

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月26日

青森県知事 宮下 宗一郎 殿

提出者

住 所 青森県北津軽郡中泊町大字今泉字唐崎20-35

隆伸工業 株式会社

氏 名 代表取締役 敦賀鉄正

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0173-58-3331

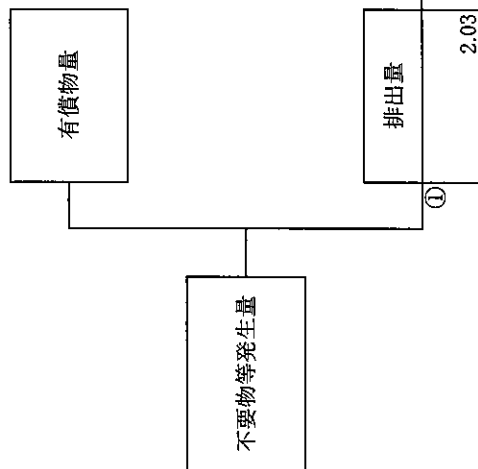
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物
処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	隆伸工業 株式会社		
事業場の所在地	青森県北津軽郡中泊町大字今泉字唐崎20-35		
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5年4月1日 から 令和6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	1,990.10t	全処理委託量	1,990.10t
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	60.00t
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	1919.30t
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	10.00t
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			

(日本工業規格 A列4番)



計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2.03
②+③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+⑤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	2.03
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	2.03
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

⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
---	----------------------	---

③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
---	-------------------------	---

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0
---	---------------	---

④のうち熱回収 を行った量	0
⑤	

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
---	------------------------------------	---

⑦	自ら中間処理により減量した量	0
---	----------------	---

⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	2.03
---	-----------------------------	------

⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
---	-----------------------------	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	2.03
-------------------	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
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	0
-------------------------------	---

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

①

排出量

41.72

②

自ら直接
再生利用した量

0

③

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

0

④

自ら中間処理
した量

0

⑤

④のうち熱回収
を行った量

0

⑥

自ら中間処理した
後の残量

0

⑦

自ら中間処理によ
り減量した量

0

⑧

自ら中間処理した後
再生利用した量

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

⑩

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

41.72

⑪

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

0

⑫

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

0

⑬

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

0

⑭

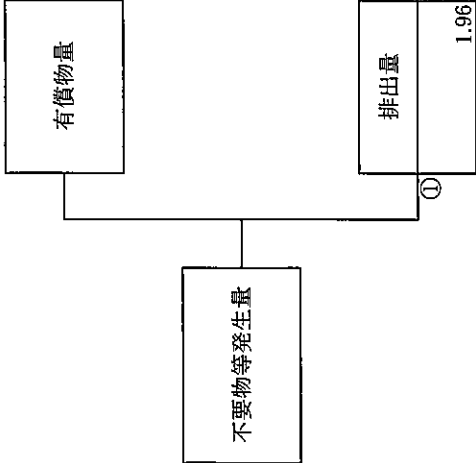
⑩のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量

41.72

項目	実績値
①排出量	41.72
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+⑤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	41.72
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	0
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	41.72

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

計画の実施状況



②	自ら直接 再生利用した量	0
---	-----------------	---

③	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
---	----------------------	---

③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
---	-------------------------	---

項目	実績値
①排出量	1.96
②+③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+④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	1.96
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	1.96
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

④	自ら中間処理 した量	0
---	---------------	---

⑥	自ら中間処理した後 の残量	0
---	------------------	---

⑤	④のうち熱回収 を行った量	0
---	------------------	---

⑦	自ら中間処理によ り減量した量	0
---	--------------------	---

⑩	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	1.96
---	-----------------------------	------

⑪	⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0
---	-----------------------------	---

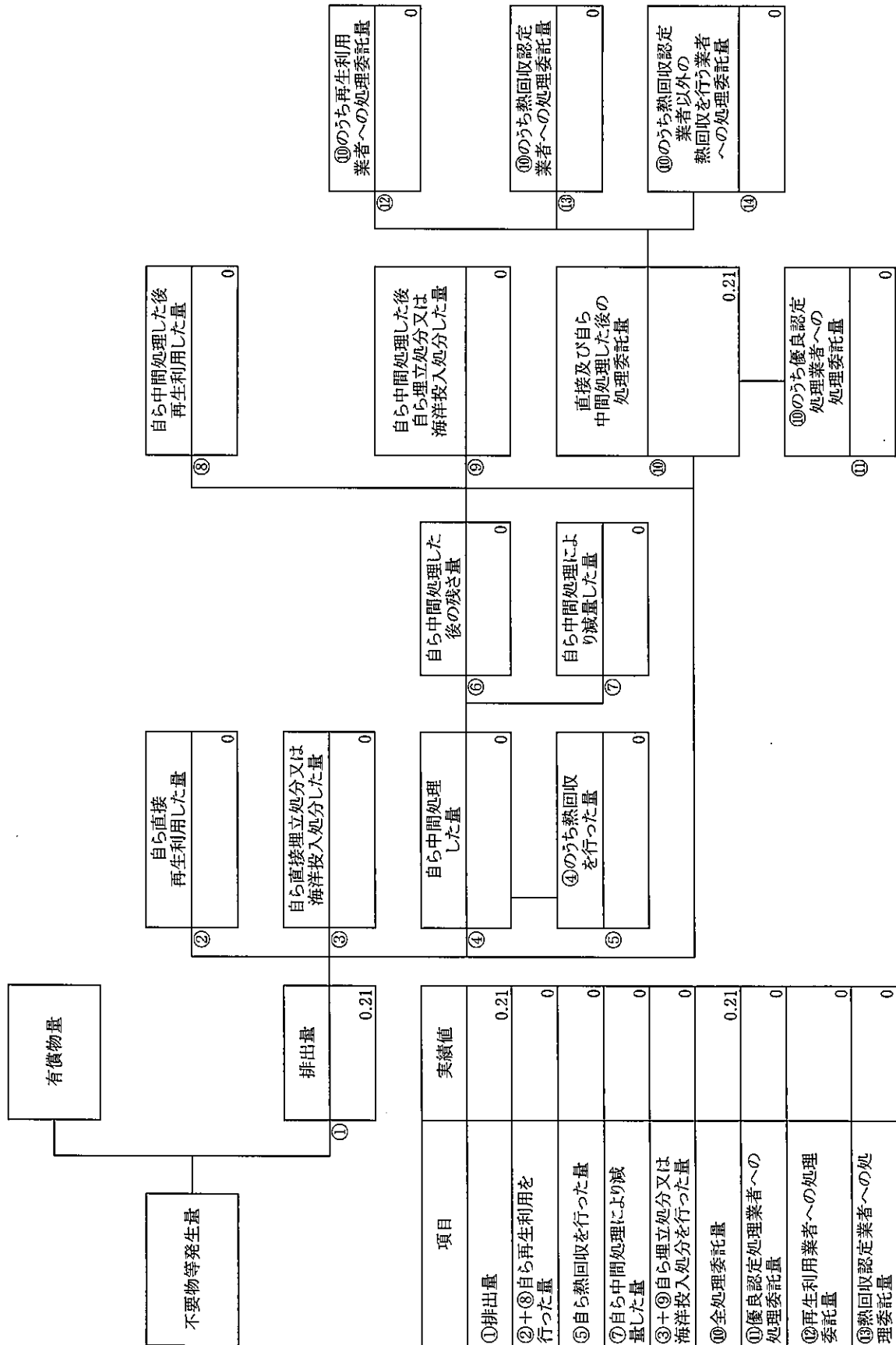
⑫	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	1.96
---	-----------------------	------

⑬	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	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
---	---	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くず)



(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

排出量

1523.4

1523.4

0

0

0

0

0

0

1523.4

0

1523.4

0

0

項目

実績値

①排出量

②+③自ら再生利用を行った量

④自ら熱回収を行った量

⑤自ら中間処理を行った量

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

⑧+⑨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

⑪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

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

自ら直接再生利用した量

0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

0

自ら中間処理した量

0

④のうち熱回収を行った量

0

自ら中間処理した後の残量

0

自ら中間処理により減量した量

0

自ら中間処理した後再生利用した量

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

0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

1523.4

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

1523.4

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

0

⑩のうち熱回収を行う業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

0

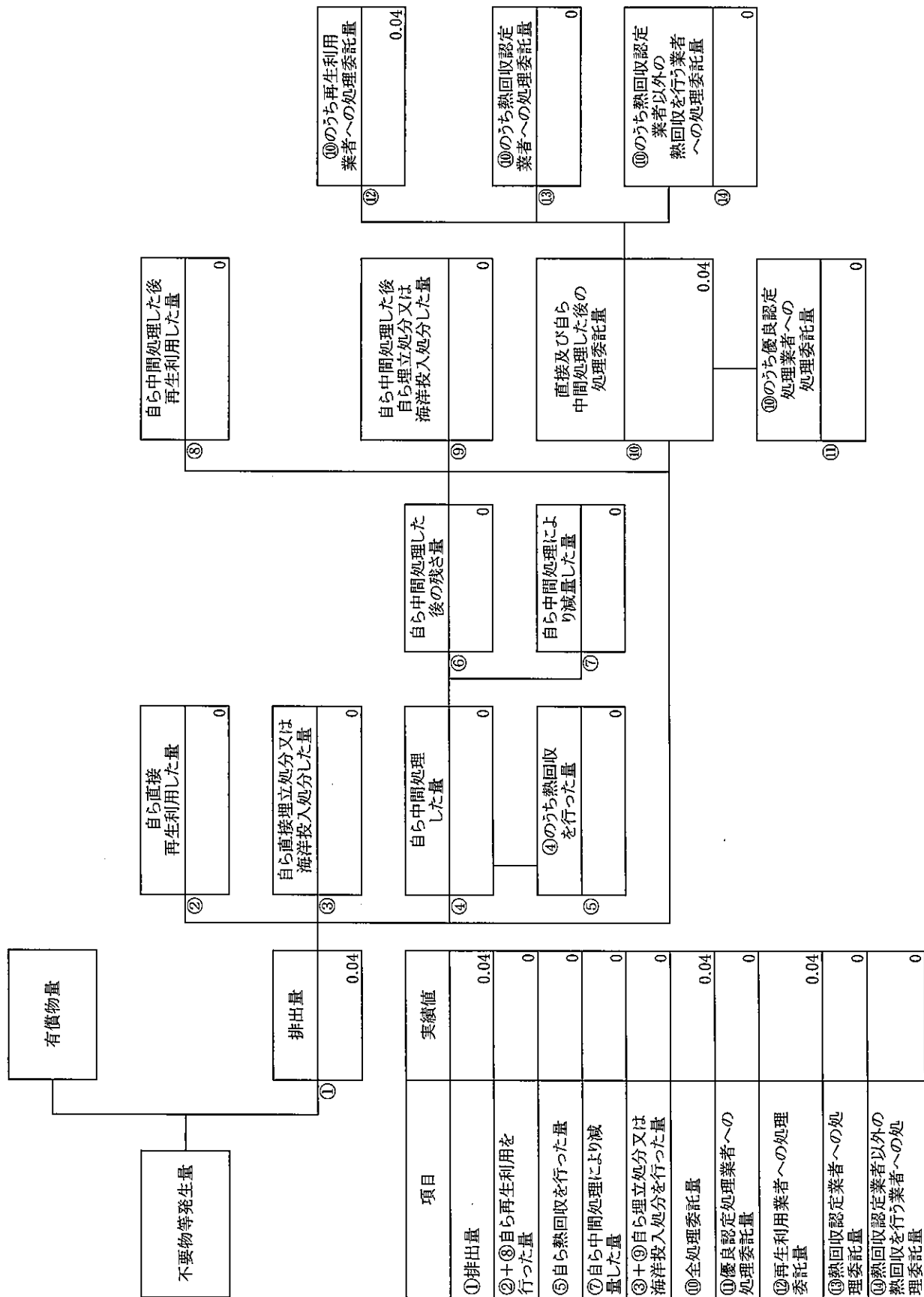
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃アスファルト)

有償物量		不要物等発生量	
		排出量	
		①	259.92
		②	0
		③	0
		④	0
		⑤	0
		⑥	0
		⑦	0
		⑧	0
		⑨	0
		⑩	259.92
		⑪	0
		⑫	259.92
		⑬	0
		⑭	0
		⑮	0
		⑯	0
		⑰	0
		⑱	0
		⑲	0
		⑳	0
		㉑	0
		㉒	0
		㉓	0
		㉔	0
		㉕	0
		㉖	0
		㉗	0
		㉘	0
		㉙	0
		㉚	0
		㉛	0
		㉜	0
		㉝	0
		㉞	0
		㉟	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0
		㊰	0
		㊱	0
		㊲	0
		㊳	0
		㊴	0
		㊵	0
		㊶	0
		㊷	0
		㊸	0
		㊹	0
		㊺	0
		㊻	0
		㊼	0
		㊽	0
		㊾	0
		㊿	0
		㉿	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

