

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月27日

新潟市長 殿

提出者

住所 新潟県新潟市八千代1-2-13

氏名 (株)植木組 新潟支店
支店長 齋藤 昌昭

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-247-9351

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の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。

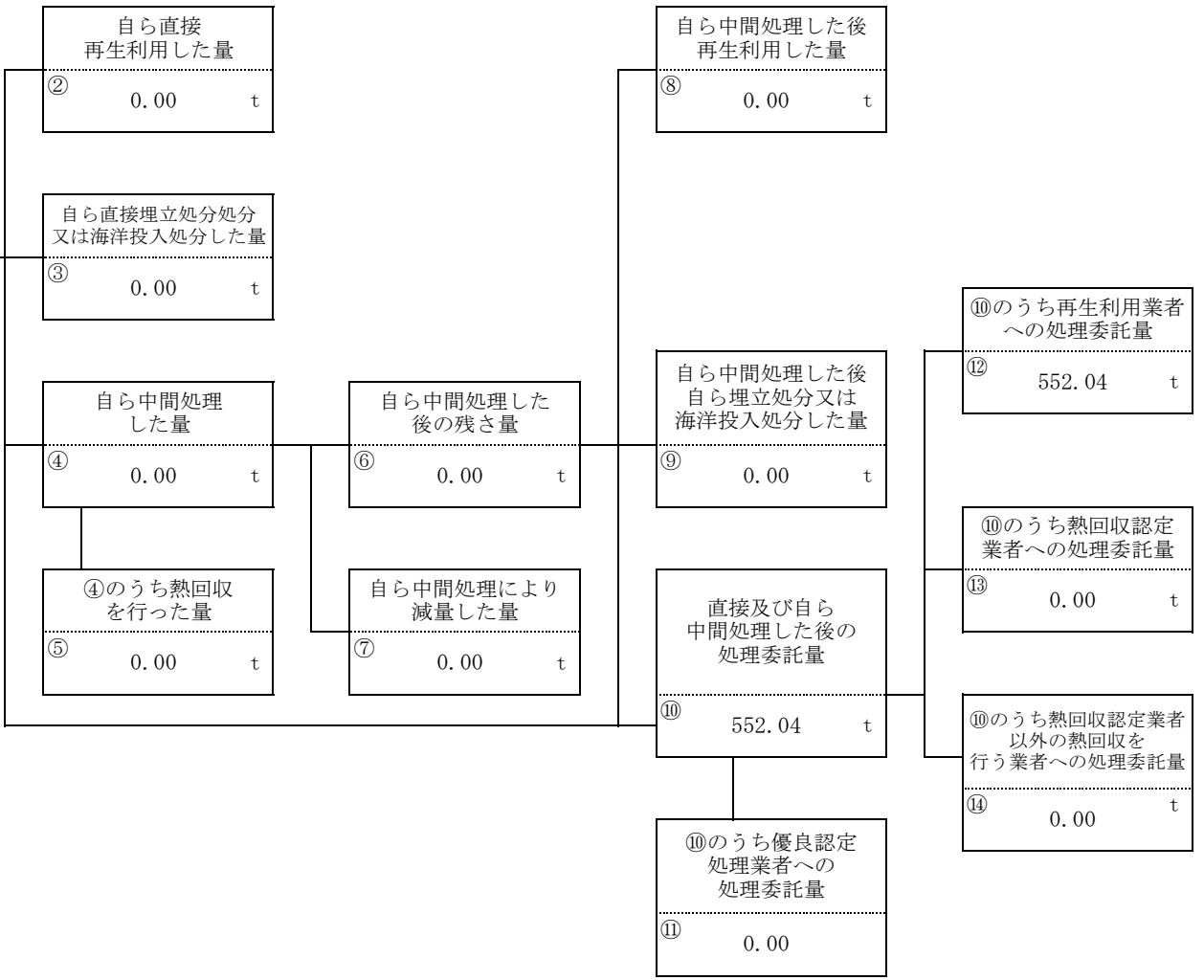
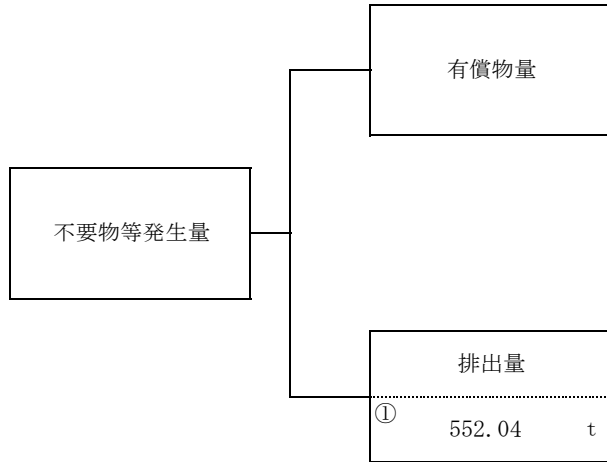
事業場の名称	(株)植木組 新潟支店
事業場の所在地	新潟県新潟市八千代1-2-13
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日から 令和5年3月31日まで

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	4,836.42 t	全処理委託量	4,836.42 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	2,390.42 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	4,823.32 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	6.55 t
自ら埋立て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	6.55 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 コンクリートくず)



項目	実績値
①排出量	552.04 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	552.04 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	552.04 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 アスファルトくず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 2,897.92 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 2,897.92 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	2,897.92 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	2,897.92 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2,897.92 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 4.47 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

①排出量

4.47 t

②+⑧自ら再生利用を行った量

0.00 t

⑤自ら熱回収を行った量

0.00 t

⑦自ら中間処理により減量した量

0.00 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入
処分を行った量

0.00 t

⑩全処理委託量

4.47 t

⑪優良認定処理業者への処理委託量

2.68 t

⑫再生利用業者への処理委託量

0.00 t

⑬熱回収認定業者への処理委託量

0.00 t

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 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 2.68 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 13.98 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 13.98 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

①排出量	13.98 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	13.98 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.50 t
⑫再生利用業者への処理委託量	13.98 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.50 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.54 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 1.08 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.50 t

項目	実績値
①排出量	1.08 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	1.08 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.50 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.54 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

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 0.00 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 42.95 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 42.95 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	42.95 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	42.95 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	42.95 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 6.00 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	6.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	6.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

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 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 6.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 紙くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 0.00 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 28.32 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

項目

実績値

項目	実績値
①排出量	28.32 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	28.32 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.12 t
⑫再生利用業者への処理委託量	28.32 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 28.32 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.12 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 石膏ボード)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 8.90 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	18.10 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	18.10 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	8.90 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 18.10 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃油)

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接
再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分処分
又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 0.00 t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00 t

項目

実績値

自ら中間処理
した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

①排出量

0.00 t

②+⑧自ら再生利用を行った量

0.00 t

⑤自ら熱回収を行った量

0.00 t

⑦自ら中間処理により減量した量

0.00 t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00 t

③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入
処分を行った量

0.00 t

⑩全処理委託量

0.00 t

⑪優良認定処理業者への処理委託量

0.00 t

⑫再生利用業者への処理委託量

0.00 t

⑬熱回収認定業者への処理委託量

0.00 t

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 t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定
業者以外への
処理委託量

⑭ 0.00 t