

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月5日

松江市長 殿



提出者

住所 広島県広島市中区小町1-25

氏名

株式会社 大林組 広島支店

常務執行役員支店長 和國 信之

電話番号:082-242-5013

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 大林組 広島支店
事業場の所在地	広島県広島市中区小町1-25
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日～2023年3月31日

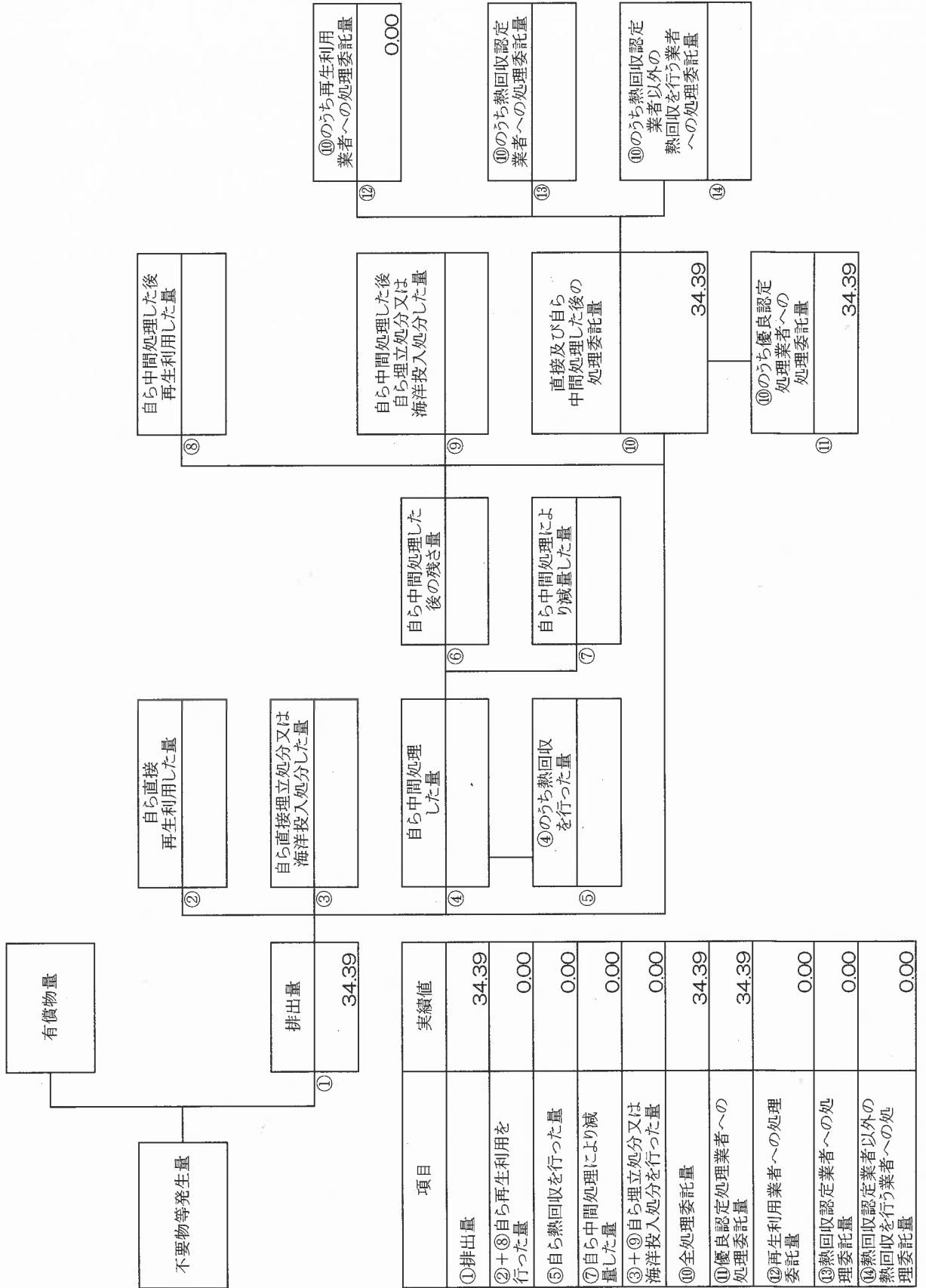
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,117.00t	全処理委託量	1,117.00t
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	161.00t
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	1,112.00t
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:汚泥)



⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

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

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
34.39

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
34.39

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0.00

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

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

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

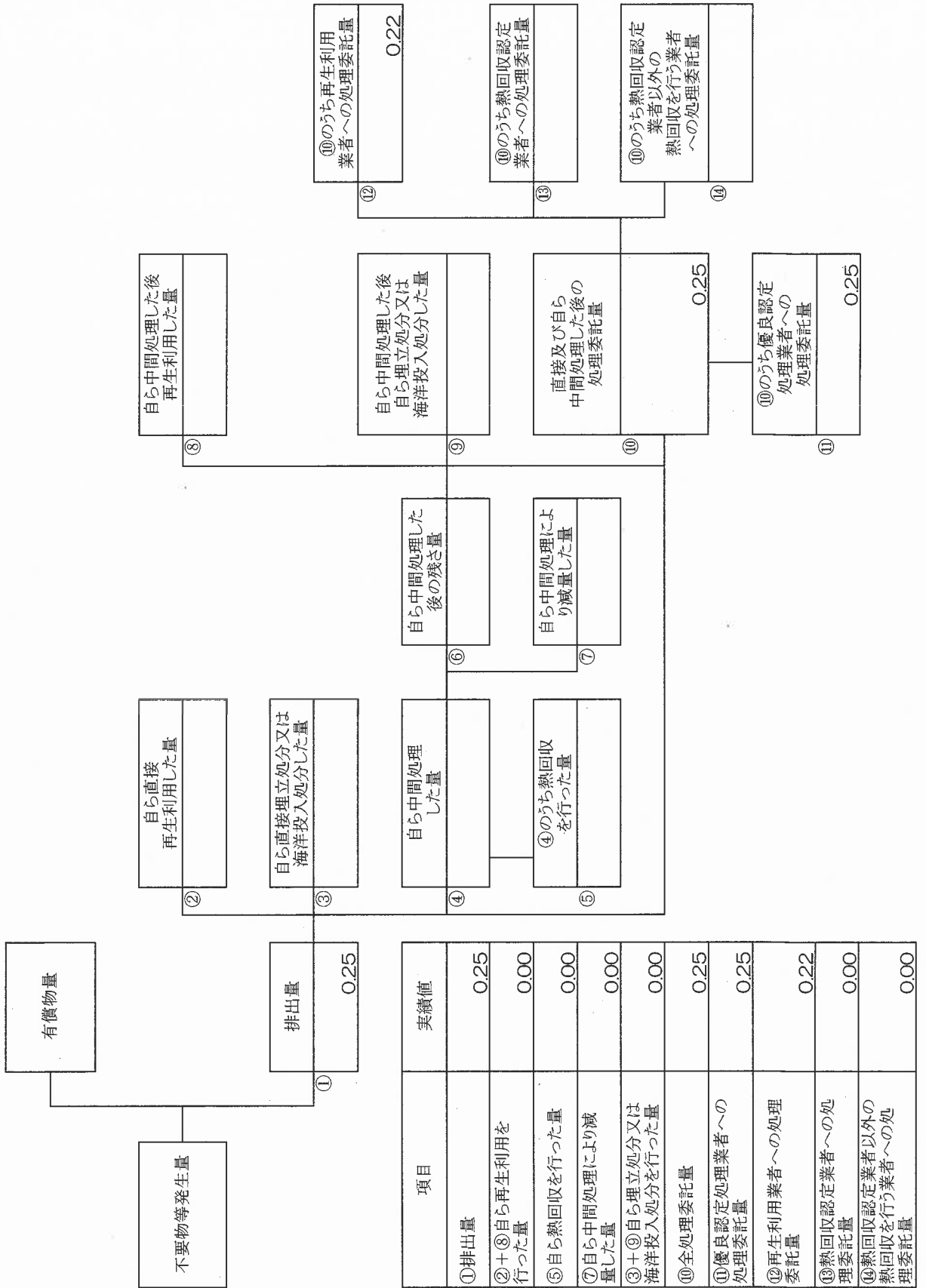
⑦ 自ら中間処理により減量した量

⑤ ④のうち熱回収を行った量

⑥ 自ら中間処理した後の残量

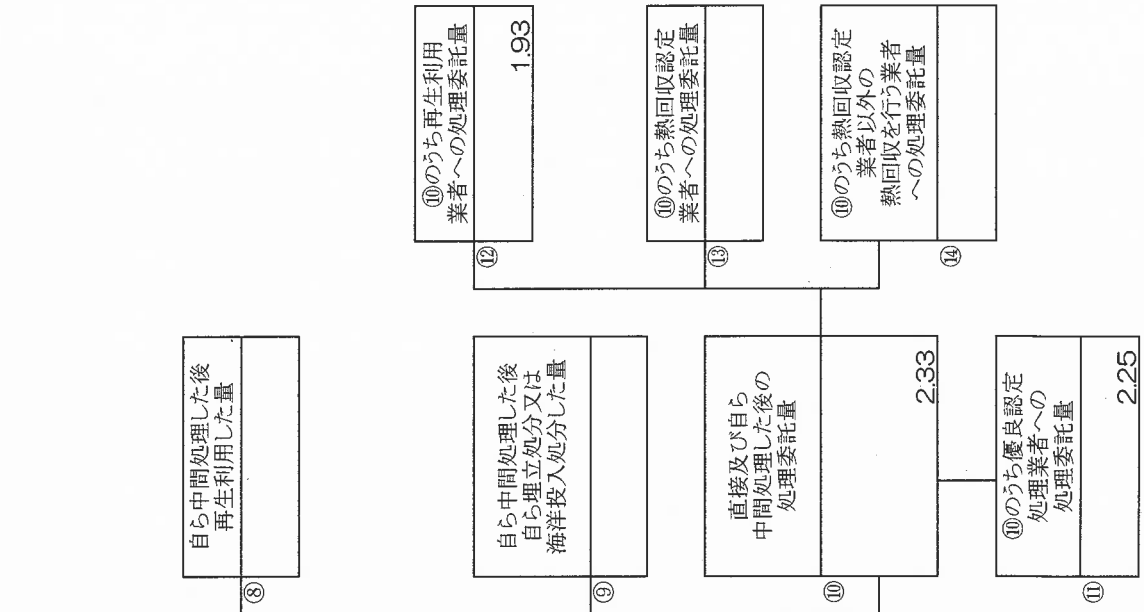
(産業廃棄物の種類:紙くず)

計画の実施状況



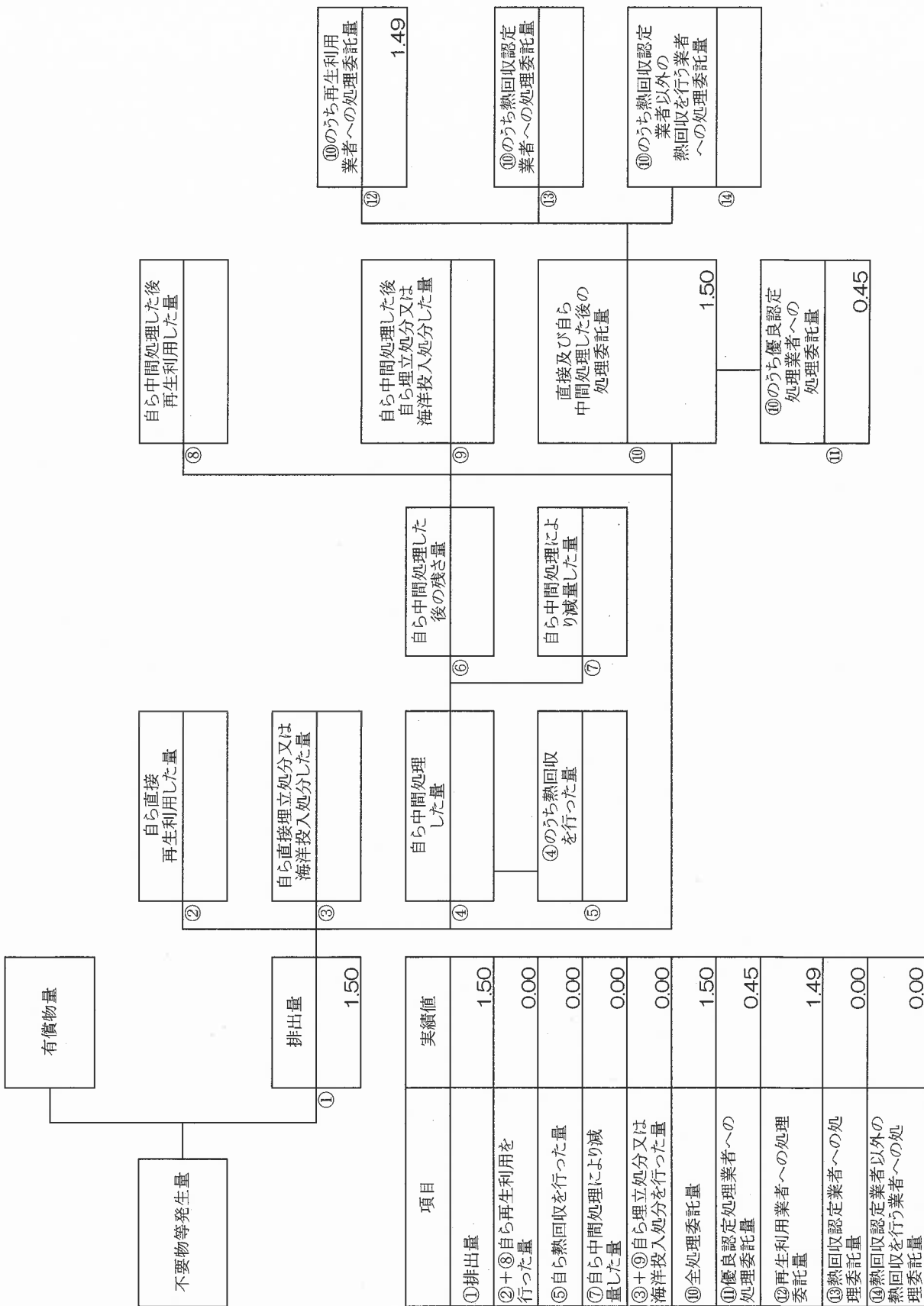
項目	実績値
①排出量	0.25
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.25
⑫再生利用業者への処理委託量	0.22
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:木くず)

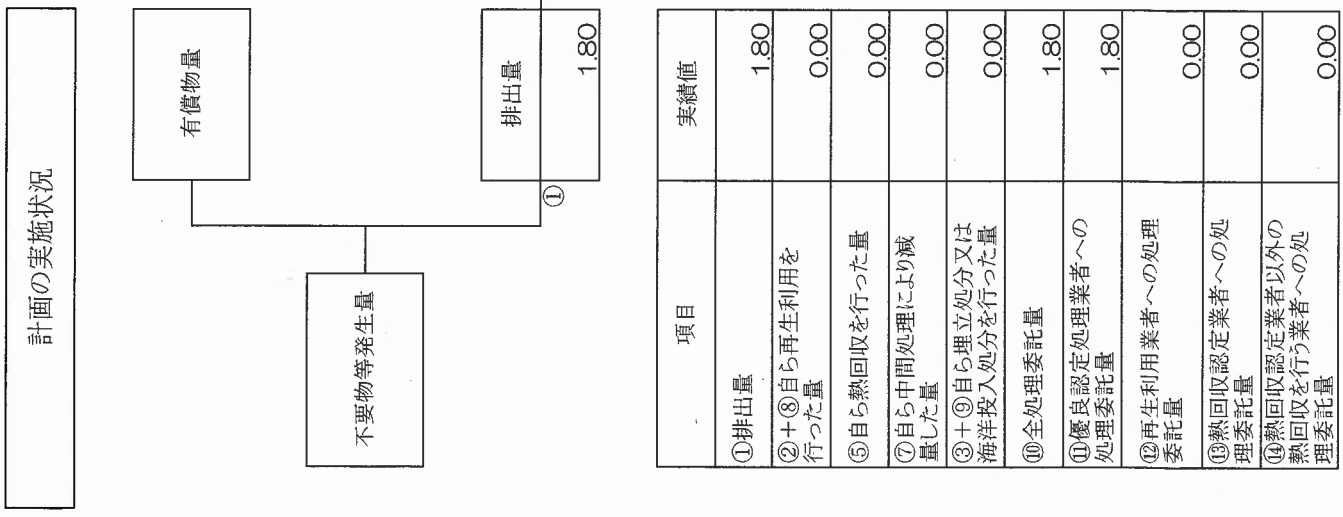


項目	実績値
①排出量	2.33
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	2.33
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.25
⑫再生利用業者への処理委託量	1.93
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



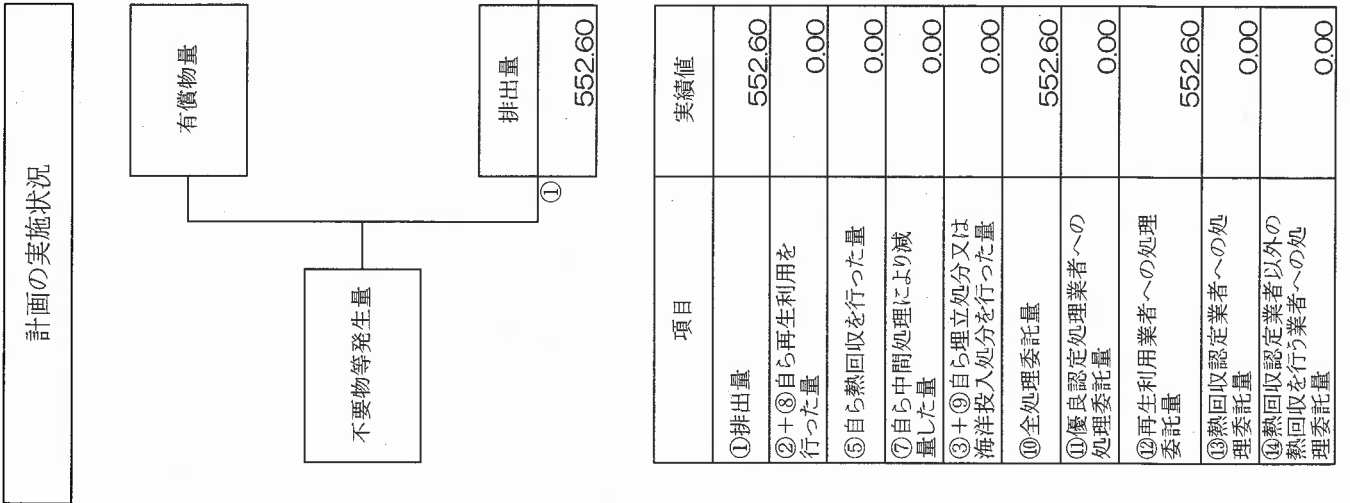
(産業廃棄物の種類:ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	1.80
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	1.80
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.80
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

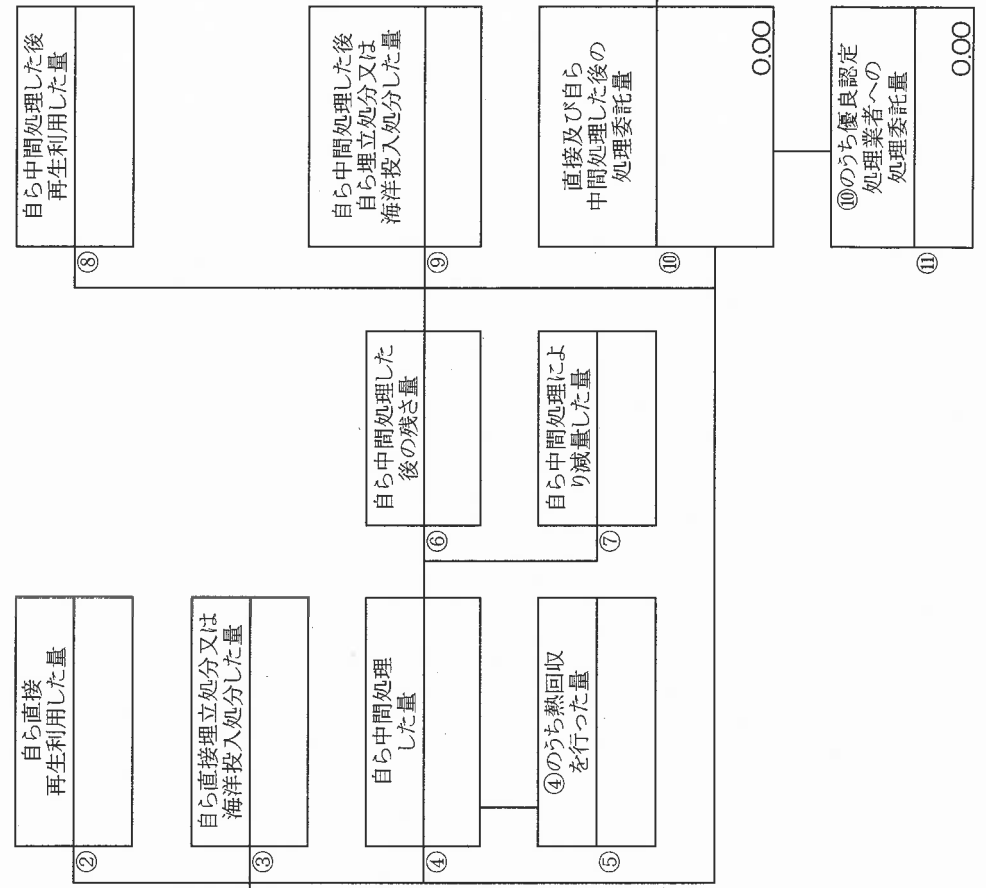
②	自ら直接再生利用した量	
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
④	自ら中間処理した量	
⑤	④のうち熱回収を行った量	
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	
⑦	自ら中間処理により減量した量	
⑧	自ら中間処理した後に再生利用した量	
⑨	自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量	
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.80
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1.80
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	

(産業廃棄物の種類:がれき類)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類:混合廃棄物(安定型))

項目	実績値
①排出量	0
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+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熱回収を行う業者以外の処理委託量	0



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	
⑤	④のうち熱回収を行った量	
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	
⑦	自ら中間処理により減量した量	
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	
⑨	自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.00
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	
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	

【 参考資料 】 産業廃棄物処理計画実施状況報告書の入力用シート

産業廃棄物の種類 ①抽出量	計 画 範 囲 の 実 況										委託先による区分			①優良認定処理業者 への処理委託量(t)	
	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量 (t)	④自ら中間処理 した量 (t)	⑤④のうち 熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の残量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量 (t)	⑨自ら中間処理 した後の残量 (t)	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 (t)	⑪再生利用業者への 処理委託量(t)	⑫熱回収業者への 処理委託量(t)	⑬熱回収業者以外の 熱回収業者への処理委託量 (t)	⑭その他の処理業者 への処理委託量(t)		
汚泥	34.39										0.00			34.39	34.39
廃プラスチック類	3.72										1.52			2.20	2.27
紙くず	0.25										0.22			0.03	0.25
木くず	2.33										1.93			0.40	2.25
金属くず	1.50										1.49			0.01	0.45
ガラス及び陶磁 器くず	1.80										0.00			1.80	1.80
がれき類	552.60										552.60			0.00	0.00
管理型混合廃棄 物	35.06										22.79			12.27	35.06
安定型混合廃棄 物	0.00										0.00			0.00	0.00
合計	631.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	580.56	0	0	51	76.470