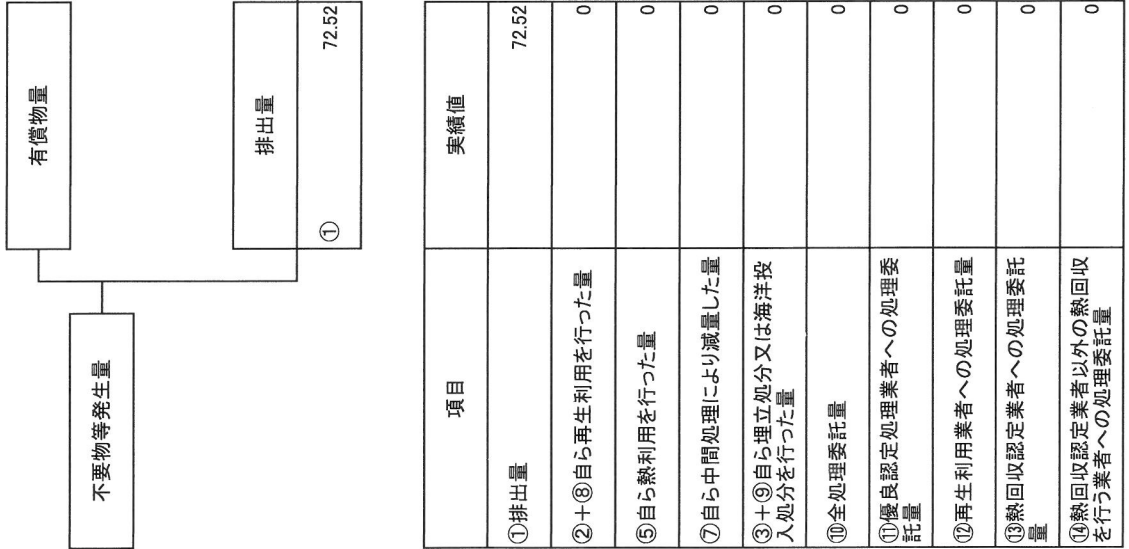
⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	25.00
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	25.00
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 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	0

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

不要物等発生量	有償物量	①	48.27
	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
	自ら中間処理により減量した量	⑦	0
	③+④自ら再生利用を行った量	⑧	0
	④のうち埋立処分又は海洋投入処分を行った量	⑨	0
	④のうち熱回収を行った量	⑩	-
	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	-
	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
	⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	⑭	0
実績値	①排出量	①	48.27
	②+⑧自ら再生利用を行った量	②	0
	⑤自ら熱利用を行った量	⑤	0
	⑦自ら中間処理により減量した量	⑦	0
	③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	③	0
	⑩全処理委託量	⑩	0
	⑪優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0
	⑫再生利用業者への処理委託量	⑫	0
	⑬熱回収認定業者への処理委託量	⑬	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	⑭	0

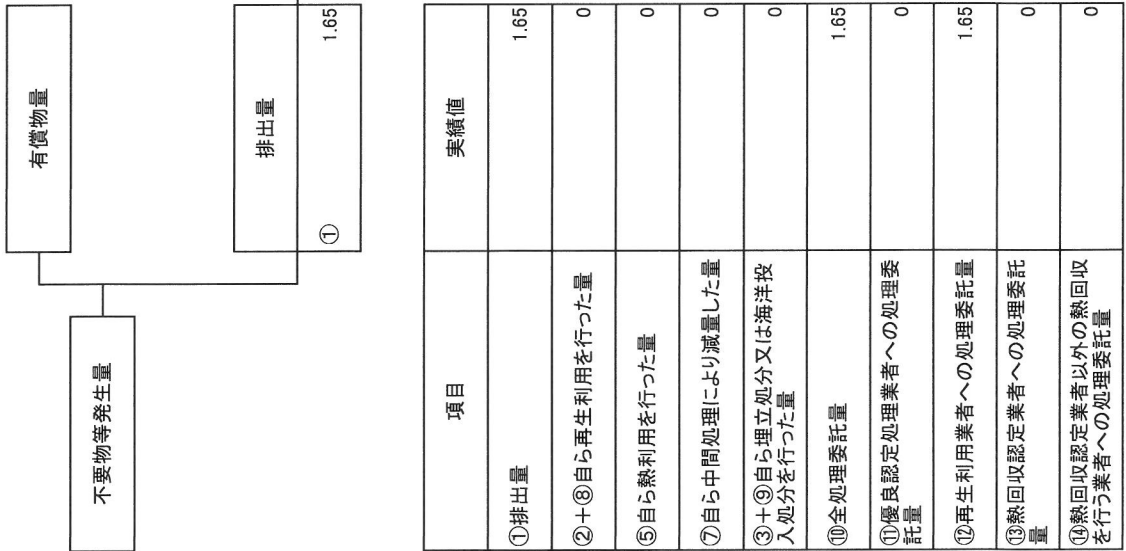
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：汚泥)



項目	実績値
①排出量	72.52
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑦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
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	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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:金属くず)



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	1,650
---------------------	---	-------

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	1,650
-------------------	---	-------

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
-------------------------------	---	---

項目	実績値
①排出量	1,650
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤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	1,650
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	1,650
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