

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 6月 25日

静岡県知事 鈴木 康友 殿

提出者

住所 静岡県伊豆の国市三福386-1番地

氏名 土屋建設株式会社

代表取締役 土屋 昭

電話番号 0558-76-1288

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。

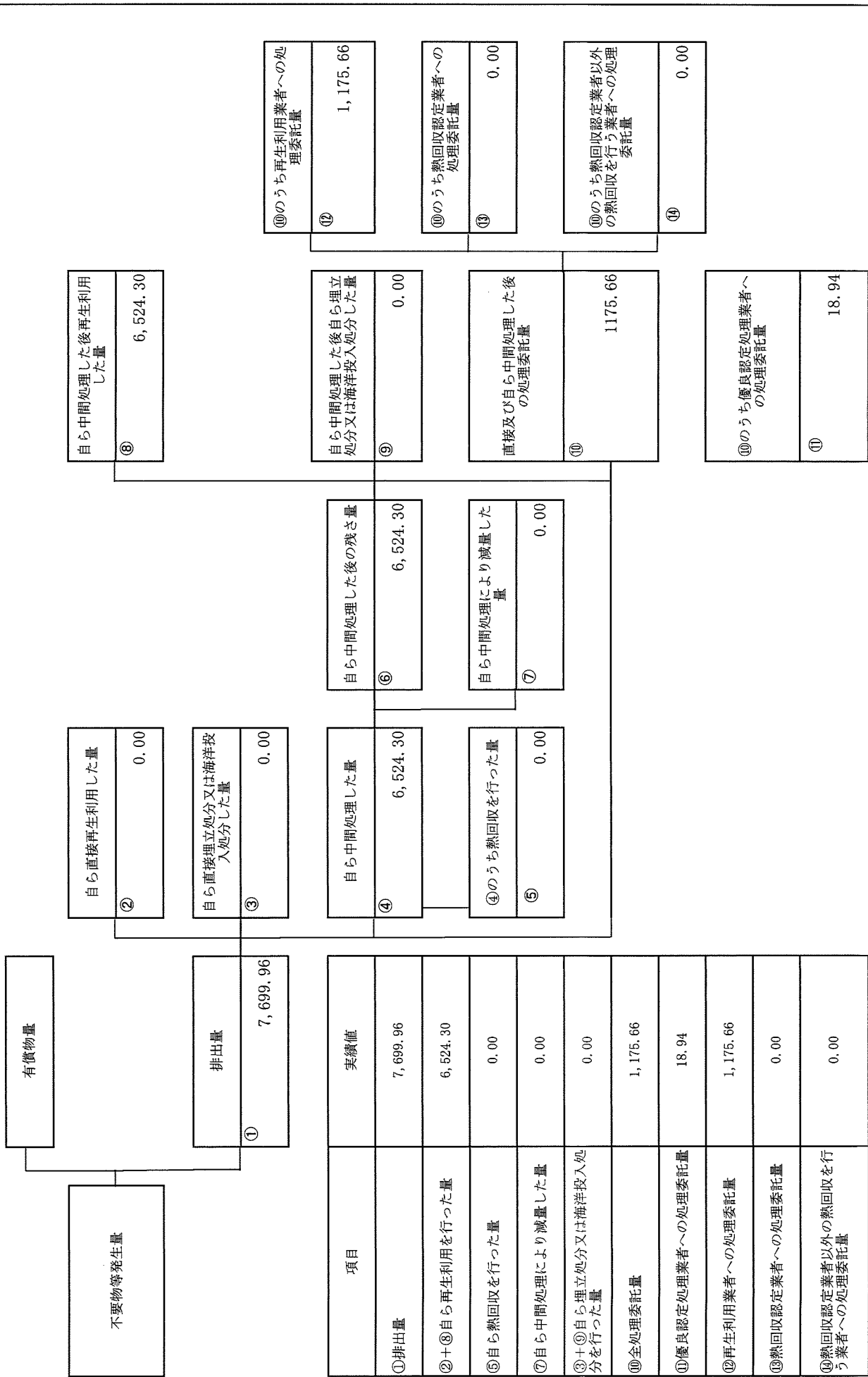
事業場の名称	土屋建設株式会社
事業場の所在地	静岡県伊豆の国市三福386-1番地
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

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	9,243.1t	全処理委託量	2,743.1t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	6,500.0t	優良認定処理業者への処理委託量	491.1t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0t	再生利用業者への処理委託量	2,252.0t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.0t	認定熱回収業者への処理委託量	0.0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.0t	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	0.0t

※事務処理欄

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：がれき類)



計画の実施状況

項目	実績値
①排出量	7,699.96
②+⑧自ら再生利用を行った量	6,524.30
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	1,175.66
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18.94
⑫再生利用業者への処理委託量	1,175.66
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

自ら中間処理した後の再生利用した量	6,524.30
⑧	

自ら直接再生利用した量	0.00
②	
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
③	

自ら中間処理した後の残さ量	6,524.30
⑥	

自ら中間処理した量	6,524.30
④	

自ら中間処理により減量した量	0.00
⑦	

④のうち熱回収を行った量	0.00
⑤	

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	0.00
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1175.66
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	18.94
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,175.66
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑬	

⑩のうち熱回収を行った業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00
⑭	

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：木くず)

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	1,643.94
①	実績値	
①排出量	1,643.94	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	
③+④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0.00	
⑩全処理委託量	1,643.94	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	29.70	
⑫再生利用業者への処理委託量	1,614.24	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	
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	

自ら直接再生利用した量	0.00
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
③	

自ら中間処理した量	0.00
④	

④のうち熱回収を行った量	0.00
⑤	

自ら中間処理した後の残さ量	0.00
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0.00
⑦	

自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
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	0.00
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1643.94
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	29.70
⑪	

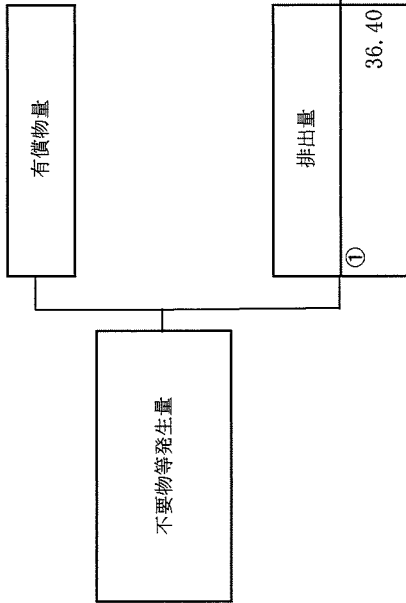
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,614.24
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00
⑭	

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、及び陶磁器くず)



自ら直接再生利用した量 ②	0.00
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	0.00
排出量 ①	36.40

自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	0.00
-----------------------	------

項目	実績値
①排出量	36.40
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	36.40
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1.80
⑫再生利用業者への処理委託量	34.60
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

自ら中間処理した後の残さ量 ⑥	0.00
--------------------	------

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

自ら中間処理により減量した量 ⑦	0.00
---------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	36.4
--------------------------	------

⑫のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	34.60
------------------------	-------

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0.00
-------------------------	------

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 ⑭	0.00
------------------------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	1.80
--------------------------	------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

不要物等発生量	有償物量	
	排出量	78.05
①	実績値	
①排出量	78.05	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	
③+④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	
⑩全処理委託量	78.05	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	78.05	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	
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	

自ら直接再生利用した量	0.00
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
③	

自ら中間処理した量	0.00
④	

④のうち熱回収を行った量	0.00
⑤	

自ら中間処理した後の残存量	0.00
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0.00
⑦	

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	0.00
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	78.05
⑩	

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	78.05
⑪	

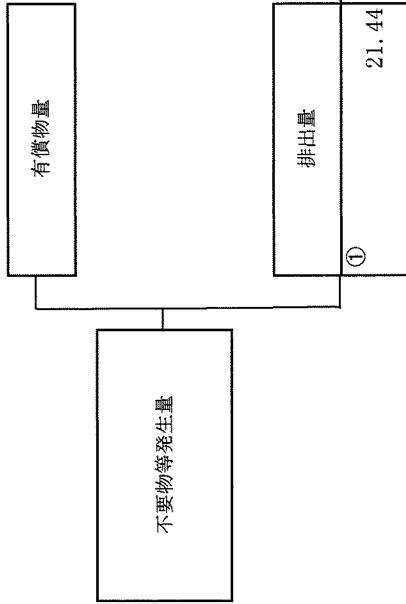
⑩のうち自ら再生利用業者への処理委託量	0.00
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00
⑭	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)



自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0.00
------------------	---	------

自ら直接再生利用した量	②	0.00
-------------	---	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.00
---------------------	---	------

排出量	①	21.44
-----	---	-------

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

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0.00
---------------	---	------

自ら中間処理した量	④	0.00
-----------	---	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	21.44
---------------------	---	-------

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.00
----------------	---	------

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.00
--------------	---	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	2.45
-------------------	---	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00
--------------------	---	------

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	0.00
-------------------------------	---	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	18.99
---------------------	---	-------

項目	実績値
①排出量	21.44
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	21.44
⑩優良認定処理業者への処理委託量	18.99
⑫再生利用業者への処理委託量	2.45
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：金属くず)

不役物等発生量	有償物量	
	排出量	1.21
①		
②	自ら直接再生利用した量	0.00
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
④	自ら中間処理した量	0.00
⑤	④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0.00
⑦	自ら中間処理により減量した量	0.00
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑨	自ら中間処理した後又は海洋投入処分した量	0.00
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.21
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1.21
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭	⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.00

②	自ら直接再生利用した量	0.00
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.00
④	自ら中間処理した量	0.00
⑤	④のうち熱回収を行った量	0.00
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0.00
⑦	自ら中間処理により減量した量	0.00
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0.00
⑨	自ら中間処理した後又は海洋投入処分した量	0.00
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.21
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1.21
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭	⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量	0.00

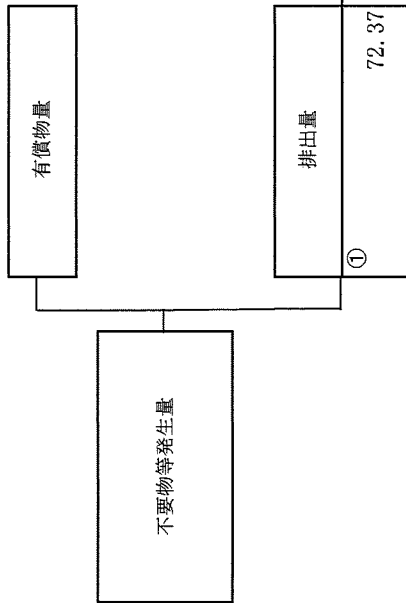
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

⑩のうち熱回収を行う業者以外の処理委託量
⑭

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：汚泥)



自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0.00
------------------	---	------

自ら直接再生利用した量	②	0.00
-------------	---	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0.00
---------------------	---	------

排出量	①	72.37
-----	---	-------

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

自ら中間処理した後の残存量	⑥	0.00
---------------	---	------

自ら中間処理した量	④	0.00
-----------	---	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	72.37
---------------------	---	-------

自ら中間処理により減量した量	⑦	0.00
----------------	---	------

④のうち熱回収を行った量	⑤	0.00
--------------	---	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	72.37
-------------------	---	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00
--------------------	---	------

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	0.00
-------------------------------	---	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0.00
---------------------	---	------

項目	実績値
①排出量	72.37
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	72.37
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑩再生利用業者への処理委託量	72.37
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑩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

産業廃棄物処理計画実施状況報告書 別添資料

産廃の種類	産業廃棄物の排出の抑制		自ら行う産業廃棄物の再生利用		自ら行う産業廃棄物の中間処理		自ら行う産業廃棄物の埋立処分・海洋投入処分		産業廃棄物の処理の委託										
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状				計画						
									全処理委託量	優良認定処理業者への委託量	再生利用業者への委託量	認定熱回収業者以外の委託量	認定熱回収業者への委託量	全処理委託量	優良認定処理業者への委託量	再生利用業者への委託量	認定熱回収業者以外の委託量	認定熱回収業者への委託量	
がれき類	コンクリート破片	3338.07	3000.00	3208.05	2500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.02	18.94	111.08	0.00	0.00	500.00	50.00	450.00	0.00	0.00
	アスファルト	4361.89	5000.00	3316.25	4000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1045.64	0.00	1045.64	0.00	0.00	1000.00	100.00	900.00	0.00	0.00
	コンクリート破片	7699.96	8000.00	6524.30	6500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1175.66	18.94	1156.72	0.00	0.00	1500.00	150.00	1350.00	0.00	0.00
	小計	1643.94	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1643.94	29.70	1614.24	0.00	0.00	1000.00	100.00	900.00	0.00	0.00
木くず	コンクリートくず	34.60	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.60	0.00	34.60	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	1.80	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.80	1.80	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
	陶磁器くず	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
	小計	36.40	13.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.40	1.80	34.60	0.00	0.00	13.00	13.00	0.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物	廃プラスチック類	78.05	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.05	78.05	0.00	0.00	0.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00
	廃プラスチック類	21.44	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.44	18.99	2.45	0.00	0.00	20.00	18.00	2.00	0.00	0.00
金属くず	金属くず	1.21	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.21	0.00	1.21	0.00	0.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00
	紙くず	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00
汚泥	汚泥	72.37	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	72.37	0.00	72.37	0.00	0.00	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00
	石綿含有産業廃棄物	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
繊維くず	繊維くず	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00
	廃電気機械器具	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00
燃えやすい廃油	燃えやすい廃油	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00
	廃油	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00
廃アルカリ	廃アルカリ	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00
	ph12.5以上の廃7ルカリ	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
計		9553.37	9243.41	6524.30	6500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3029.07	147.48	2881.59	0.00	0.00	2743.41	491.41	2252.00	0.00	0.00