

（第1面）

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 20 日

茨城県知事 大井川 和彦 殿



提出者

住 所 ひたちなか市東大島4丁目13番11号

氏 名 有限会社よこすか建設

代表取締役 横須賀 健一

（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

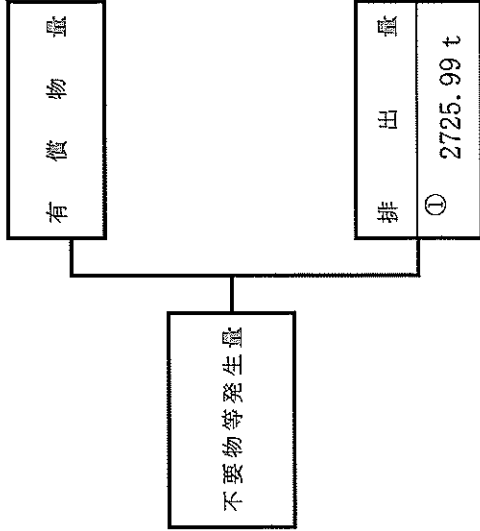
電話番号 029-272-5075

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6年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

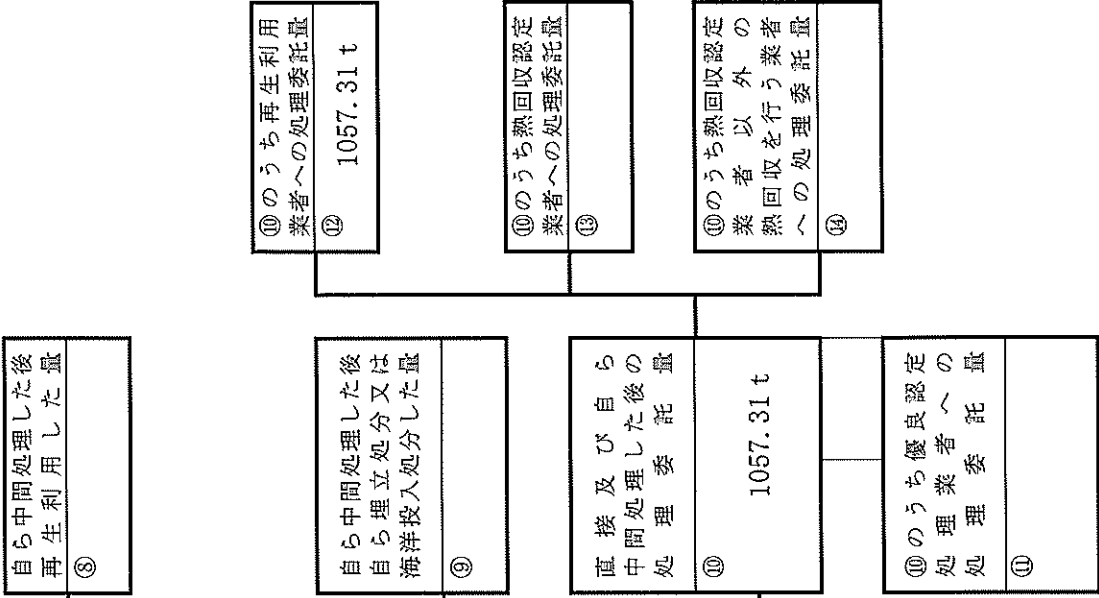
事業場の名称	有限会社よこすか建設		
事業場の所在地	ひたちなか市東大島4丁目13番11号		
事業の種類	総合建設業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目	目標値	項目	目標値
排出量	5,423t	全処理委託量	1,373t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	4,050t	優良認定処理業者への処理委託量	717t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	656t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	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)

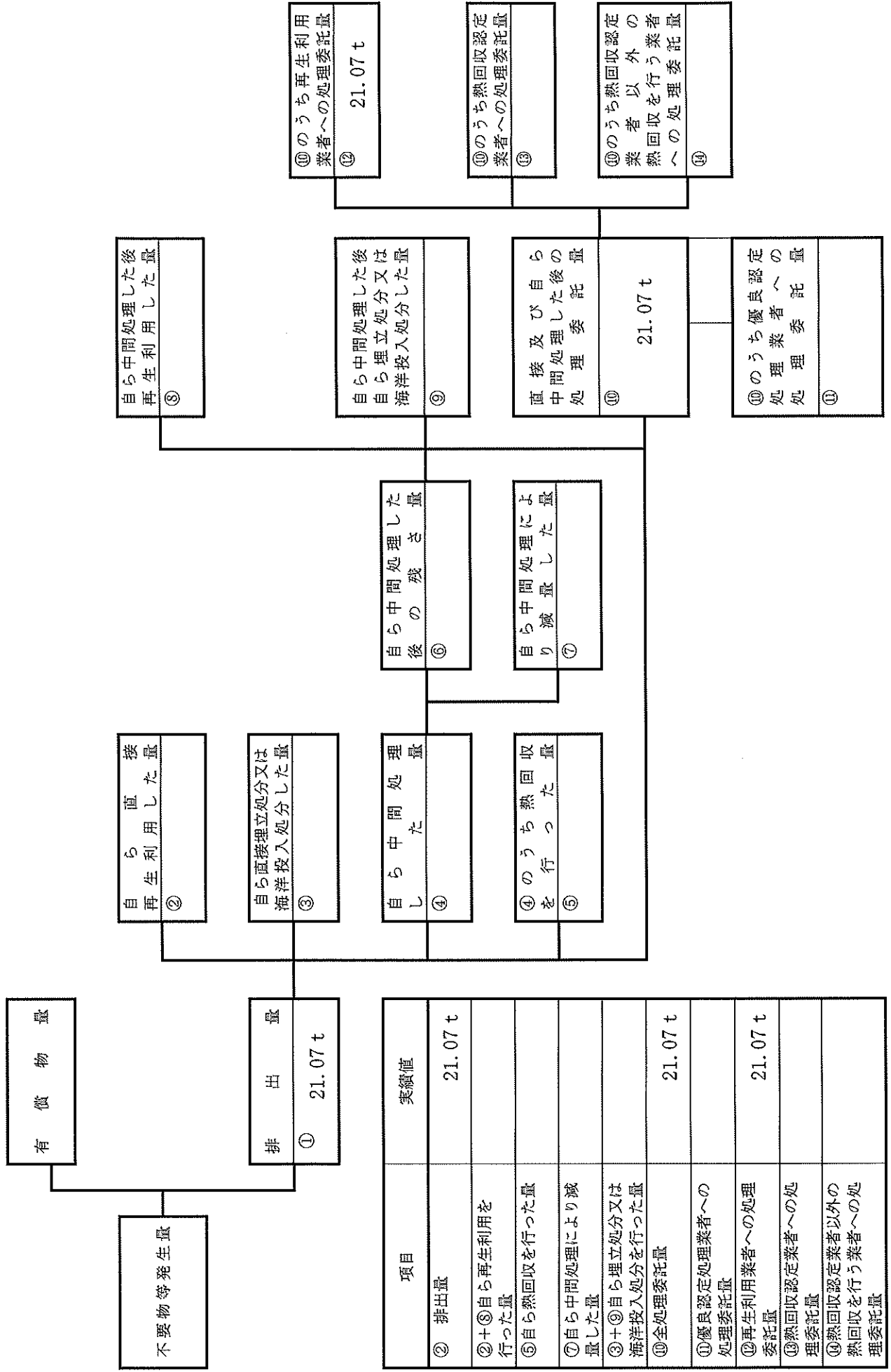


項目	実績値
① 排出量	2725.99 t
②+③自ら再生利用を行った量	1688.68 t
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	1057.31 t
①優良認定処理業者への処理委託量	
⑫再生利用業者への処理委託量	1057.31 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	



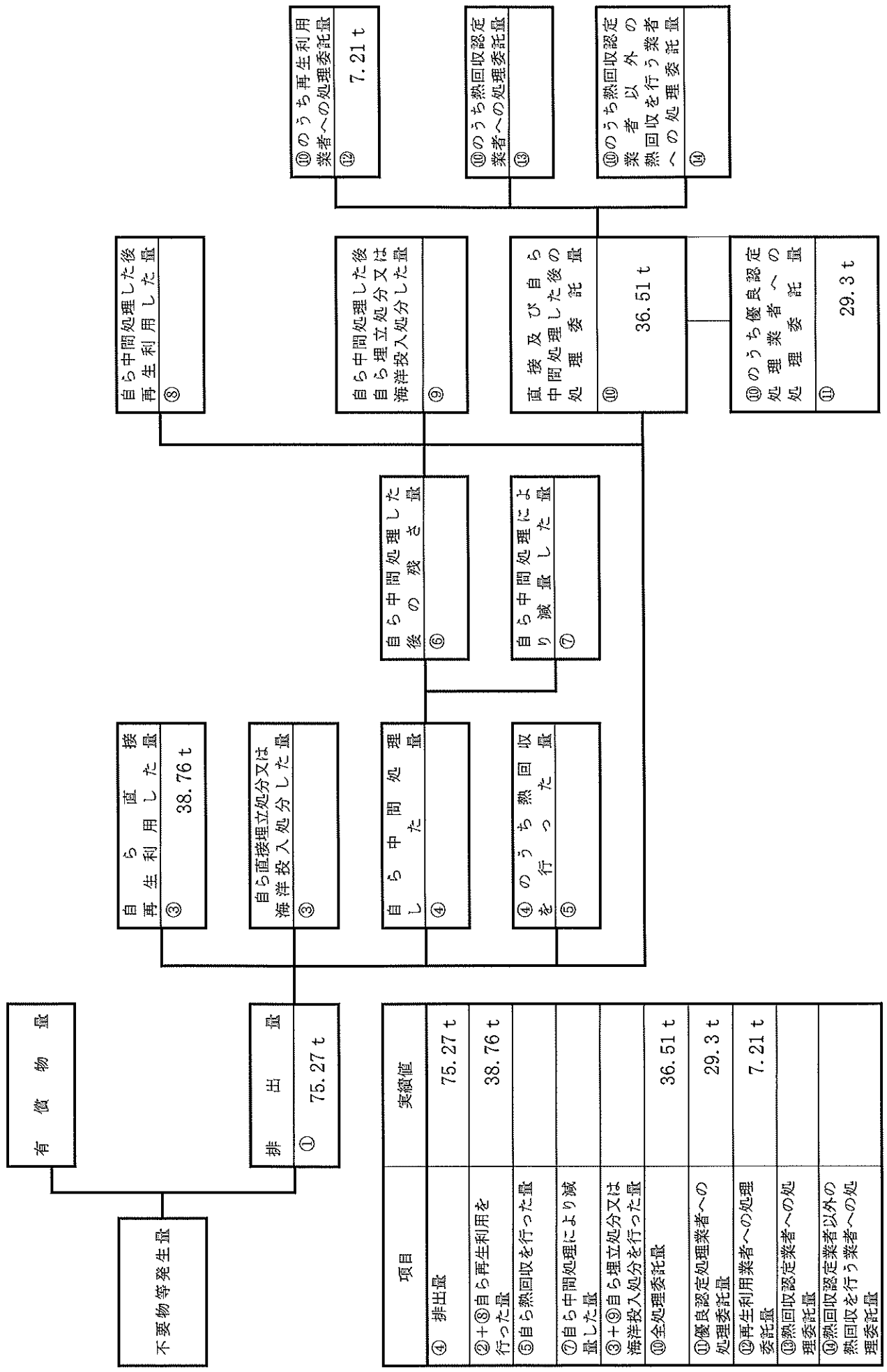
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類(石綿含有))



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：蛍光管)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 0.06 t

② 自ら再生利用した量
1688.68 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

項目	実績値
⑤ 排出量	0.06 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩ 全処理委託量	0.06 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.06 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
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	

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
0.06 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.06 t

⑥ 自ら中間処理した後の残量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

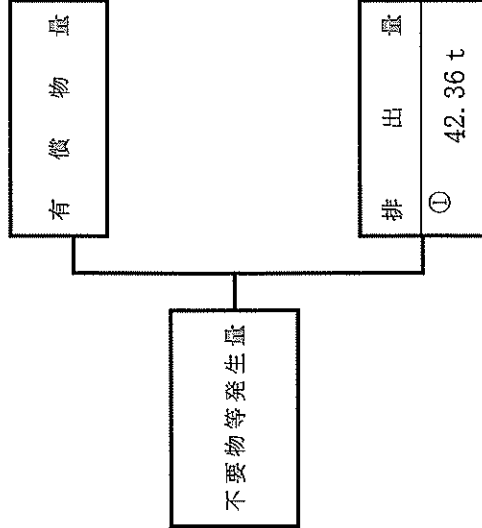
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

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：廃プラスチック類)

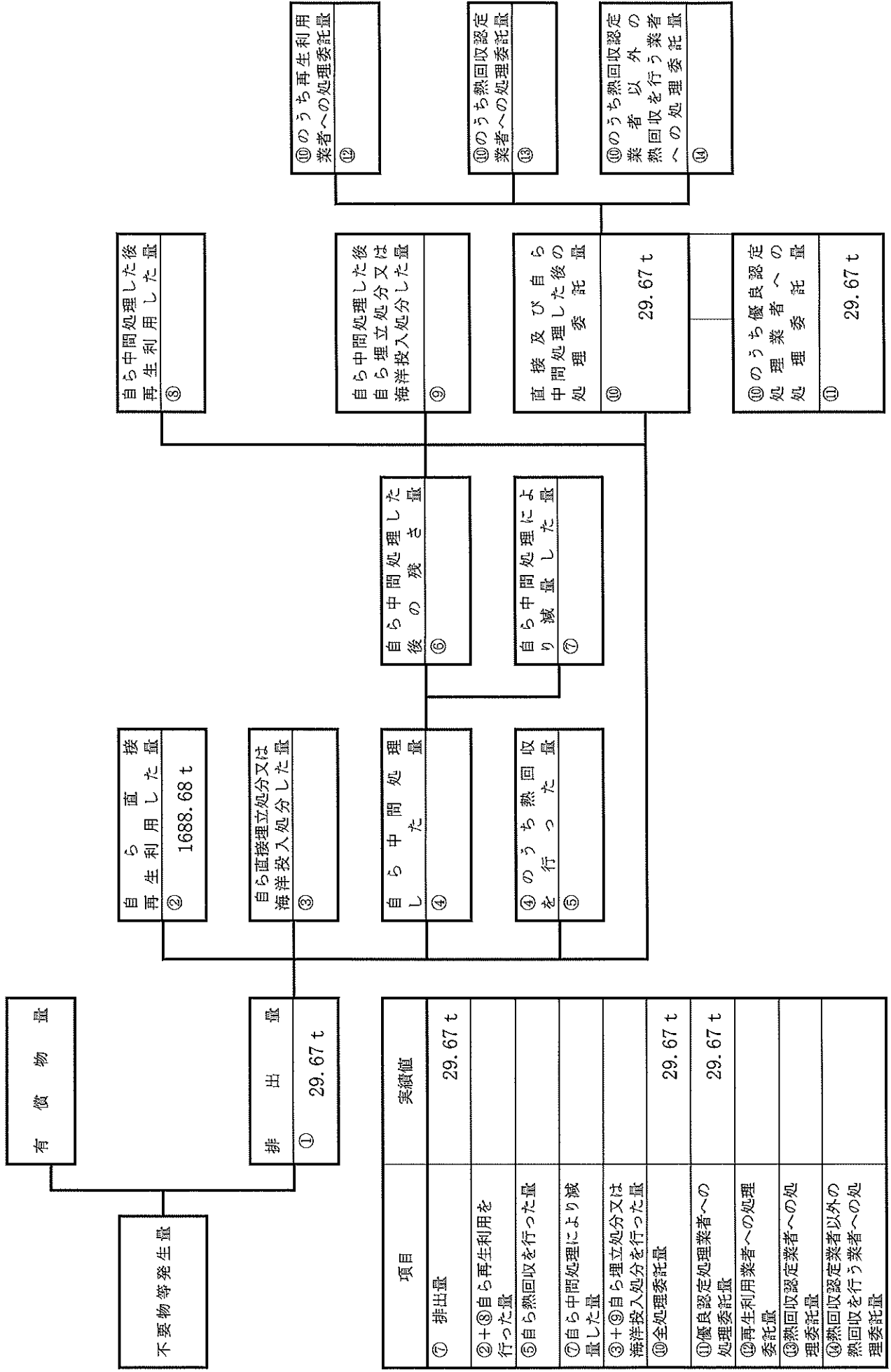
計画の実施状況



項目	実績値
⑥ 排出量	42.36 t
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑩全処理委託量	42.36 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	41.97 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.39 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

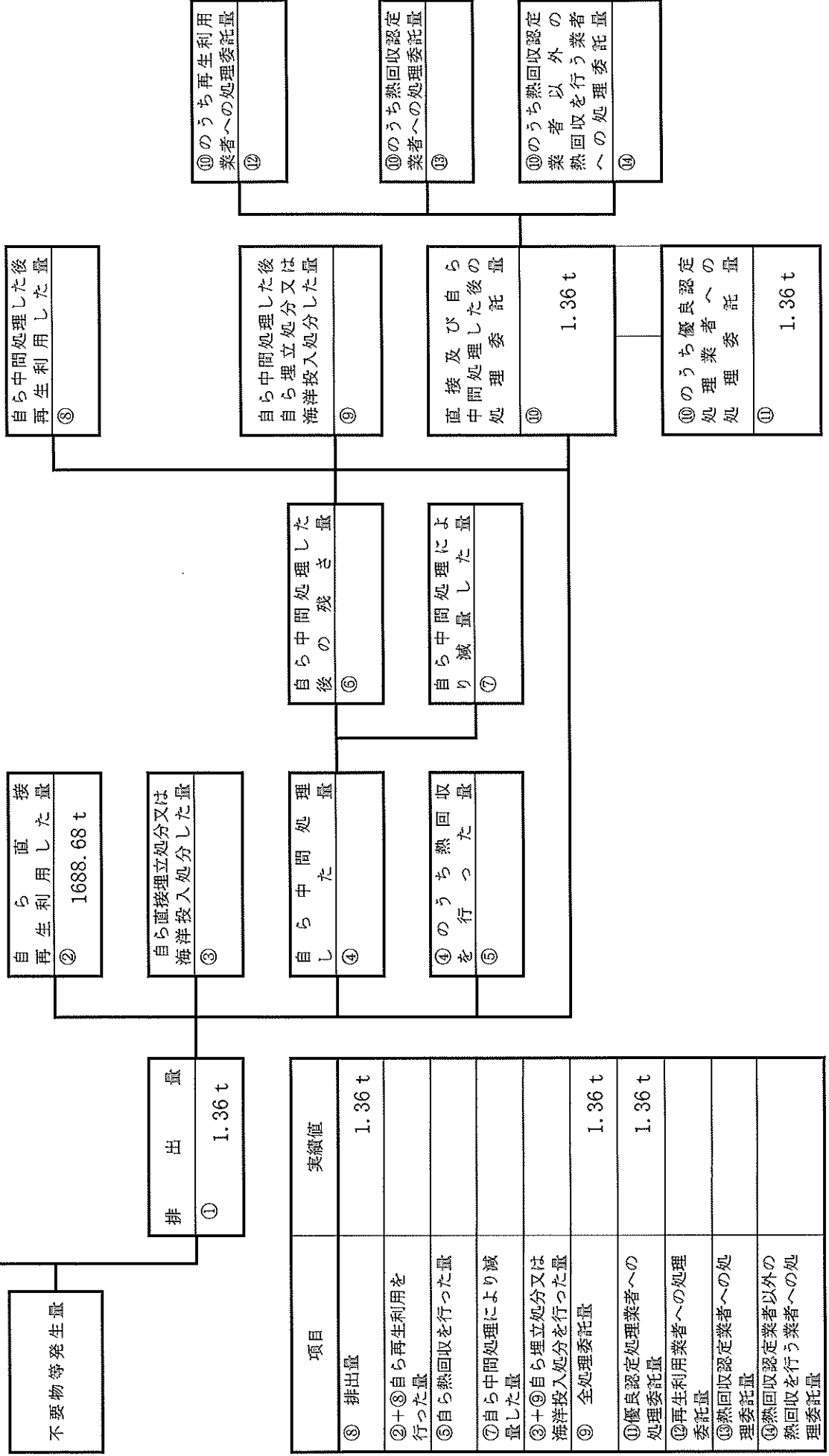
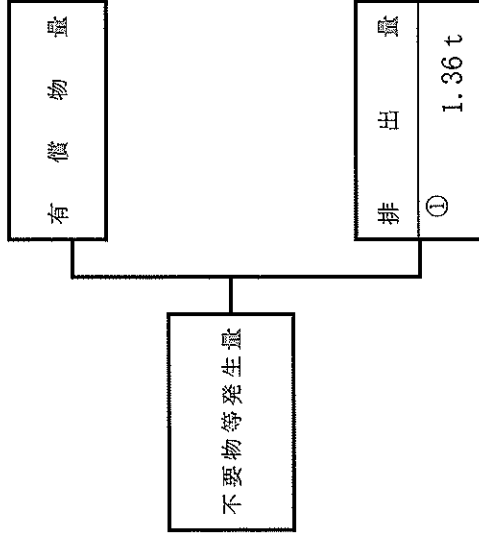
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)



項目	実績値
③ 排出量	1.36 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+⑤+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑨ 全処理委託量	1.36 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.36 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
⑭ 熱回収認定業者以外の処理委託量	

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

② 自ら直接再生利用した量
1688.68 t

⑤ 自ら中間処理した後再生利用した量

排出量
① 230.44 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

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

項目	実績値
⑩ 排出量	230.44 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑪ 全処理委託量	230.44 t
① 優良認定処理業者への処理委託量	230.44 t
② 再生利用業者への処理委託量	
③ 熱回収認定業者への処理委託量	
④ 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	

④ 自ら中間処理した量

⑥ 自ら中間処理した後の残量

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

④のうち熱回収を行った量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

230.44 t

⑩ 230.44 t

230.44 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
230.44 t

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

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

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

② 自ら再生利用した量
1688.68 t

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

排出量
① 6.59 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

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

項目	実績値
⑫ 排出量	6.59 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	
⑤ 自ら熱回収を行った量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
③+⑤+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑬ 全処理委託量	6.59 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	6.59 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	
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	

④ 自ら中間処理した量

⑥ 自ら中間処理した後残量

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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

⑦ 自ら中間処理により減量した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
6.59 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 6.59 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃石綿)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 0.76 t

自ら再生利用した量
② 1688.68 t

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
③

項目	実績値
⑭ 排出量	0.76 t
②+③自ら再生利用を行った量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑦自ら中間処理により減量した量	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	
⑮ 全処理委託量	0.76 t
①優良認定処理業者への処理委託量	0.76 t
⑫再生利用業者への処理委託量	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	
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	

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.76 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
① 0.76 t

自ら中間処理した後の残量
⑥

自ら中間処理により減量した量
⑦

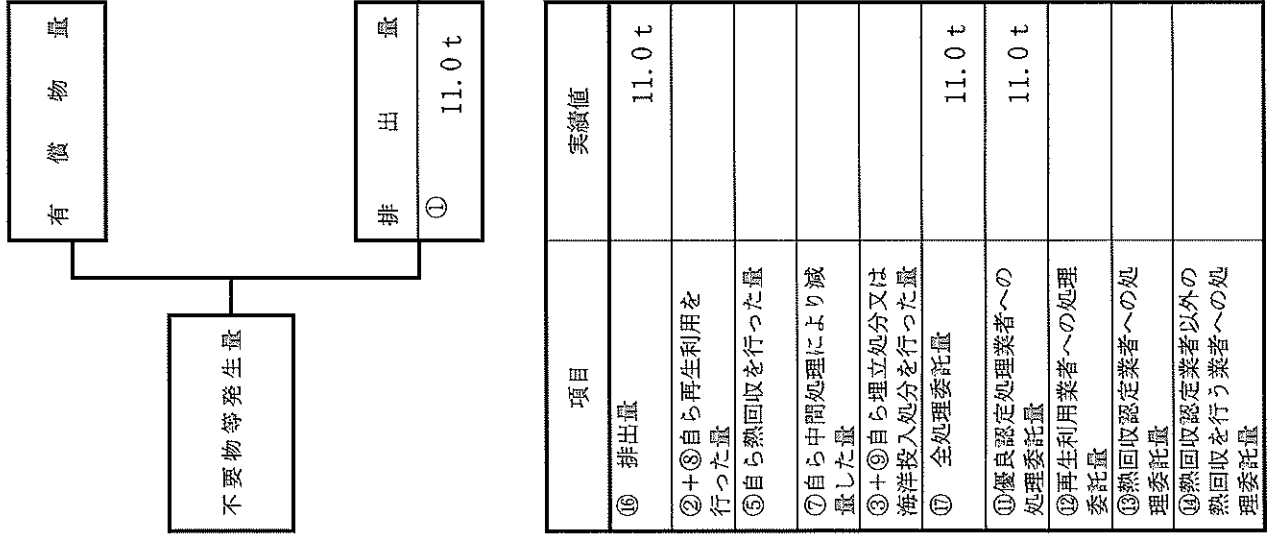
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)



排出事業者 南よこすか建設

令和6年4月1日～令和7年3月31日

※赤字は優良認定処理業者

単位:t

処理業者	廃棄物	がれき類 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 蛍光管・LED	廃プラスチック (石綿含有)	混合廃棄物	紙くず	木くず	繊維くず	廃石綿	汚泥	計
南よこすか建設		1688.68		38.76									1707.44
自ら再生利用を行った産業廃棄物の量(現状)		1688.68		38.76									1707.44
(一財)茨城県環境保全事業団			14.63	5.73									20.36
㈱フロンタブリュエ				1.48		0.39							1.87
㈱國分 筑波リサイクル		1035.46											1035.46
日本道路㈱ 那珂アスコン		4.12											4.12
㈱ティー・アール・ケー			6.44										6.44
㈱オカベ		17.73											17.73
再生利用業者への処理委託量(現状)		1057.31	21.07	7.21	0.00	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1085.98
㈱あおぞら						4.86							4.86
㈱田環境㈱				29.30	0.06	22.76	14.44	1.36	227.59	6.59			302.10
㈱茨城県リサイクル協会						14.35	15.23		2.85				29.58
㈱ヤマゲン													2.85
㈱ヤマゼン 上野処分場											0.76		0.76
㈱カツタ												11.00	11.00
優良認定処理業者への処理委託量(現状)		0.00	0.00	29.30	0.00	41.97	29.67	1.36	230.44	6.59	0.76	11.00	351.15
全処理委託量(現状)		1057.31	21.07	36.51	0.06	42.36	29.67	1.36	230.44	6.59	0.76	11.00	1437.13
排出量計		2725.99	21.07	75.27	0.06	42.36	29.67	1.36	230.44	6.59	0.76	11.00	3144.57

令和6年4月1～令和7年3月31日 計画における目標値

単位:t

産業廃棄物の種類	がれき類 (石綿含有)	がれき類 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 (石綿含有)	ガラス・陶磁器 蛍光管・LED	廃プラスチック (石綿含有)	混合廃棄物	紙くず	木くず	繊維くず	廃石綿	汚泥	総計
排出量	5000	50	100	10	1	30	20	1	200	10		5423
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	4000		50									4050
全処理委託量	1000	50	50	10	1	30	20	1	200	10		1373
優良認定業者への処理委託量	500		25		1	20	15	1	150	5		717
再生利用業者への処理委託量	500	50	25	10	1	10	5		50	5		656