

(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22日

(あて先)
さいたま市長

提出者

住 所 さいたま市浦和区本太1-9-5

氏 名 日清建設株式会社

代表取締役 猪股 和則

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 048-885-8611

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	日清建設株式会社
事業場の所在地	さいたま市浦和区本太1-9-5
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

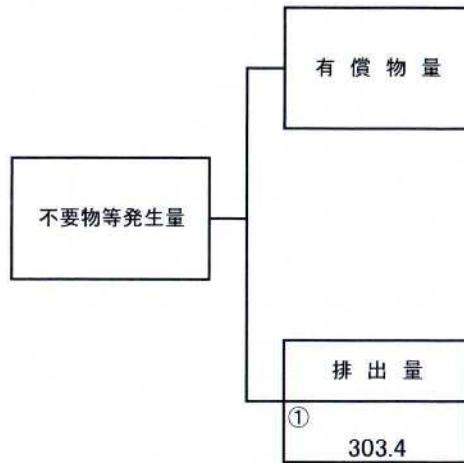
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	2594.1t	全処理委託量	2594.1t
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	2594.1t
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

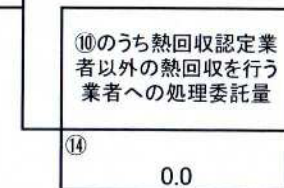
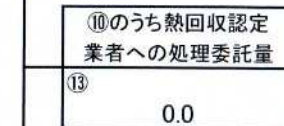
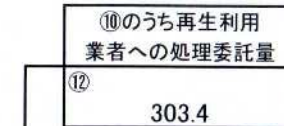
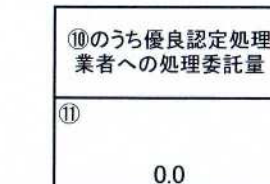
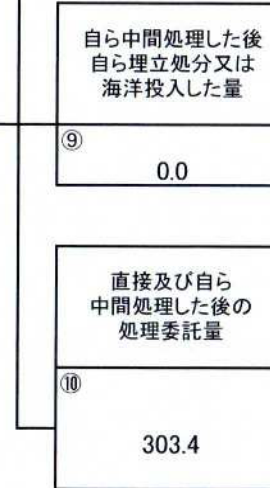
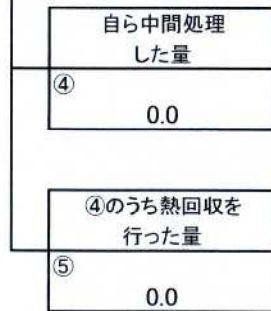
※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類)

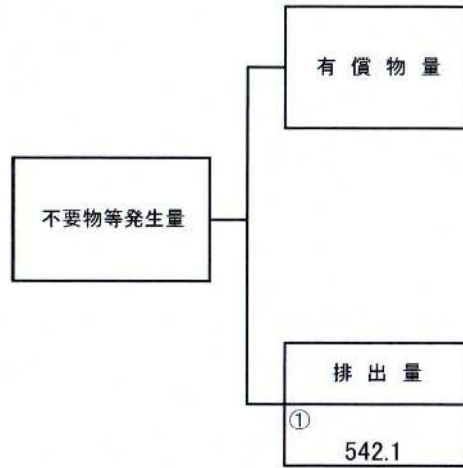


項目	実績値
①排出量	303.4
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	303.4
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	303.4
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

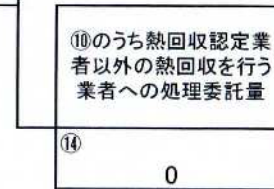
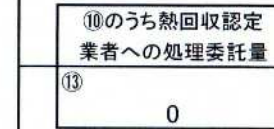
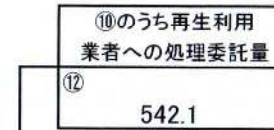
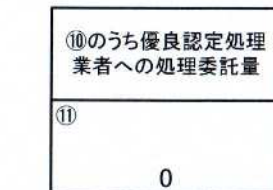
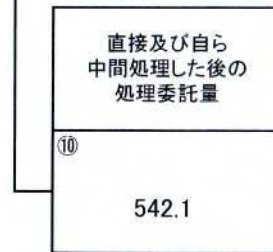
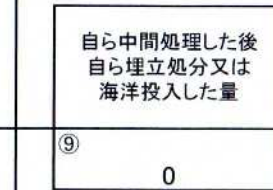
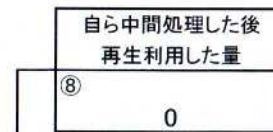
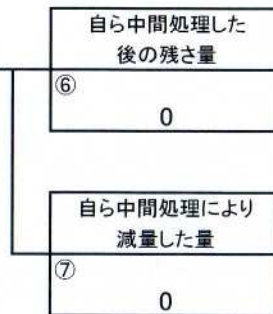
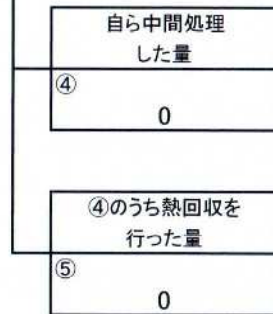
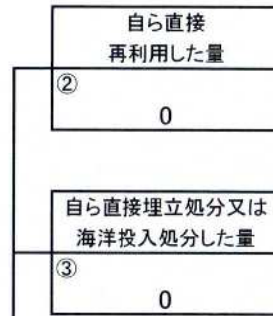


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルトコンクリートがら)

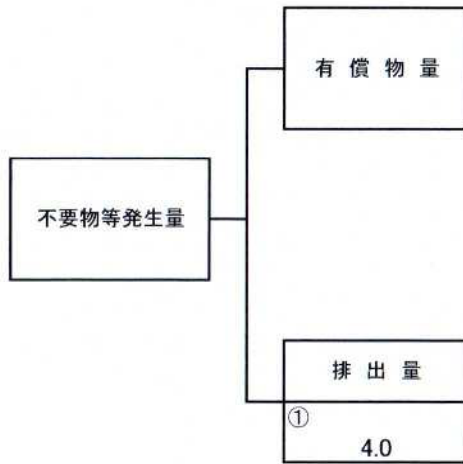


項目	実績値
①排出量	542.1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	542.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	542.1
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

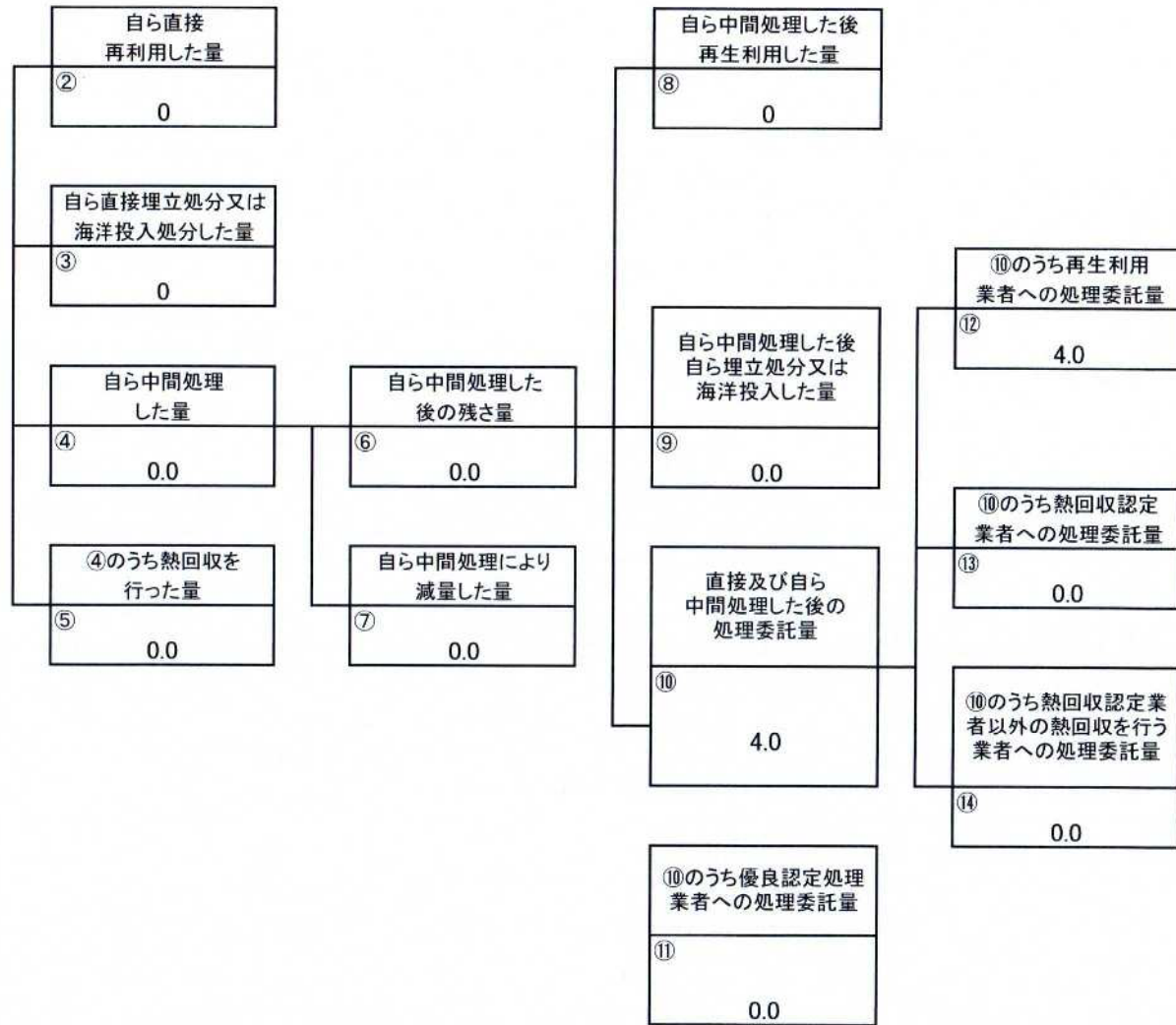


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス屑及び陶磁器屑)

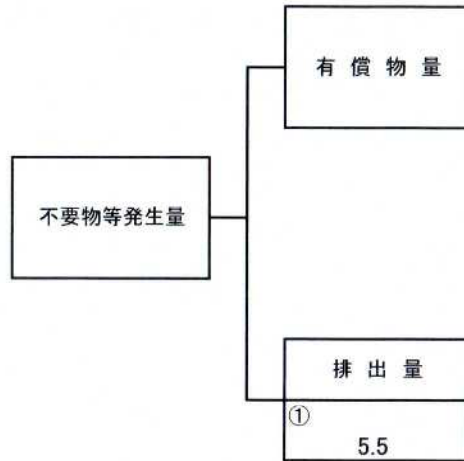


項目	実績値
①排出量	4.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	4.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	4.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属屑)



項目	実績値
①排出量	5.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	5.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	5.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

自ら直接
再利用した量
②
0.0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③
0.0

自ら中間処理
した量
④
0.0

④のうち熱回収を
行った量
⑤
0.0

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥
0.0

自ら中間処理により
減量した量
⑦
0.0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧
0.0

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入した量
⑨
0.0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩
5.5

⑩のうち優良認定処理
業者への処理委託量
⑪
0.0

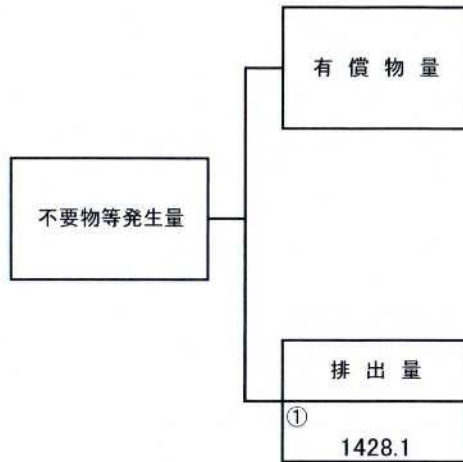
⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫
5.5

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬
0.0

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
0.0

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	1428.1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1428.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	1428.1
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

自ら直接
再利用した量
②
0.0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③
0.0

自ら中間処理
した量
④
0.0

④のうち熱回収を
行った量
⑤
0.0

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥
0.0

自ら中間処理により
減量した量
⑦
0.0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧
0.0

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入した量
⑨
0.0

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩
1428.1

⑩のうち優良認定処理
業者への処理委託量
⑪
0.0

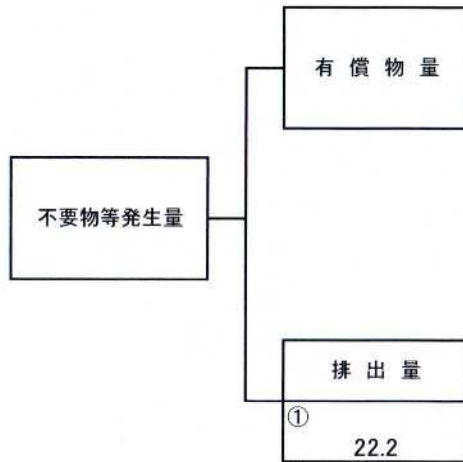
⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫
1428.1

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬
0.0

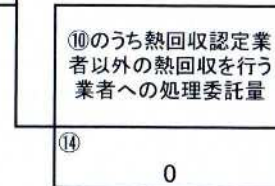
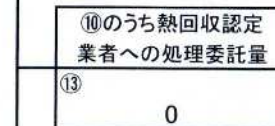
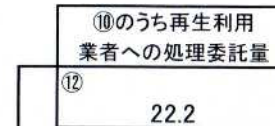
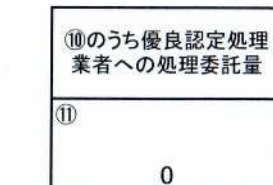
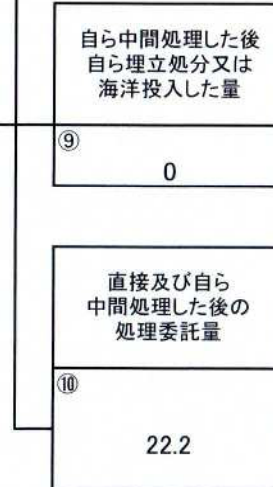
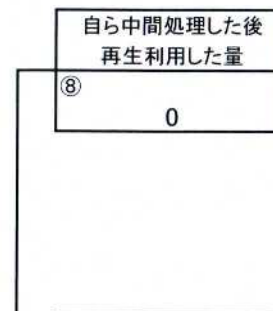
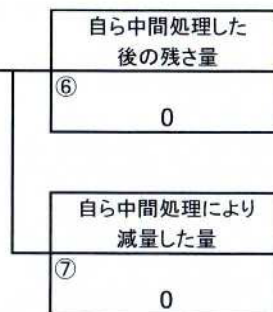
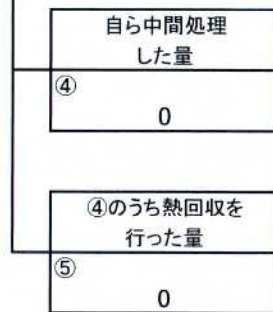
⑩のうち熱回収認定業
者以外の熱回収を行う
業者への処理委託量
⑭
0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

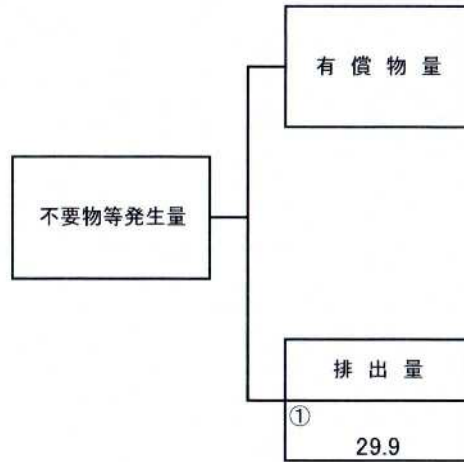


項目	実績値
①排出量	22.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	22.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	22.2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

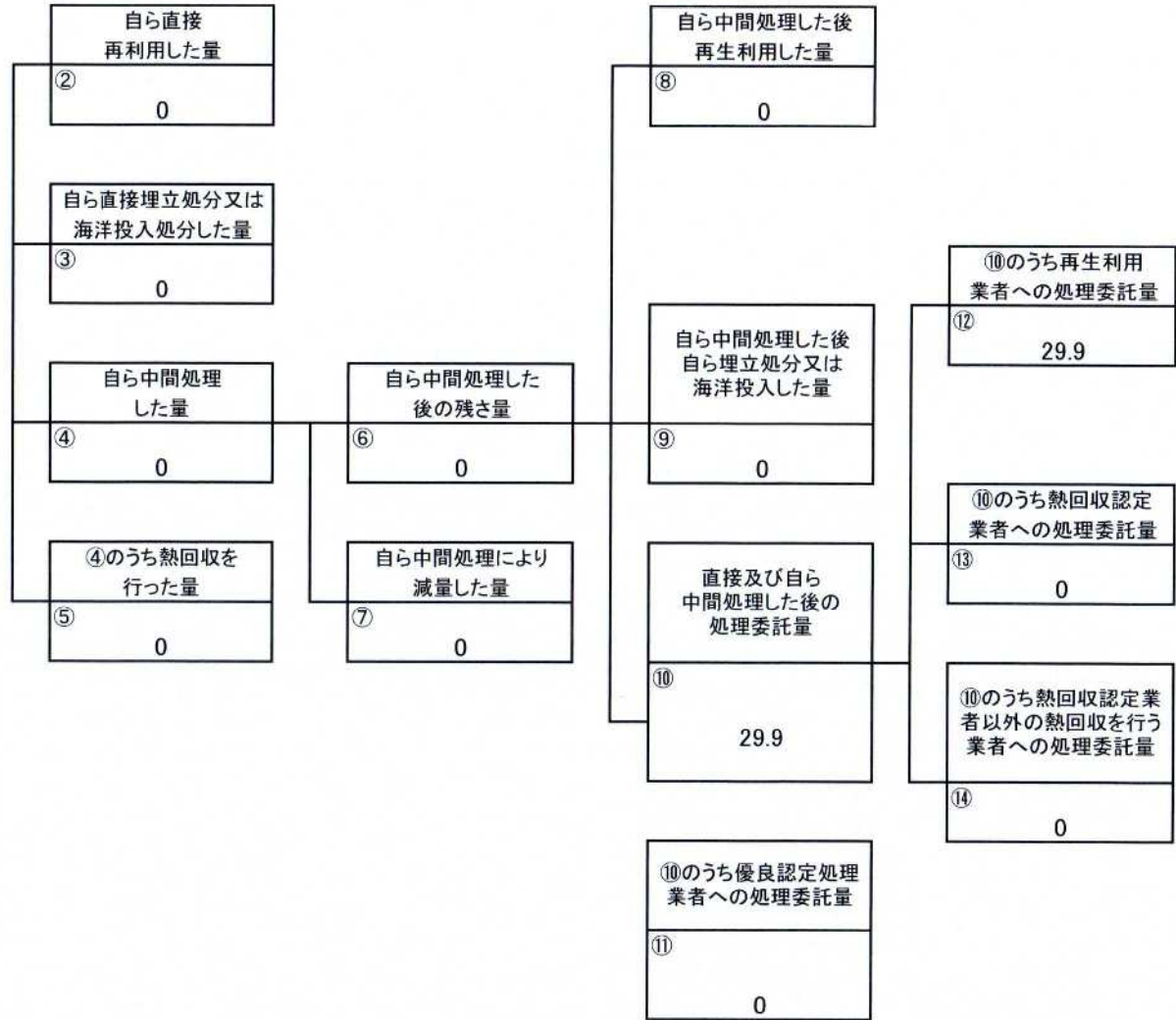


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

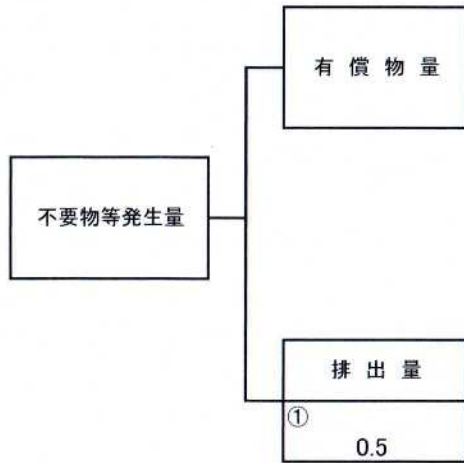


項目	実績値
①排出量	29.9
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	29.9
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	29.9
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

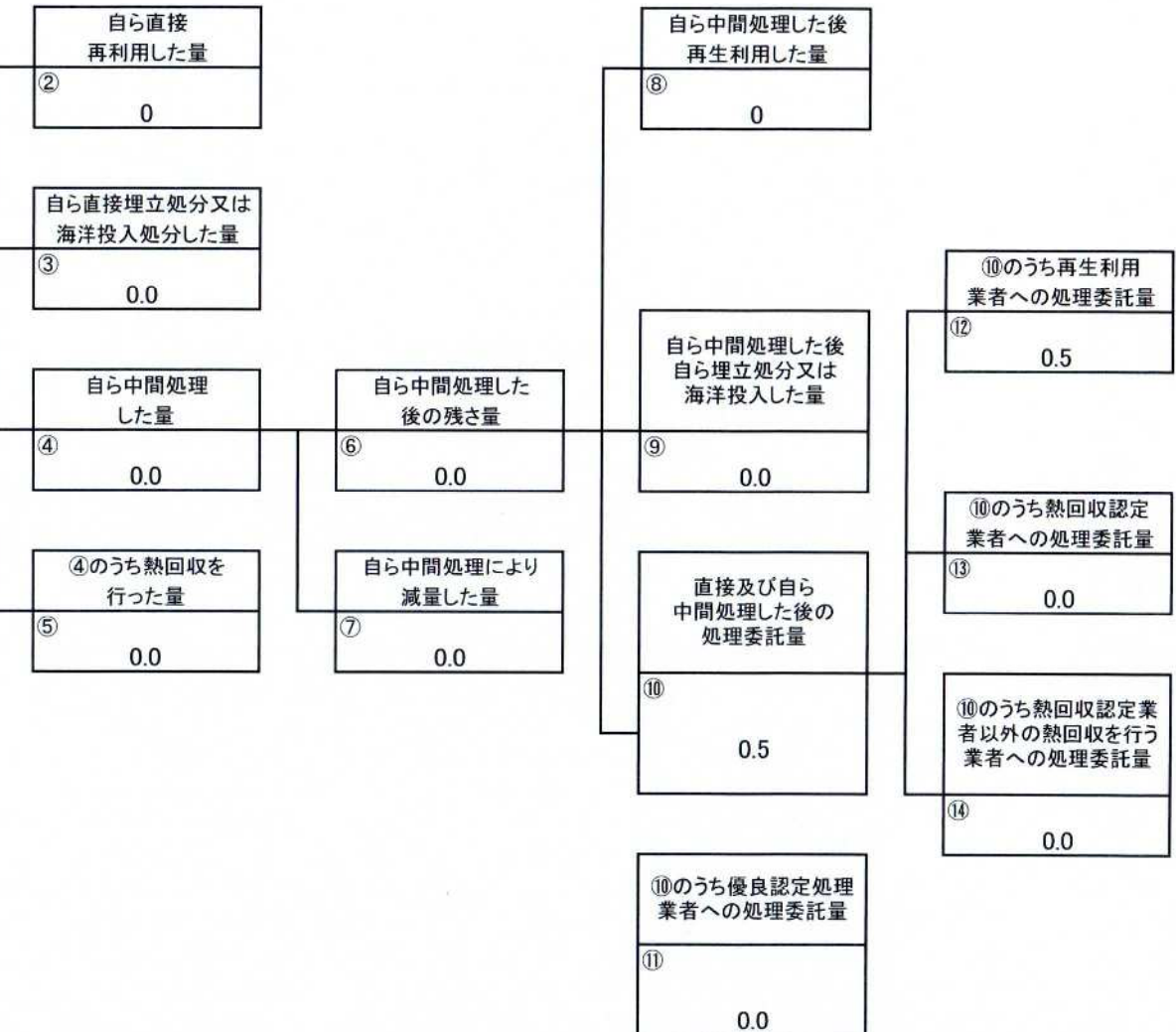


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維屑)

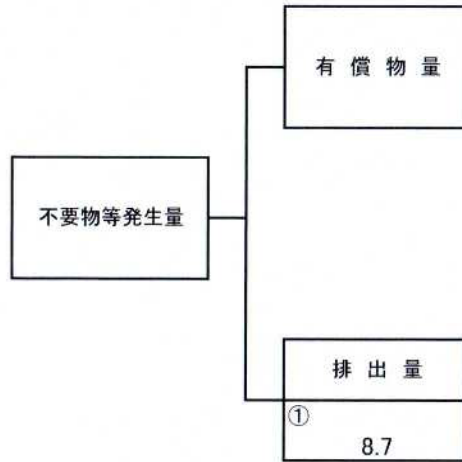


項目	実績値
①排出量	0.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.5
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.5
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

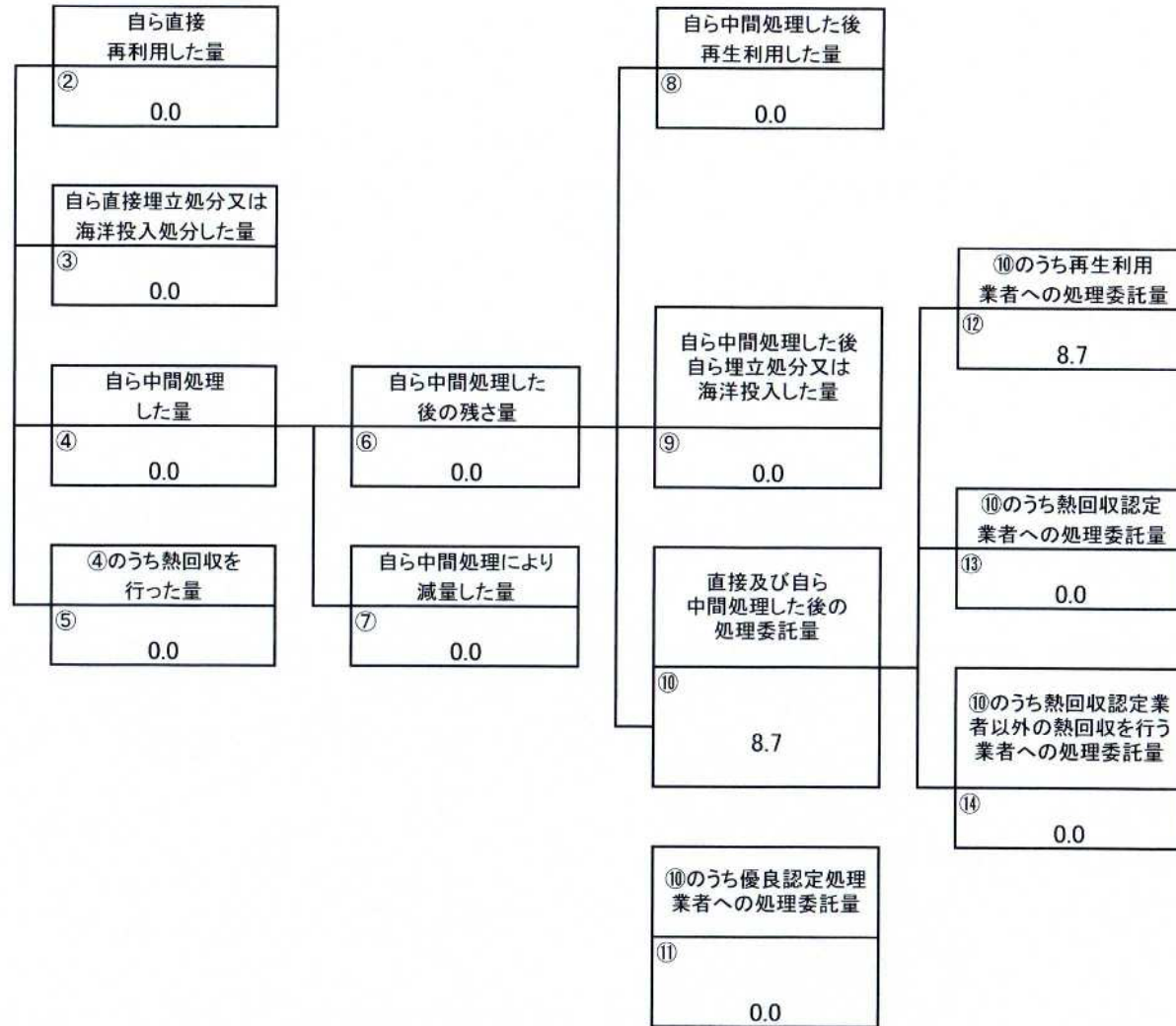


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有(安定))

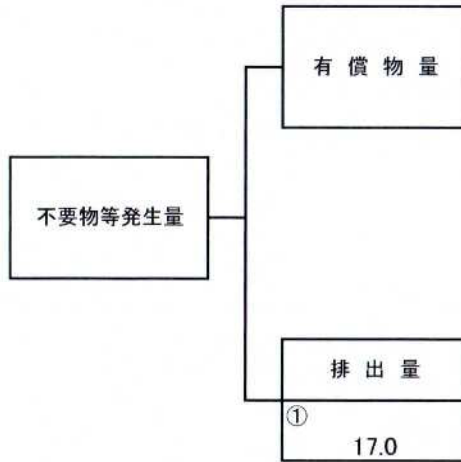


項目	実績値
①排出量	8.7
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	8.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	8.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)



項目	実績値
①排出量	17.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	17.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	17.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

自ら直接再生利用した量
② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.0

自ら中間処理した量
④ 0.0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.0

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入した量
⑨ 0.0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 17.0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.0

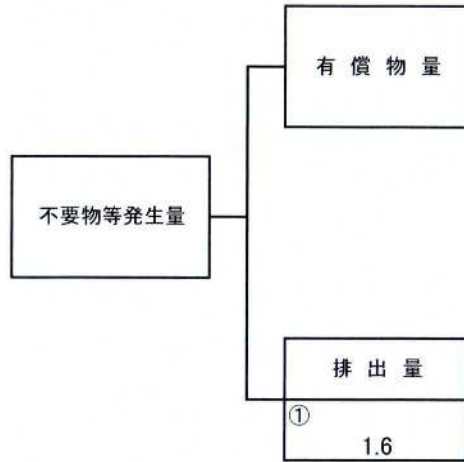
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 17.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.0

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 0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合廃棄物(管理))



項目	実績値
①排出量	1.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

