

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28日

宮崎県知事 殿

提出者

住 所 宮崎市高千穂通1丁目4番30号  
 氏 名 株式会社 志多組  
 代表取締役社長 志多宏彦  
 電話番号 0985-24-3151

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 志多組
事業場の所在地	宮崎市高千穂通1丁目4番30号 宮崎県内の各工事現場（宮崎市内を除く）
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	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

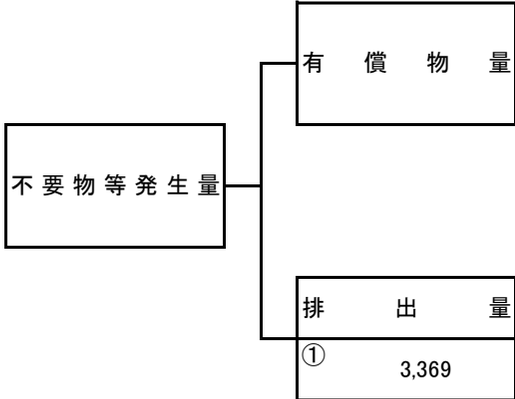
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,327 t	全処理委託量	1,327 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	62 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,291 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

※事務処理欄

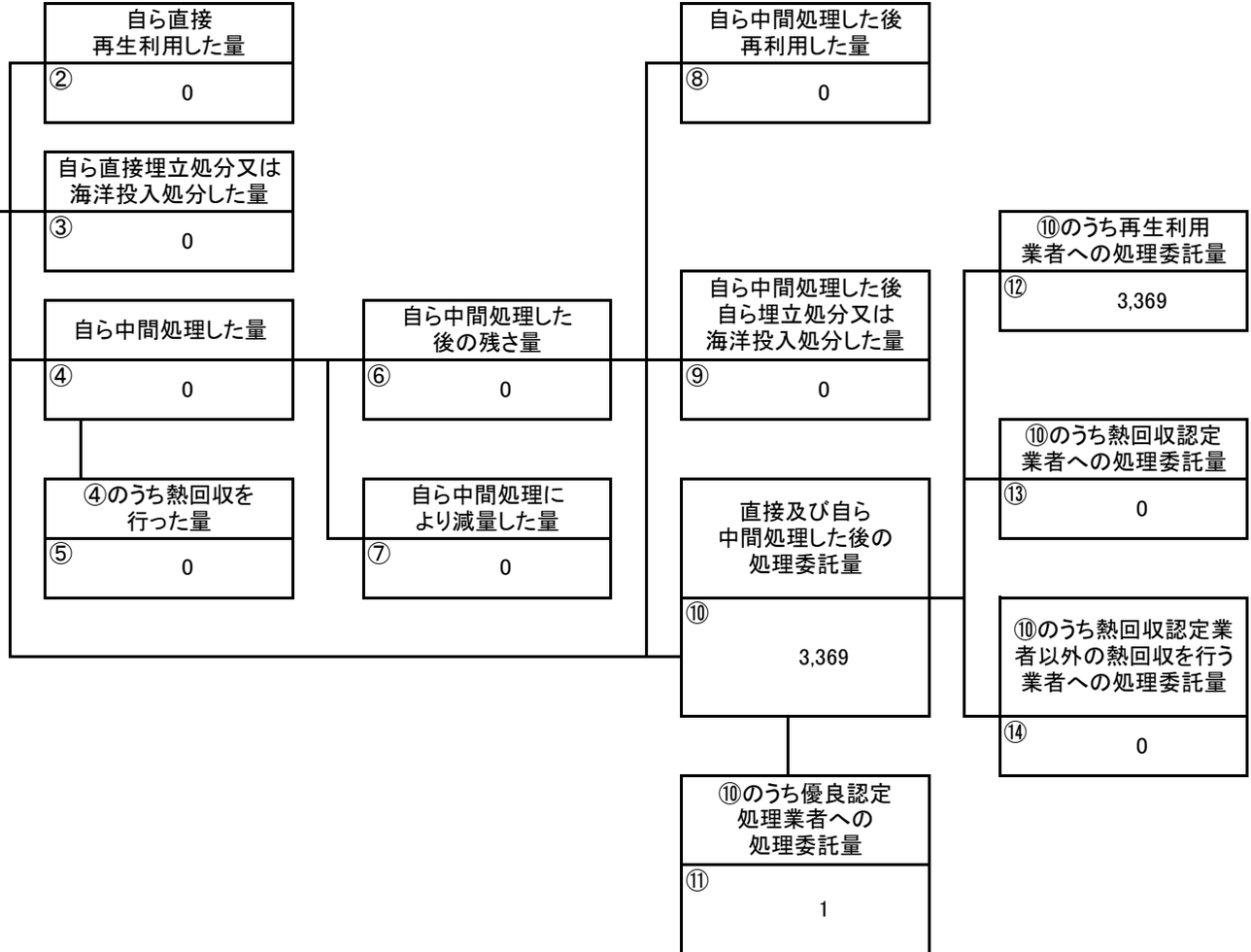
計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: がれき類 )

単位:t



項目	実績値
①排出量	3,369
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	3,369
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫再生利用業者への処理委託量	3,369
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類 )

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 28

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

自ら中間処理した後再生利用した量  
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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 28

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 1

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 28

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0

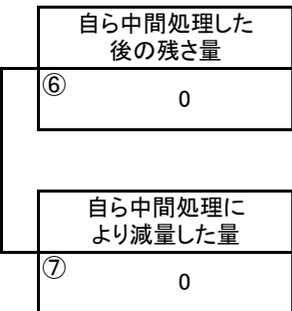
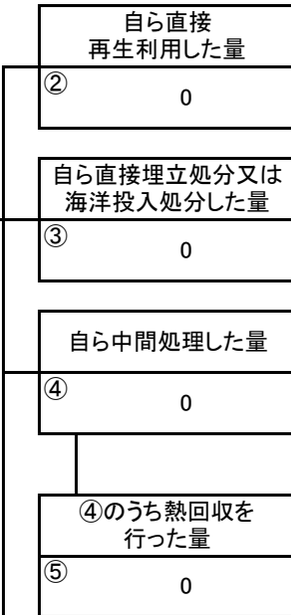
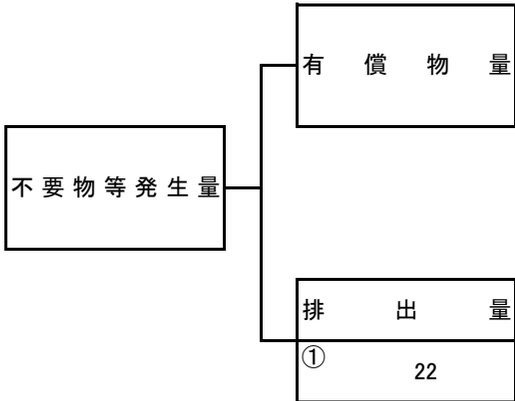
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量  
⑭ 0

項目	実績値
①排出量	28
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	28
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫再生利用業者への処理委託量	28
⑬熱回収認定業者への処理帳簿量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 木くず )

単位:t

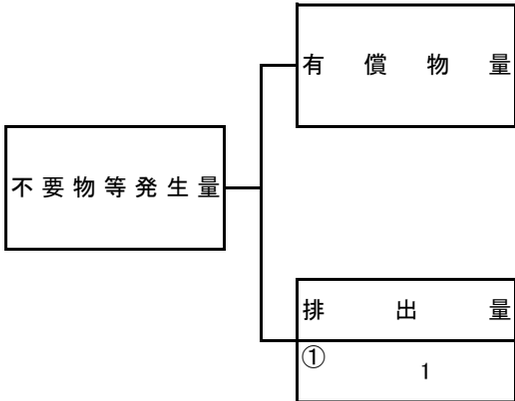


項目	実績値
①排出量	22
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	22
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理委託量	22
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

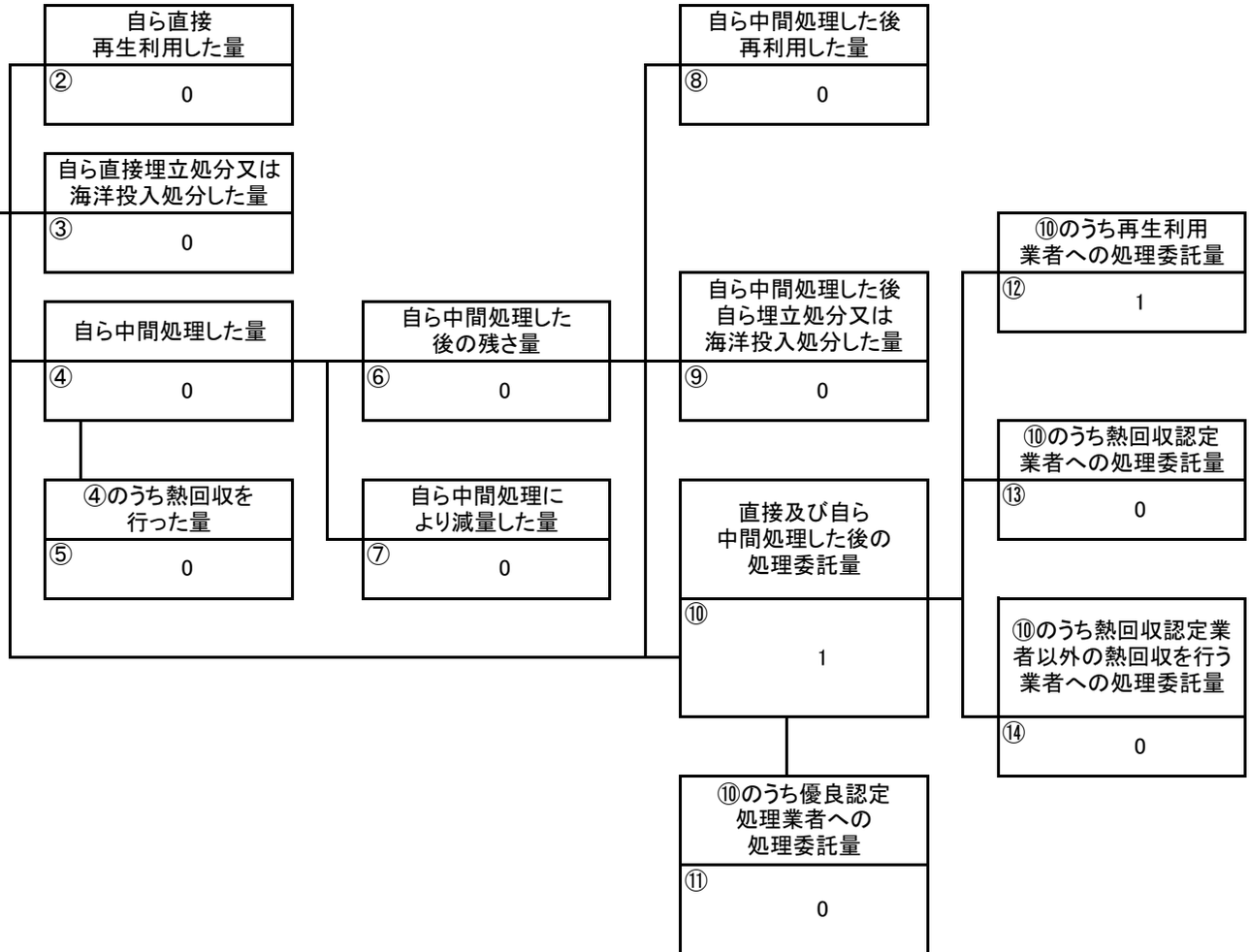
計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 紙くず )

単位:t



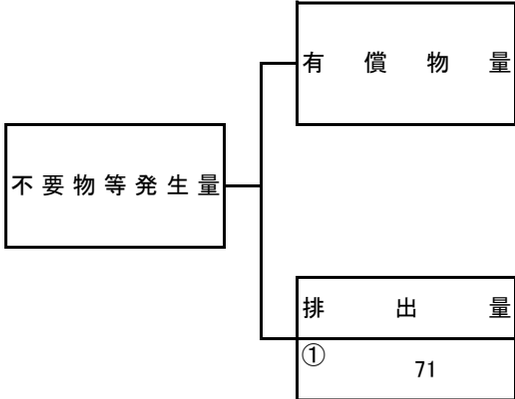
項目	実績値
①排出量	1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



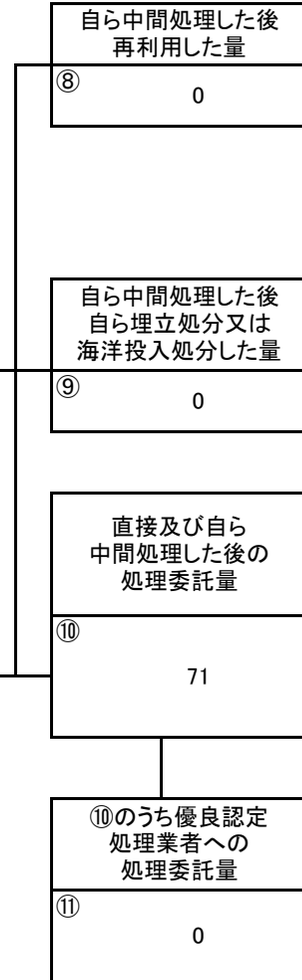
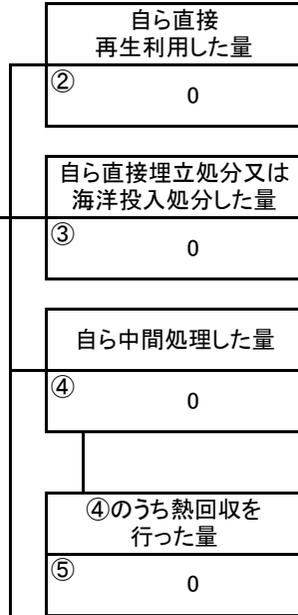
計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 金属くず )

単位:t



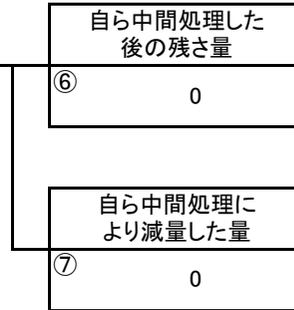
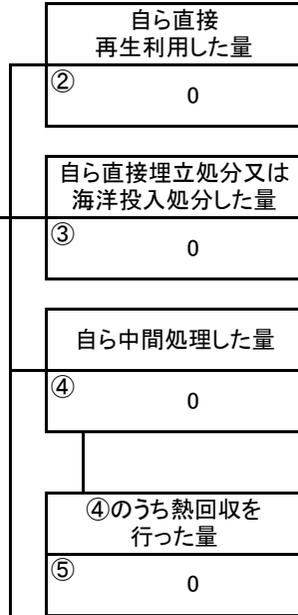
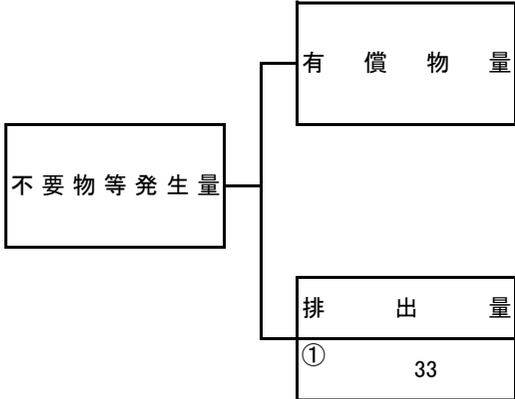
項目	実績値
①排出量	71
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	71
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	71
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: ガコン陶 )

単位:t

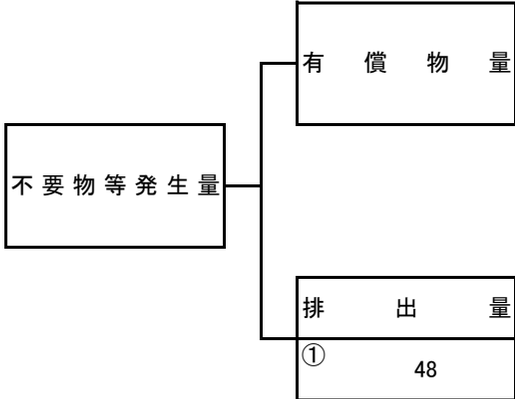


項目	実績値
①排出量	33
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	33
⑪優良認定処理業者への処理委託量	8
⑫再生利用業者への処理委託量	33
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

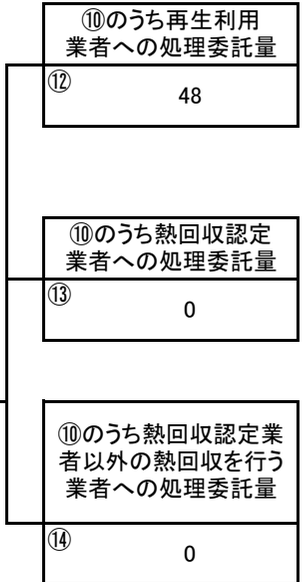
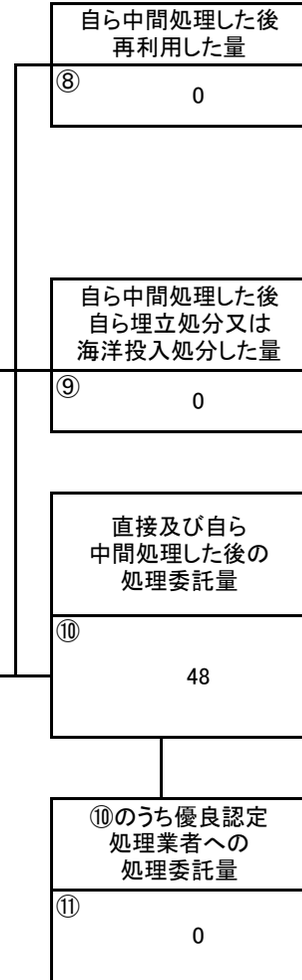
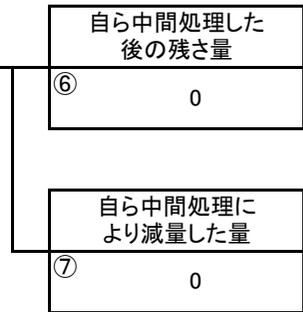
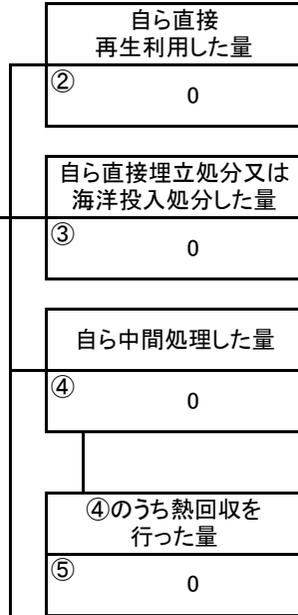
計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 汚泥 )

単位:t



項目	実績値
①排出量	48
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	48
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	48
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物 )

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 22

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

自ら中間処理した後再生利用した量  
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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 22

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 17

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 22

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0

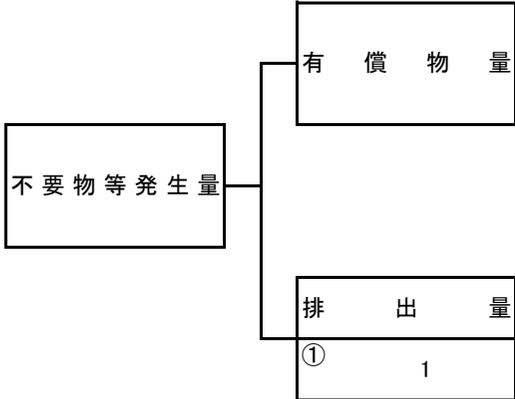
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量  
⑭ 0

項目	実績値
①排出量	22
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	22
⑪優良認定処理業者への処理委託量	17
⑫再生利用業者への処理委託量	22
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委託処理量	0

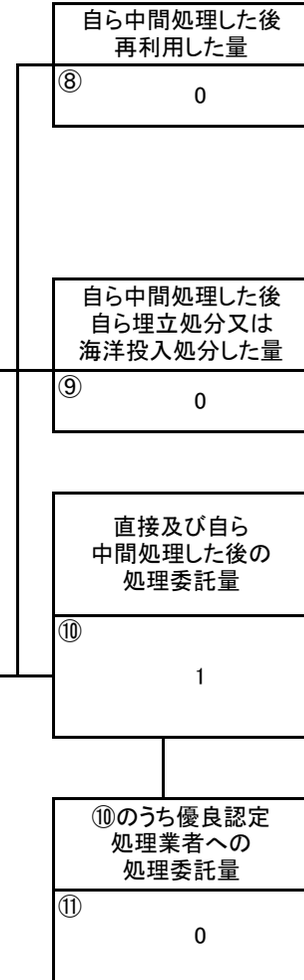
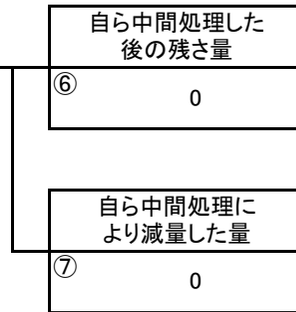
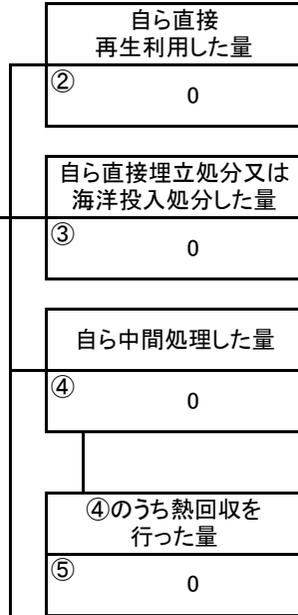
計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類: 廃電気機械器具 )

単位:t



項目	実績値
①排出量	1
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	1
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
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



産業廃棄物(特別管理産業廃棄物)処理計画実施状況報告書 第2面集計表

(別紙)

数字(t)

	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	木くず	紙くず	金属くず	ガコン陶	汚泥	建設混合廃棄物	廃電気機械器具	合計
①	排出量	3,369	28	22	1	71	33	48	22	1	3,595
②	自ら直接再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④	自ら中間処理した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤	④のうち熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦	自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧	自ら中間処理した後再利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨	自ら中間処理後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3,369	28	22	1	71	33	48	22	1	3,595
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1	1	2	0	0	8	0	17	0	29
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3,369	28	22	1	71	33	48	22	1	3,595
⑬	⑩のうち熱回収認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭	⑩のうち、熱回収認定処理業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	実績値
①排出量	3,595
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自ら埋立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3,595
⑪優良認定処理業者への処理委託量	29
⑫再生処理業者への処理委託量	3,595
⑬熱回収認定処理業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定処理業者以外の熱回収業者への処理委託量	0



(この部分の入力は不要です)