

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 14日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県北上市和賀町藤根17地割54番地1

氏 名 マルケイ建設株式会社

代表取締役 高橋伸夫

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0197-73-5331

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。

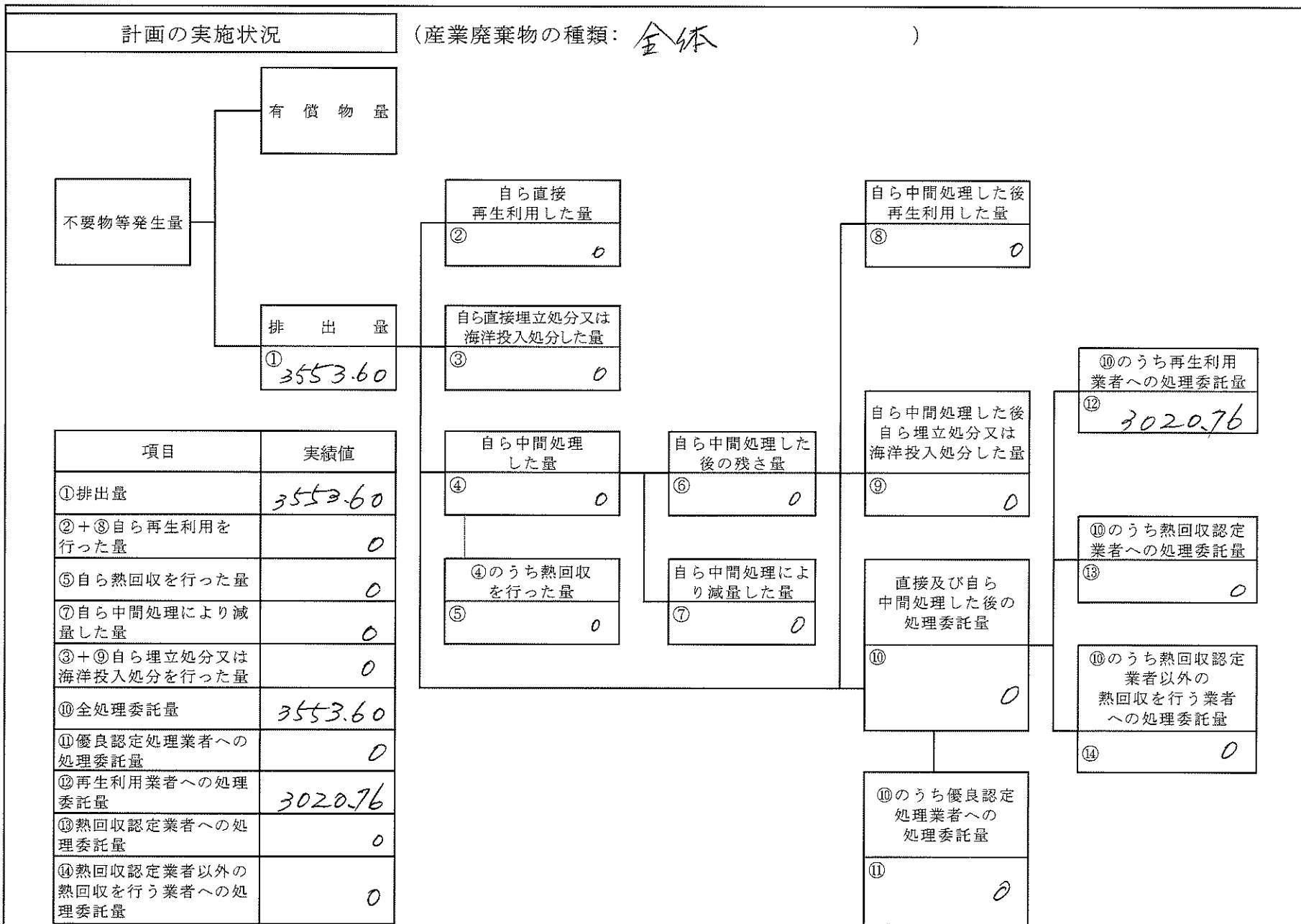
事業場の名称	マルケイ建設株式会社
事業場の所在地	岩手県北上市和賀町藤根17地割54番地1
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

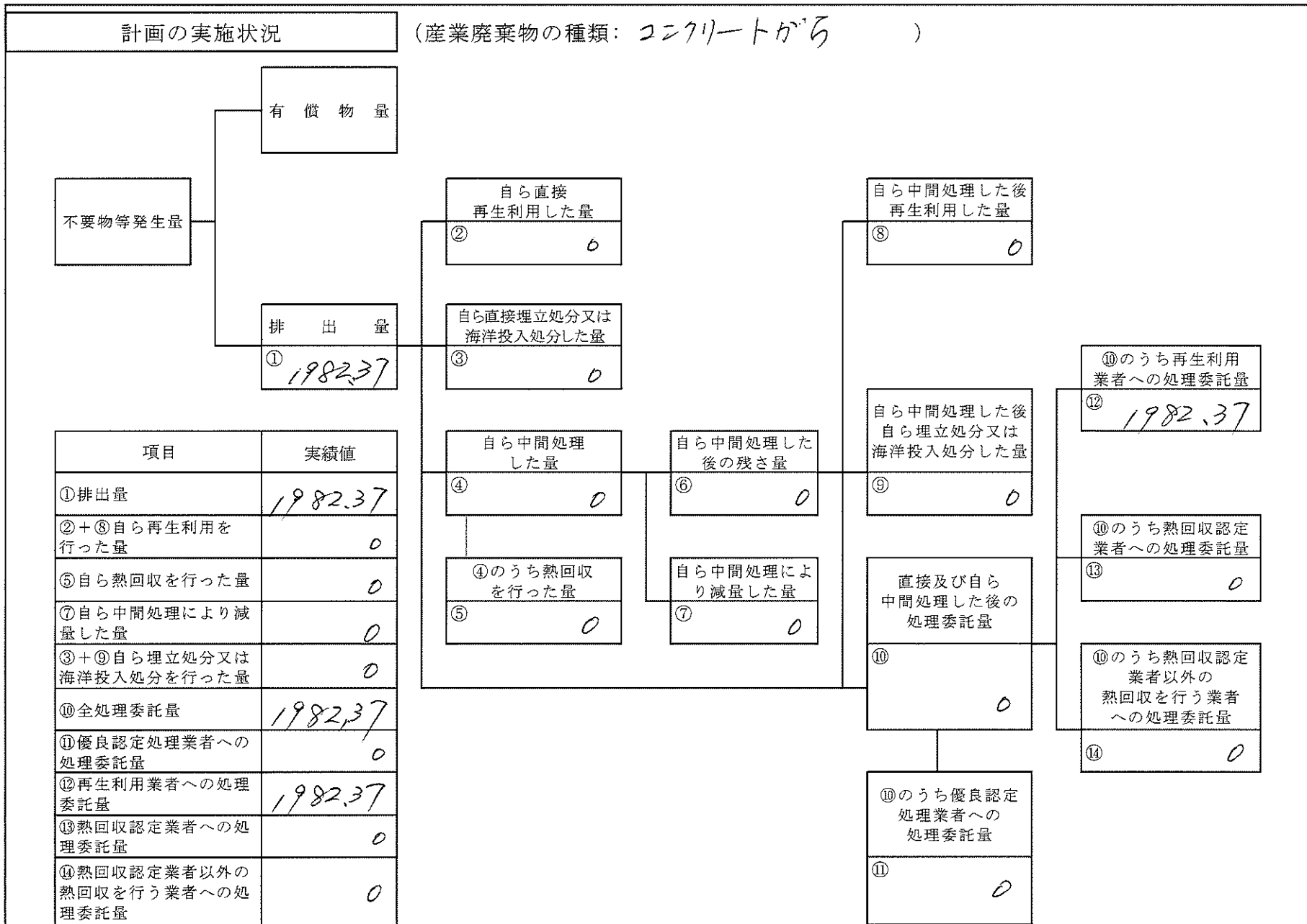
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	3420 t	全処理委託量	3420 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	2972 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	
※事務処理欄			



(日本工業規格 A列4番)





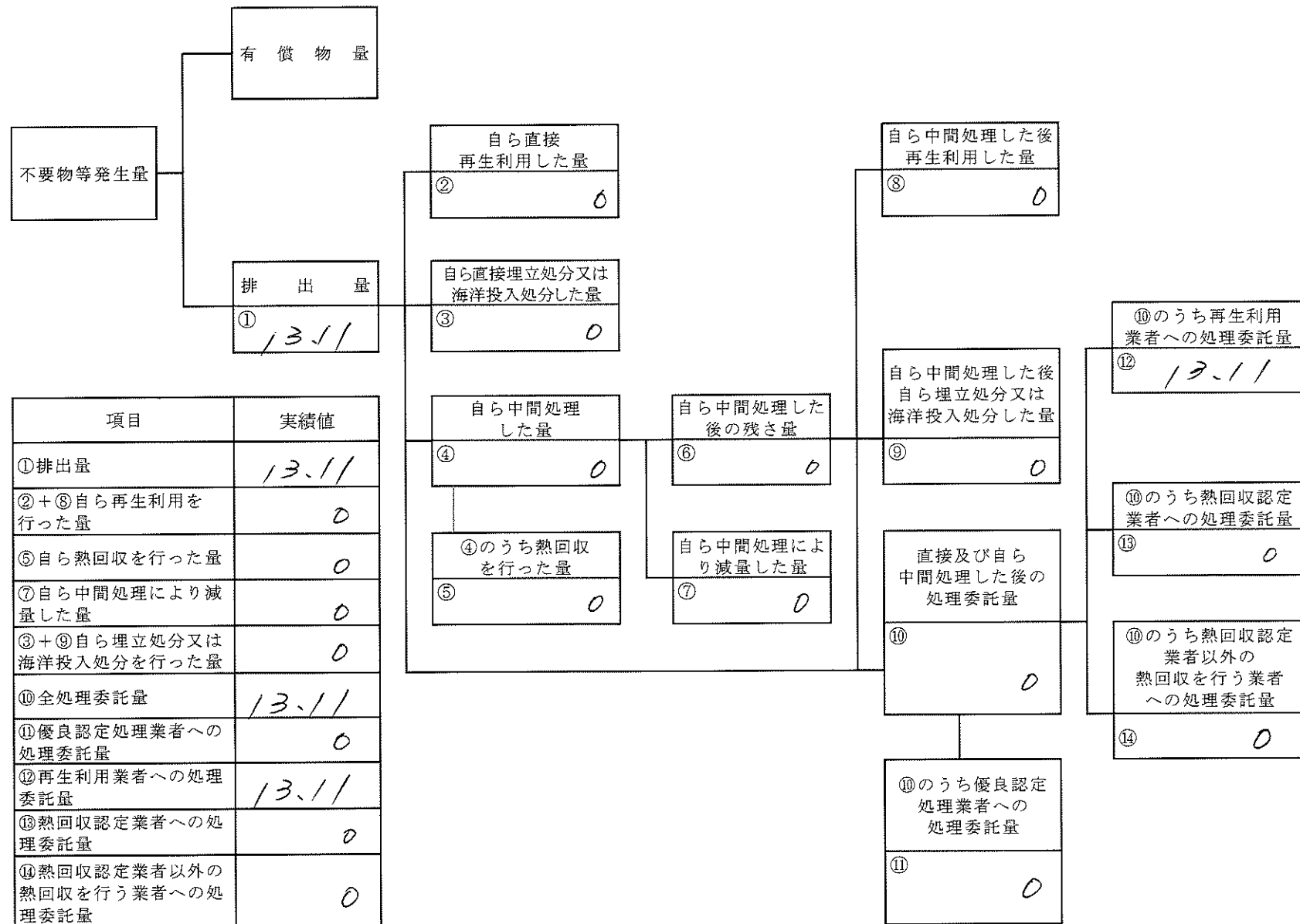
計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: アスファルトがら)					
不要物等発生量	有 償 物 量	自ら直接 再生利用した量		自ら中間処理した後 再生利用した量			
		②	0	⑧	0		
排 出 量	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理 した量		自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量		⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	
		③	0	⑥	0	⑫	344.07
項目	実績値	④	0	⑩	0	⑬	0
①排出量	344.07	④のうち熱回収 を行った量	0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量		⑭	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤	0	⑪	0	⑮	
⑤自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理により減量した量	0	⑯		⑯	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦	0	⑰		⑰	
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	0	⑱		⑱	
⑩全処理委託量	344.07	⑧	0	⑲		⑲	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑨	0	⑳		⑳	
⑫再生利用業者への処理委託量	344.07	⑩	0	㉑		㉑	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑪	0	㉒		㉒	
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	⑫	0	㉓		㉓	

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							
		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	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	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
項目	実績値	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	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
①排出量	671.39	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	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
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0	⑥	0	⑧	0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑦	0	⑨	0	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑩	0	⑫	0	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑬	0
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑪	0	⑬	0	⑭	0	
⑩全処理委託量	671.39	⑫	0	⑭	0			
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑬	0	⑮	0			
⑫再生利用業者への処理 委託量	671.39	⑭	0	⑯	0			
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑮	0	⑯	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	⑯	0					

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 金属くす)		
不要物等発生量	有 債 物 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 8.30	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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 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	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪ 0		
項目	実績値	⑫ のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 8.30	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
①排出量	8.30			
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	8.30			
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	8.30			
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			

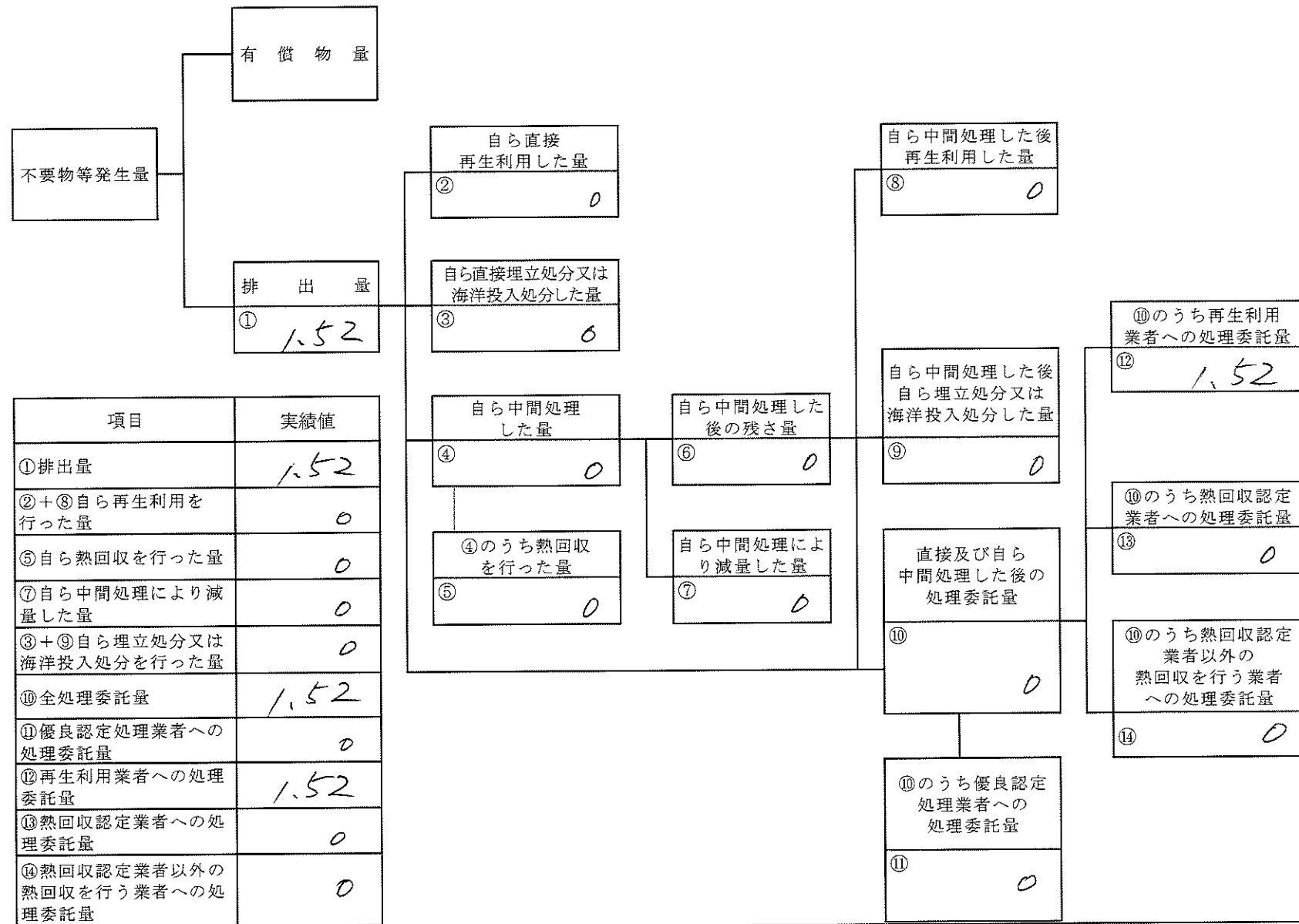
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 織維類くす)



計画の実施状況

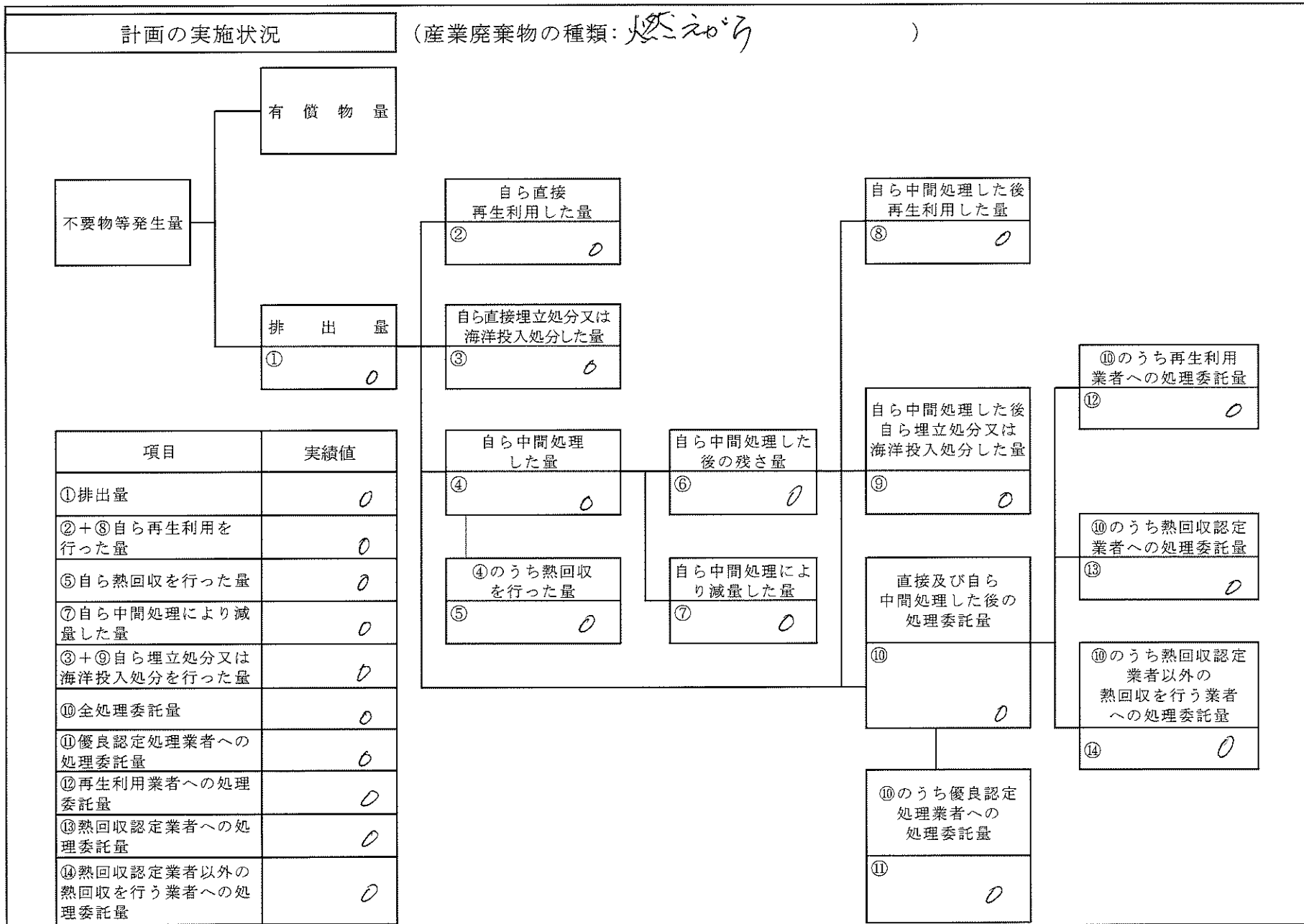
(産業廃棄物の種類: 紙くず)



計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)				
不要物等発生量	有償物量	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		
		②	0	③	0	
排出量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		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		
①	69.98	④	0	⑥	0	
項目		実績値		自ら中間処理 した量		
①排出量	69.98	④	0	自ら中間処理した後 の残さ量	⑨	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤	0	自ら中間処理により減量した量	⑦	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥	0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑪		⑪のうち優良認定 処理業者への 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	⑫		⑫のうち再生利用 業者への処理委託量	⑬	0
⑩全処理委託量	69.98	⑬		⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑭		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	⑮	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0	⑮		⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯	0
⑬熱回収認定業者への処理 委託量	0	⑯		⑯のうち再生利用 業者への処理委託量	⑰	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	⑰		⑰のうち再生利用 業者への処理委託量	⑱	0

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: ガラス・陶器類)			
有 償 物 量					
不要物等発生量		自ら直接 再生利用した量	② 0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0
排 出 量		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
① 90.10		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	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 0
項目	実績値	自ら中間処理 により減量した量	⑦ 0	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪ 0
①排出量	90.10	⑤のうち熱回収 を行った量	⑥ 0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ 0
②+⑧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	⑦ 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	⑬ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 0	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	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
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0
⑩全処理委託量	90.10	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑪ 0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬ 0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0
⑫再生利用業者への処理 委託量	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 業者への処理委託量	⑬ 0
⑬熱回収認定業者への処理 委託量	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 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	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 業者への処理委託量	⑬ 0

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)							
		有 債 物 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	
不要物等発生量		排 出 量		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量		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		⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	
		① 211.20		② 0		③ 0		④ 0	
項目	実績値	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	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	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	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	自ら中間処理により減量した量	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
①排出量	211.20	④ 0	⑥ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑦ 0	⑫ 0	⑬ 0	⑭ 0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤ 0	⑧ 0	⑪ 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	211.20								
⑪優良認定処理業者への処理委託量	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								



計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: <u>紙パケモレタル</u>)	
有 債 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	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	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
①排出量	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
②+⑧自ら再生利用を行った量	0		直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0		⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪ 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	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		

