

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 16日

福島県知事 殿



提出者  
住 所 福島県大沼郡会津美里町字水戸乙2375  
氏 名 株式会社 丸庄工務所  
代表取締役 荒川修子  
電話番号 0242-54-2011

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10条の規定に基づき、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 丸庄工務所
事業場の所在地	福島県大沼郡会津美里町字水戸乙2375番地
事業の種類	中分類 総合建設業 小分類 建築工事業
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～令和5年3月31日

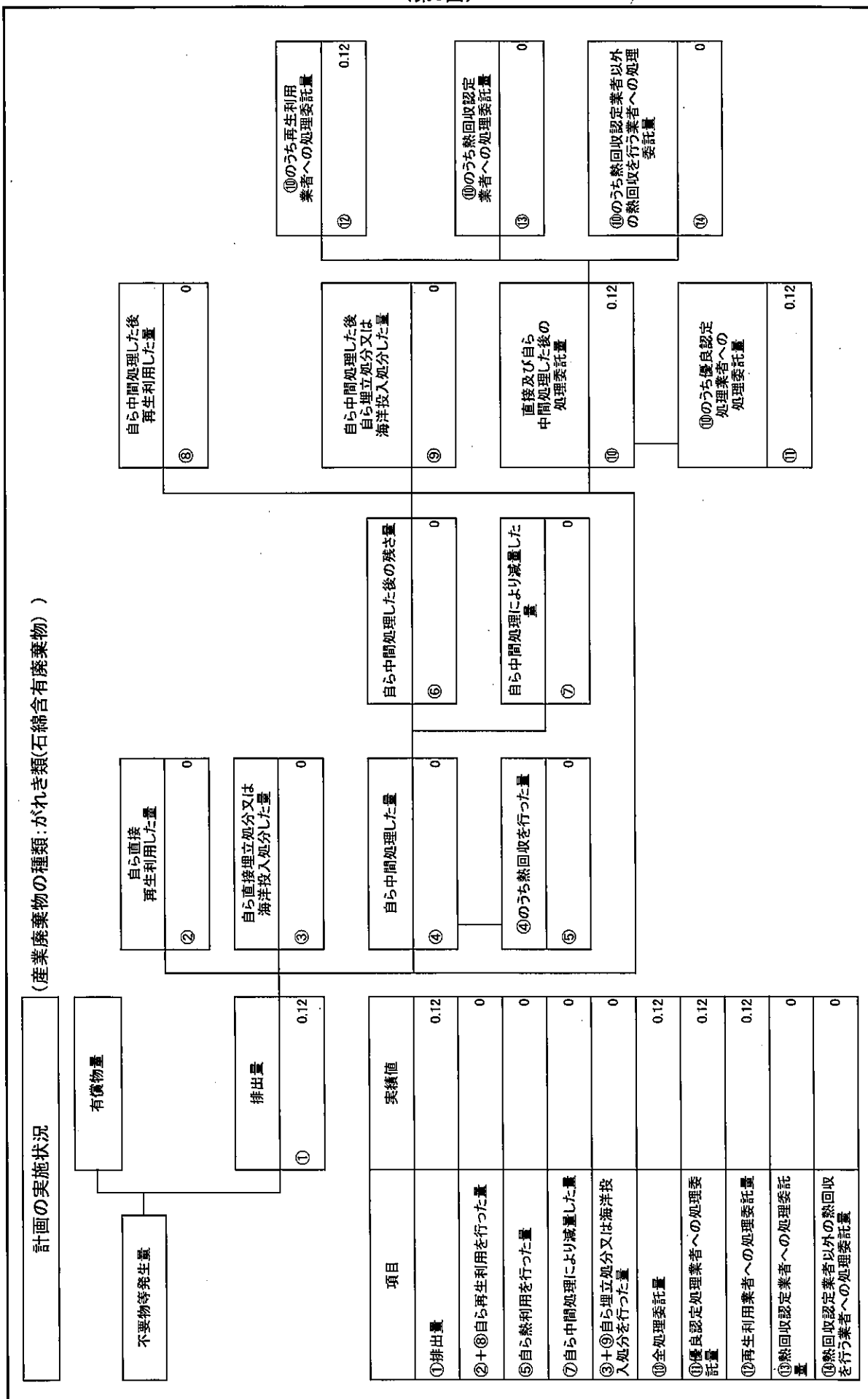
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2159t	全処理委託量	2159 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	7 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	2159 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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			

## (第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類:がれき類)	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	1,804.29	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自ら熱利用を行った量	0	⑥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	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,804.29
⑩全処理委託量	1,804.29	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	1,804.29	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3面)



計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	164.50
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自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	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自ら直接再生利用した量	0
⑩自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑪うち再生利用業者への処理委託量	164.50
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

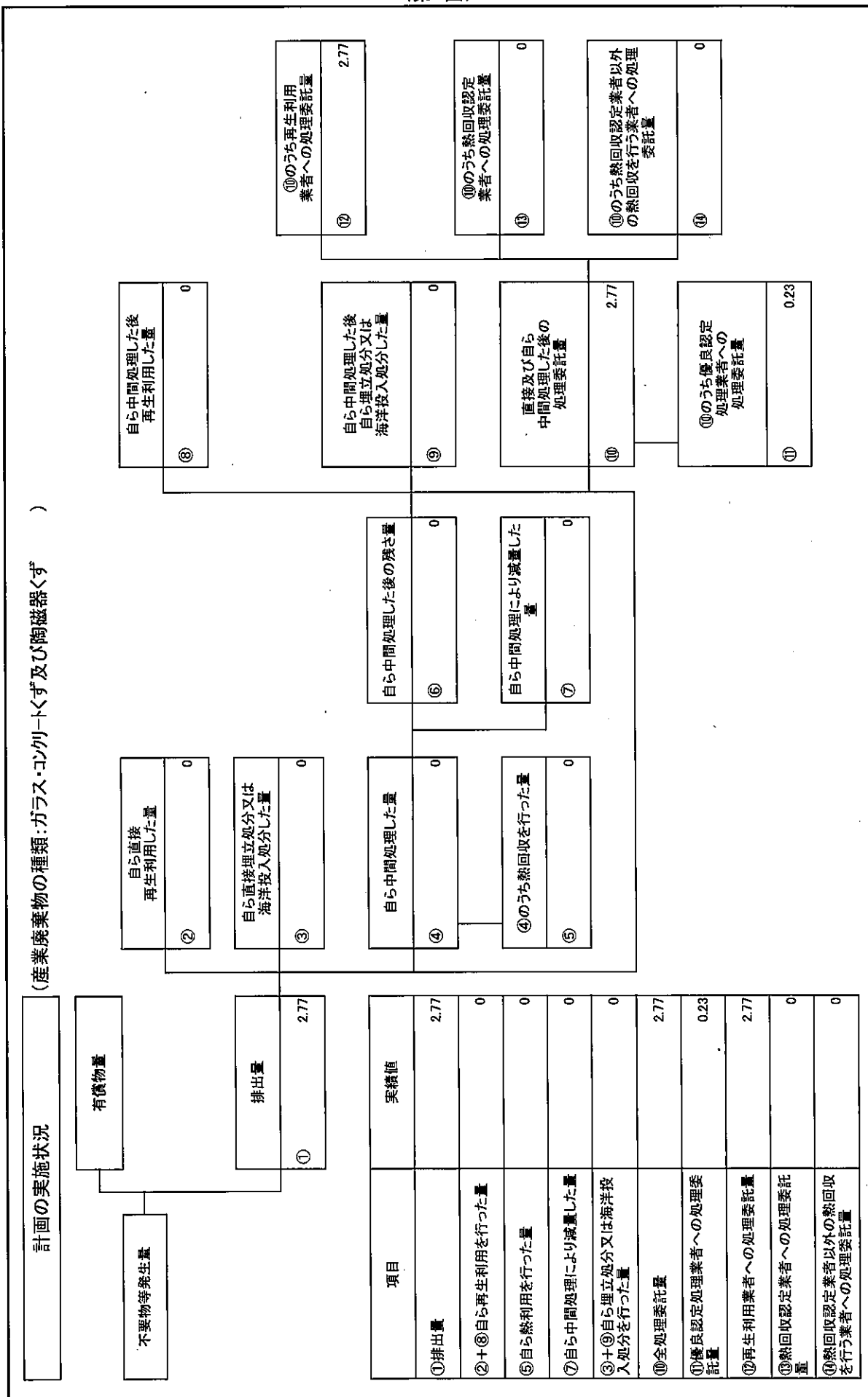
計画の実施状況		(産業廃棄物の種類:汚泥 )	
不要物等発生量	有機物量		
① 排出量	② 自ら直接再生利用した量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 自ら中間処理した量
7.16	0	0	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	⑥ 自ら中間処理により減量した量	⑦ 自ら中間処理により減量した量	⑧ 自ら中間処理により減量した量
0	0	0	0
⑨ 自ら熱回収を行った量	⑩ 自ら熱回収を行った量	⑪ 自ら熱回収を行った量	⑫ 自ら熱回収を行った量
0	0	0	0
⑬ 自ら中間処理を行った量	⑭ 自ら中間処理を行った量	⑮ 自ら中間処理を行った量	⑯ 自ら中間処理を行った量
0	0	0	0
⑰ 全處理委託量	⑱ 優良認定処理業者への処理委託量	⑲ 再生利用業者への処理委託量	⑳ 熱回収認定業者への処理委託量
7.16	4.64	7.16	0
⑳ 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 )

項目	実績値	自ら中間処理した量	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	⑩のうち再生利用業者への処理委託量
①排出量	9.28	④	②	⑧	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	⑤	⑥	⑨	0
⑤自ら熱利用を行った量	0	⑦	⑩	⑪	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑪	⑫	⑬	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入分を行った量	0	⑫	⑬	⑭	0
⑪全処理委託量	9.28	⑮	⑯	⑰	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.65	⑯	⑰	⑱	0
⑫再生利用業者への処理委託量	9.28	⑰	⑱	⑲	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑱	⑲	⑳	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	⑲	⑳	⑴	7.65

(第7面)

(第8面)



計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類:混合廃棄物 )

項目	実績値	
①排出量	1.88	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④自ら熱利用を行った量	0	
⑤自ら中間処理により減量した量	0	
⑥自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
⑧自ら直接再生利用した量	0	
⑨自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入を行った量	0	
⑩うち再生利用 業者への処理委託量	1.88	⑪
⑪うち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑫
⑫再生利用業者への処理委託量	1.88	⑬
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑭
⑭熱回収認定業者以外の熱回 收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:PCB廃棄物 )

① 排出量	実績値 1.93	自ら中間処理した量	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	⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 1.93
②+⑥ 自ら再生利用を行った量	0	自ら中間処理により減量した量 ④ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	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 ⑪ 0
⑤ 自ら熱利用を行った量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑤ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑫ 0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫ 0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑨ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫ 0
⑪ 全処理委託量	1.93	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1.93	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑫ 0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	⑪のうち熱回収認定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	0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫ 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	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫ 0