

北部保健所

(第1面)

00007

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月8日

大分県知事

広瀬 勝貞 殿

提出者 〒871-8555
 住 所 大分県中津市大字是則700番地
 氏 名 TOTOサニテクノ株式会社 中津工場
 取締役社長 山崎 政男
 電話番号 0979-32-1111

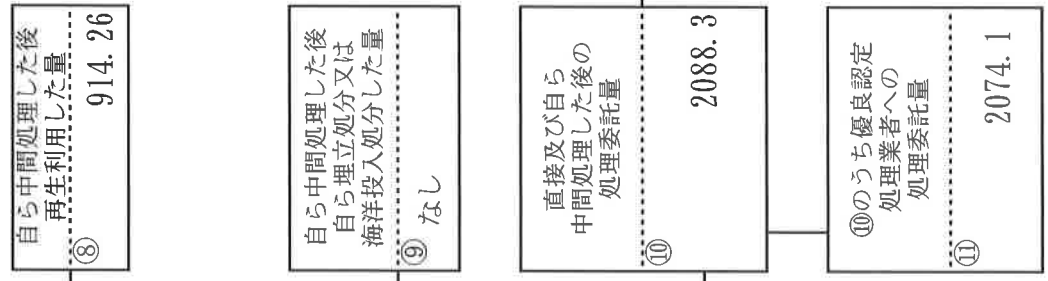
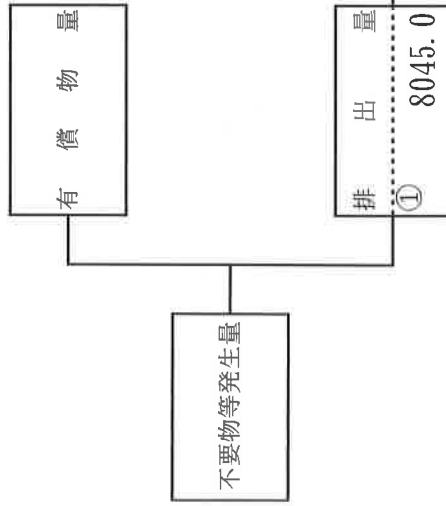
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、 R3 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	TOTOサニテクノ株式会社 中津工場		
事業場の所在地	大分県中津市大字是則700番地		
事業の種類	陶磁器 同製品製造業		
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	R3年4月1日～R4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	8,445.9 t	全 処 理 委 託 量	3,331.7 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	2,654.1 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用業者への 処 理 委 託 量	3,290.5 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	4,659.1 t	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.0 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	0.0 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	41.2 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

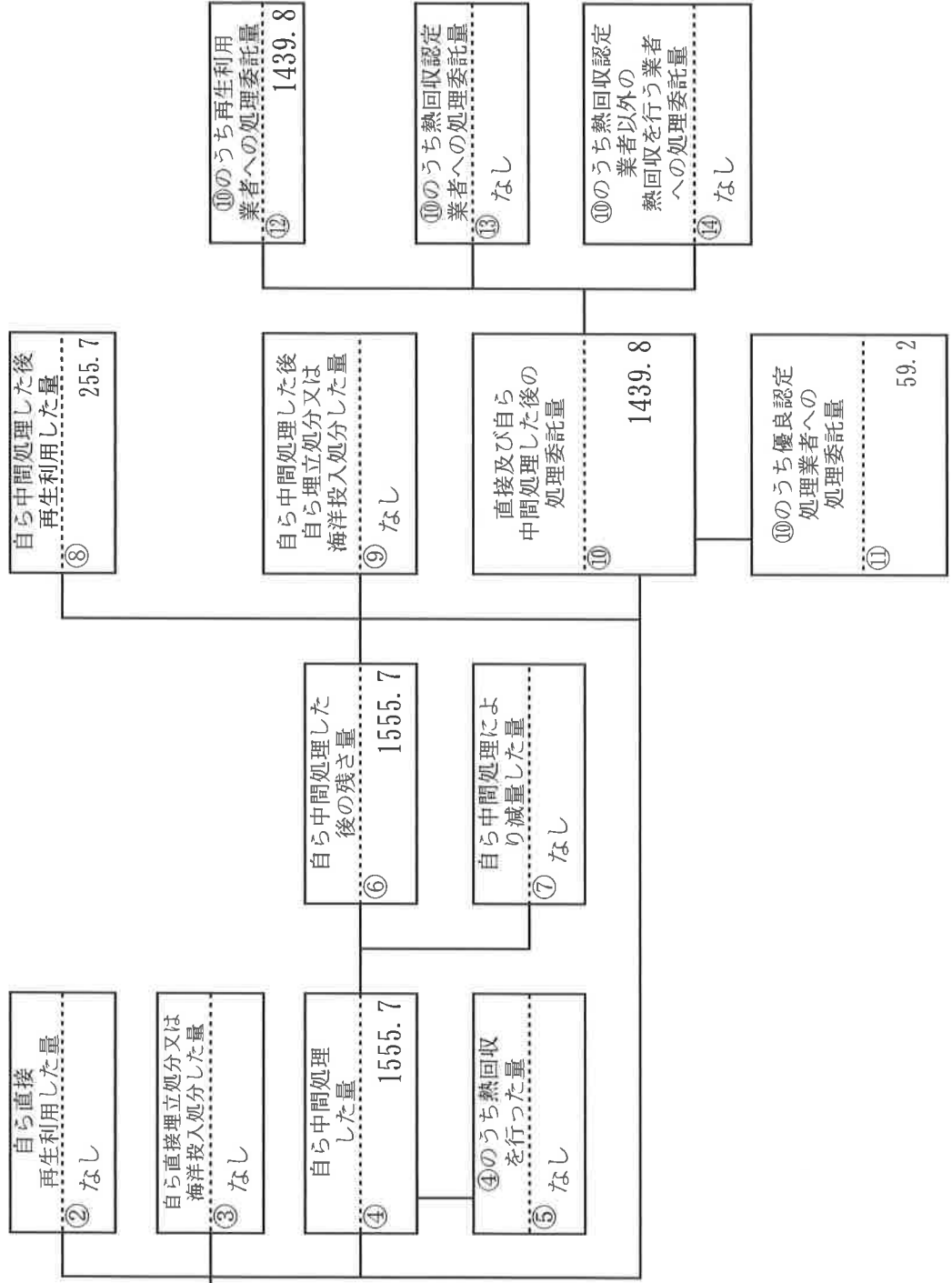
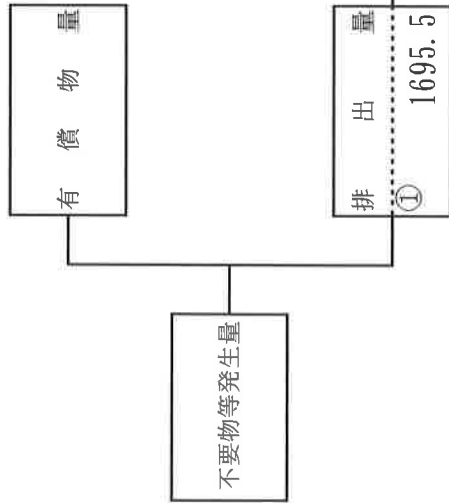
（産業廃棄物の種類：汚泥類（単位 t））



項目	実績値
①排出量	8045.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	914.26
⑤自ら熱回収を行った量	なし
⑦自ら中間処理により減量した量	5042.5
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩全処理委託量	2088.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2074.1
⑫再生利用業者への処理委託量	2076.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	なし
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	なし

（産業廃棄物の種類： ガラス及び陶磁器屑類（単位 t））

計画の実施状況

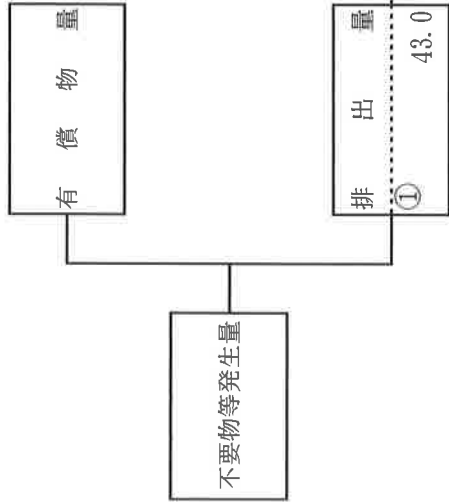


項目	実績値
①排出量	1695.5
②+⑧自ら再生利用を行った量	255.7
⑤自ら熱回収を行った量	なし
⑦自ら中間処理により減量した量	なし
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩全処理委託量	1439.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	59.2
⑫再生利用業者への処理委託量	1439.8
⑬熱回収認定業者への処理委託量	なし
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	なし

00007

計画の実施状況

（産業廃棄物の種類： 木屑類（単位 t））

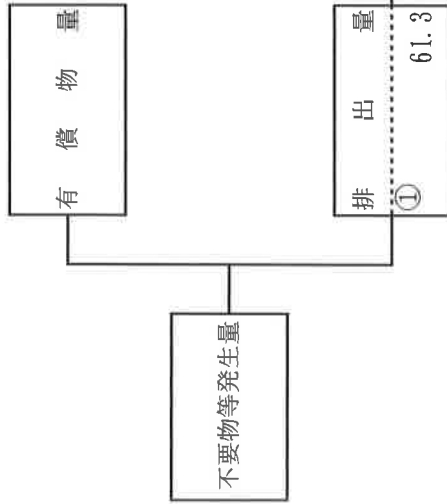


項目	実績値
①排出量	43.0
②+⑧自ら再生利用を行った量	なし
⑤自ら熱回収を行った量	なし
⑦自ら中間処理により減量した量	なし
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩全処理委託量	43.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	43.0
⑫再生利用業者への処理委託量	43.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	なし
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	43.0

00007

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））



項目	実績値
①排出量	61.3
②+⑧自ら再生利用を行った量	なし
⑤自ら熱回収を行った量	なし
⑦自ら中間処理により減量した量	なし
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩全処理委託量	61.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	56.4
⑫再生利用業者への処理委託量	61.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	なし
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	10.4

(産業廃棄物の種類： ばいじん)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量
なし

排出量
① 1.6

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
なし

④ 自ら中間処理した量
1.6

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
0.6

⑤ 自ら中間処理を行った量
なし

⑦ 自ら中間処理により減量した量
1.0

⑧ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
なし

⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した後の中間処理した後の処理委託量
0.6

⑩ 全処理委託量
0.6

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
なし

⑪ 優良認定業者への処理委託量
なし

⑩のうち優良認定業者への処理委託量
0.6

⑫ 熱回収認定業者以外の処理委託量
なし

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量
なし

⑬ 熱回収認定業者への処理委託量
なし

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
なし

⑭ 熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量
なし

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量
なし

項目	実績値
① 排出量	1.6
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	なし
⑤ 自ら熱回収を行った量	なし
⑦ 自ら中間処理により減量した量	1.0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩ 全処理委託量	0.6
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.6
⑫ 再生利用業者への処理委託量	なし
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	なし
⑭ 熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	なし

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
なし

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ なし

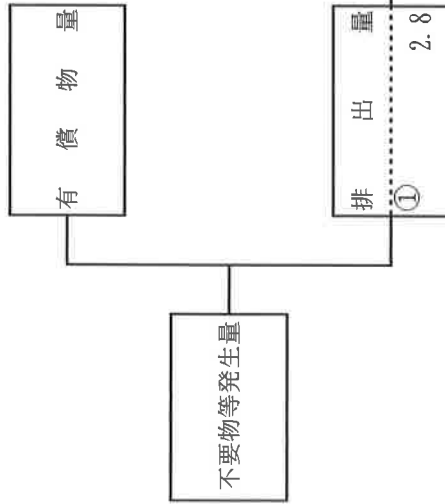
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ なし

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ なし

00007

（産業廃棄物の種類： 廃油類（単位 t））

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2.8
②+⑧自ら再生利用を行った量	なし
⑤自ら熱回収を行った量	なし
⑦自ら中間処理により減量した量	なし
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	なし
⑩全処理委託量	2.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	なし
⑫再生利用業者への処理委託量	2.8
⑬熱回収認定業者への処理委託量	なし
⑭熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	2.8