

(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 茨城県ひたちなか市大字足崎字西原1380-1

氏 名 株式会社レゾナック 山崎事業所(勝田)

事業所長 村井 康裕

電話番号 029-285-1101 (代)

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	株式会社レゾナック 山崎事業所(勝田)		
事業場の所在地	茨城県ひたちなか市大字足崎字西原1380-1		
事業の種類	化学工業(16) 窯業・土石製品製造業(21)		
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	1,895 t	全処理委託量	995 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	963 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	2 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	900 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	30 t
※事務処理欄			

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：全廃棄物の集計)

有償物量
356.0

不要物等発生量

自ら直接 再利用した量
② 0.0

自ら中間処理した後 再利用した量
⑧ 0.0

排 出 量
① 945.5

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
③ 0.0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 1.0

項目	実績値
①排出量	945.5
②+⑧自ら再利用を 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	945.5
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	913.3
⑫再生利用業者への処理 委託量	1.0
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	31.2

自ら中間処理した 後の残さ量
⑥ 0.0

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 0.0

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑬ 0.0

自ら中間処理によ り減量した量
⑦ 0.0

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑩ 945.5

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 31.2

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑪ 913.3

(産業廃棄物の種類：汚泥)

## 計画の実施状況

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	250.3
①	

項目	実績値
①排出量	250.3
②+③自ら再利用を行った量	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+④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	250.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	250.3
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
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：廃油)

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	7.3
①	
② 自ら直接再利用した量	0.0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
④ 自ら中間処理した量	0.0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧ ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑨ 全処理委託量	7.3
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	7.3
⑪ 再生利用業者への処理委託量	0.0
⑫ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.0

⑧ 自ら中間処理した後再利用した量	0.0
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	0.0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	7.3
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	7.3
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭ ⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.0

計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類：廃酸)

有償物量	
不要物等発生量	
排出量	335.9
①	
② 自ら直接再利用した量	0.0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
④ 自ら中間処理した量	0.0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
⑧ ③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑨ 全処理委託量	335.9
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	335.9
⑪ 再生利用業者への処理委託量	0.0
⑫ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑬ 熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.0

⑧ 自ら中間処理した後の再利用した量	0.0
⑨ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0
⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	335.9
⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	335.9
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：廃アルカリ)

不要物等発生量	有償物量
	② 自ら直接再利用率 0.0
	排出量
	① 77.2
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0.0
	④ 自ら中間処理した量 0.0
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0.0
	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0.0
	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0.0
	⑧ 自ら中間処理した後再利用率 0.0
	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 0.0
	⑩ ⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.0
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 77.2
	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 0.0
	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.0
	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 0.0

項目	実績値
①排出量	77.2
②+③自ら再利用率を行った量	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+④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	77.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	77.2
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
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：廃プラスチック)

有償物量
41.0

不要物等発生量
---------

② 自ら直接 再利用した量
0.0

⑧ 自ら中間処理した後 再利用した量
0.0

排出量
① 169.6

③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
0.0

項目	実績値
① 排出量	169.6
②+⑤ 自ら再利用を行なった量	0.0
⑤ 自ら熱回収を行なった量	0.0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0.0
⑩ 全処理委託量	169.6
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	138.4
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.0
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	31.2

⑥ 自ら中間処理した後の残ざ量
0.0

④ 自ら中間処理した量
0.0

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
0.0

⑫のうち再生利用業者への処理委託量
0.0

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.0

⑤のうち熱回収を行った量
0.0

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
169.6

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.0

⑭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
31.2

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
138.4

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属屑(鉄屑))

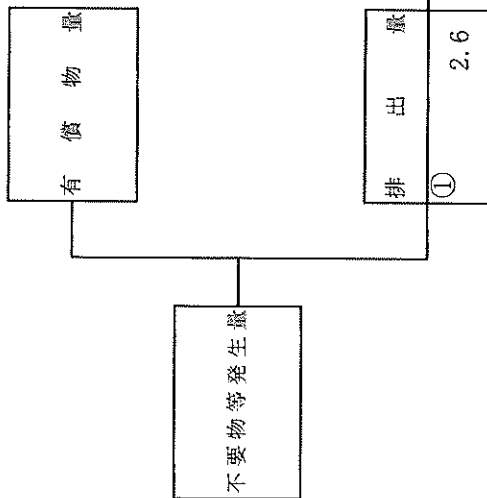
有償物量	39.8	不要物等発生量
排出量	25.5	
①		
項目	実績値	
①排出量	25.5	
②+③自ら再利用を行った量	0.0	
⑤自ら熱回収を行った量	0.0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0	
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	
⑩全処理委託量	25.5	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	25.5	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0	

自ら直接再利用した量	②	0.0
	③	0.0
自ら中間処理した量	④	0.0
	⑤	0.0
自ら中間処理した後の残量	⑥	0.0
	⑦	0.0
自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	⑧	0.0
	⑨	0.0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	25.5
	⑪	25.5
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫	0.0
	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
	⑮	0.0



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス・陶磁器屑)



項目	実績値
①排出量	2.6
②+③+④自ら再利用を行った量	0.0
⑤自ら燃回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④+⑤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	2.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.6
⑫再生利用業者への処理委託量	1.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	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のうち燃回収を行った量	⑤	0.0
自ら中間処理した後の残量	⑥	0.0
自ら中間処理した後の減量した量	⑦	0.0
自ら中間処理した後再利用した量	⑧	0.0
自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	0.0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	2.6
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	1.6
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	1.0
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：木屑)

有償物量
34.0

不要物等発生量

自ら直接 再利用した量
② 0.0

自ら中間処理した後 再利用した量
⑧ 0.0

排 出 量
① 77.2

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
⑥ 0.0
⑦ 0.0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 0.0

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 0.0

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑬ 0.0

④のうち熱回収 を行った量
⑤ 0.0

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑩ 77.2

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

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑪ 77.2

項目	実績値
①排出量	77.2
②+③自ら再利用を 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+④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	77.2
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	77.2
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.0
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：鉱さい)

有償物量
241.3

不要物等発生量

排出量
① 0.0

自ら直接 再利用した量
② 0.0

自ら中間処理した後 再利用した量
⑧ 0.0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
③ 0.0

項目	実績値
①排出量	0.0
②+④自ら再利用を 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+④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	0.0
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	0.0
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

自ら中間処理した 後の残さ量
⑥ 0.0

自ら中間処理 した量
④ 0.0

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 0.0

自ら中間処理によ り減量した量
⑦ 0.0

④のうち熱回収 を行った量
⑤ 0.0

直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
⑩ 0.0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 0.0

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

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
⑪ 0.0

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

② 自ら直接  
再利用した量  
0.0⑧ 自ら中間処理した後  
再利用した量  
0.0③ 自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
0.0

項目	実績値
①排出量	0.0
②+④自ら再利用を行なった量	0.0
⑤自ら燃回収を行なった量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+④+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行なった量	0.0
⑩全処理委託量	0.0
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	0.0
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭燃回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量  
0.0④ 自ら中間処理した量  
0.0⑦ 自ら中間処理により減量した量  
0.0⑤ ④のうち燃回収を行った量  
0.0⑨ 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  
0.0⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
0.0⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
0.0⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
0.0⑬ ⑩のうち燃回収認定業者への処理委託量  
0.0⑭ ⑩のうち燃回収認定業者以外の業者への処理委託量  
0.0