

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

平成 30 年 6 月 5 日

秋田県知事 殿

提出者

住 所 東京都千代田区九段北4-2-5
 氏 名 山葵沢地熱発電所建設 生産井・還元井掘削工事
 (株)JPハイテック・三菱マテリアルテクノ(株)共同企業体
 代表会社 株式会社JPハイテック
 代表取締役社長 佐保 明
 電話番号 03-5215-9074

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、平成29年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

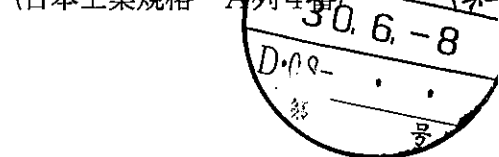
事業場の名称	山葵沢地熱発電所建設 生産井・還元井掘削工事 株式会社JPハイテック・三菱マテリアルテクノ(株)共同企業体 山葵沢工事所
事業場の所在地	秋田県湯沢市秋ノ宮字中山222
事業の種類	さく井工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年4月1日から 平成30年3月31日まで

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	4131t	全処理委託量	4131t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	103t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	4010t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	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	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	0t

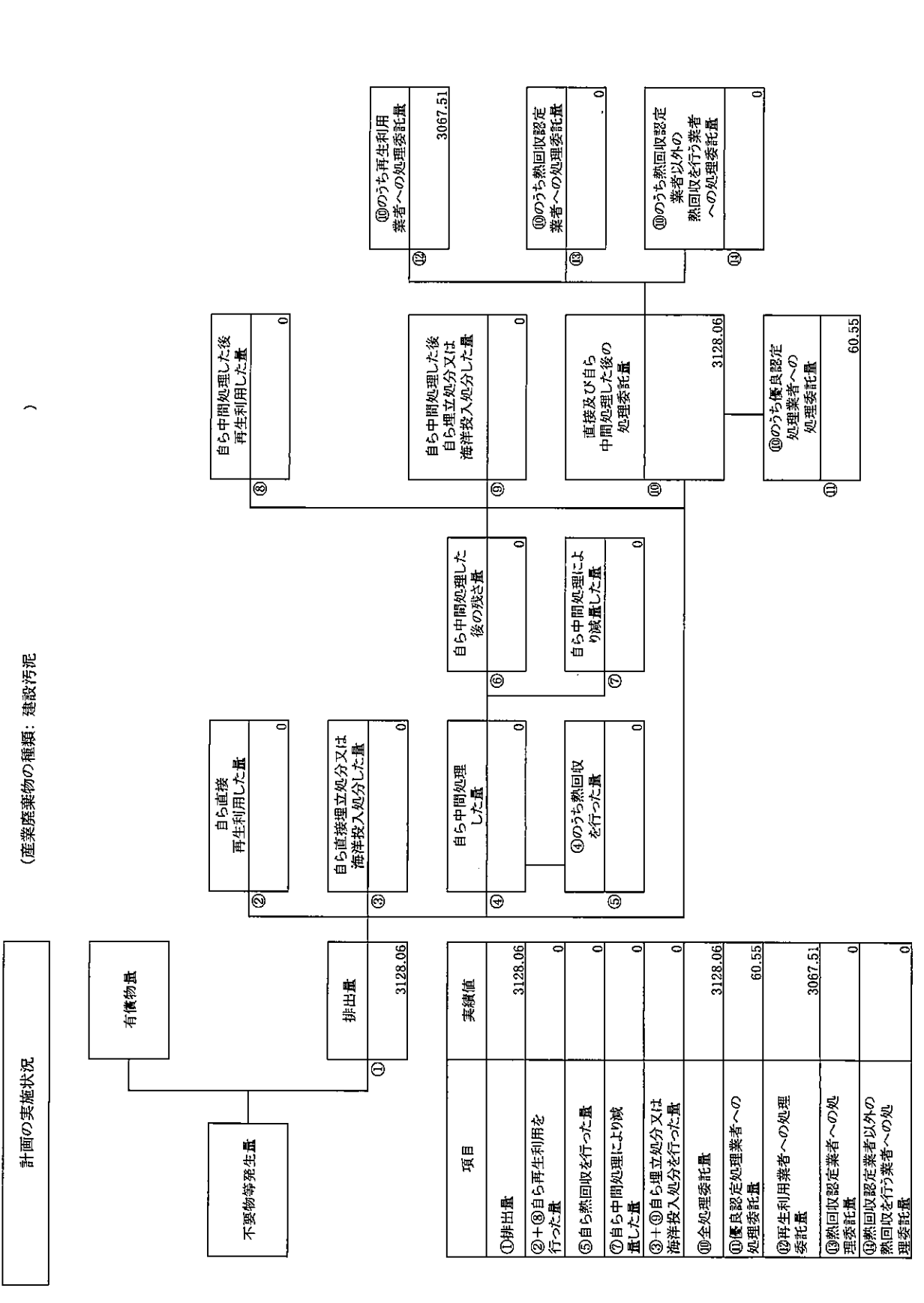
※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)



計画の実施状況

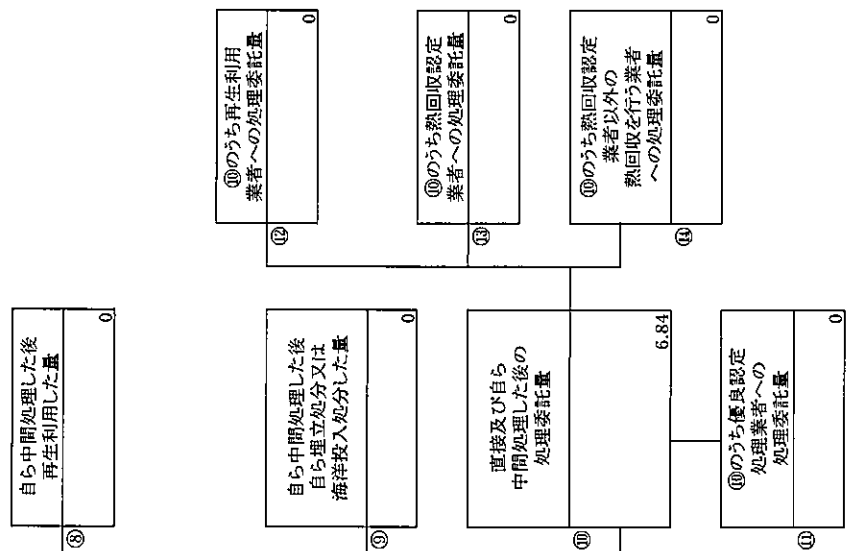
(産業廃棄物の種類: 建設汚泥



計画の実施状況

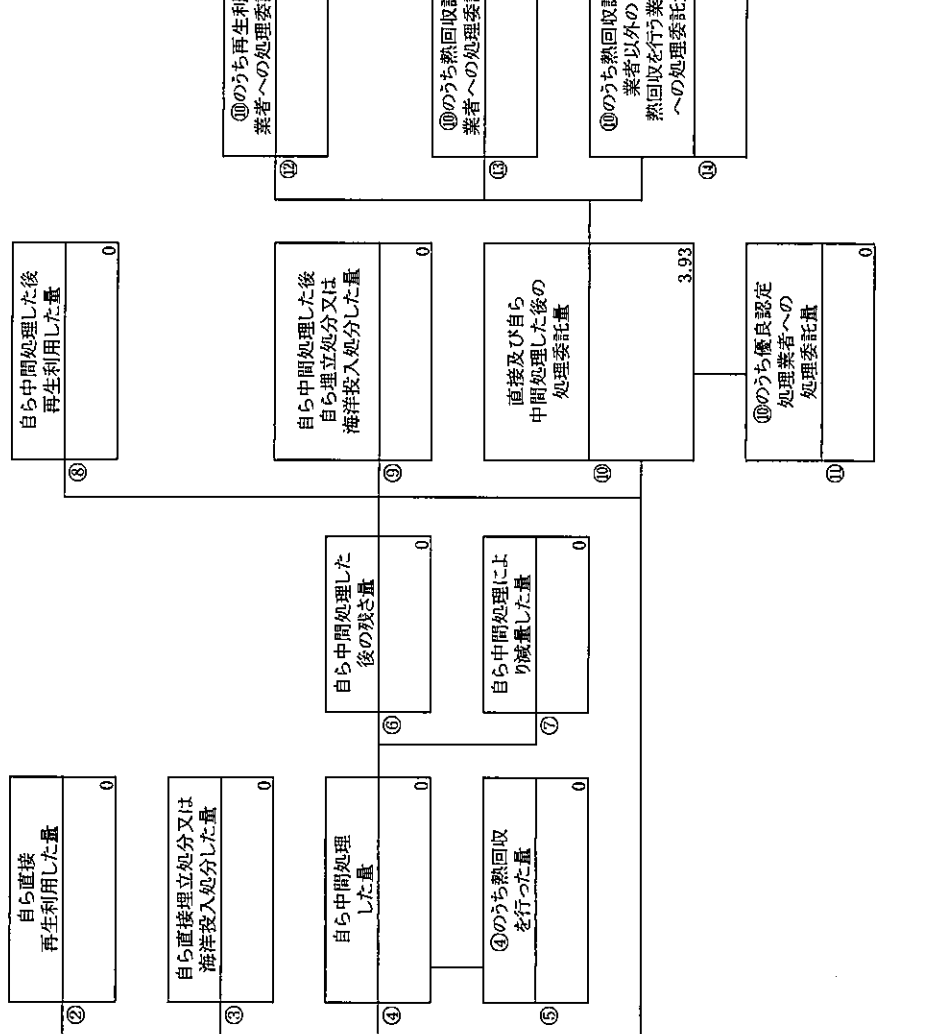
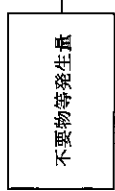
(産業廃棄物の種類: 廃油)

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自ら中間処理した量	⑥自ら中間処理により減量した量	⑦自ら中間処理により減量した量	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上投入処分した量	⑩自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海上投入処分した量	⑪優良認定処理業者への処理委託量	⑫再生利用率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	
①排出量	6.84	6.84	0	0	0	0	0	0	0	0	6.84	0	0	0	0
②自ら直接再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら中間処理した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理による減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海上投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海上投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用率業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



計画の実施状況

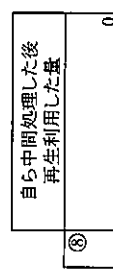
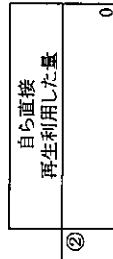
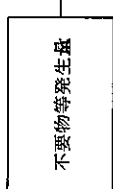
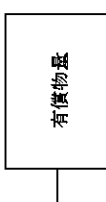
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)



項目	実績値										
①排出量	10.37										
②+⑤自ら再生利用を行った量	0										
④自ら熱回収を行った量	0										
⑥自ら中間処理により減量した量	0										
⑦自ら中間処理により減量した量	0										
③+⑨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	10.37										
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	10.37										
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0										
⑭燃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										

①排出量	10.37	自ら中間処理した量	自ら直接再生利用した量	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	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	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	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	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量
②+⑤自ら再生利用を行った量	0	④自ら熱回収を行った量	③	⑥自ら中間処理により減量した量	④	⑨自ら中間処理により減量した量	⑩	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧	⑪	⑫
④自ら熱回収を行った量	0	③	⑤	⑩	⑪	⑫	⑬	⑦	⑧	⑯	⑰
⑥自ら中間処理により減量した量	0	④	⑤	⑪	⑫	⑬	⑰	⑧	⑯	⑯	⑰
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑤	⑥	⑫	⑬	⑰	⑰	⑨	⑯	⑯	⑰
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑥	⑦	⑱	⑲	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰
⑩全処理委託量	10.37	⑩	⑱	⑲	⑳	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	⑱	⑲	⑳	⑳	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰
⑫再生利用業者への処理委託量	10.37	⑲	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰
⑬燃回収認定業者への処理委託量	0	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰
⑭燃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	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑳	⑩	⑯	⑯	⑰

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートがら)

項目	実績値											
①排出量	1321.78											
②+③自ら直接再生利用した量	0											
④自ら中間処理した量	0											
⑤自ら熱回収を行った量	0											
⑥自ら中間処理した後の残さ量	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	1321.78											
⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0											
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	1321.78											
⑬のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	0											
⑭のうち優良認定処理業者への処理委託量	0											

(第2面)

(第2面)

（産業廃棄物の種類：廃アスファルト）

項目	実徴値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量
①排出量	1.09	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0
④自然回収を行った量	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0
⑥+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	0	0	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	0	0	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	1.09	1.09	0	0	0
⑪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	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 木くず)	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	8.41	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
④+⑤自ら熱回収を行った量	0	⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	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	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩全処理委託量	8.41	⑨自ら中間処理した後海洋投入処分した量	0
⑪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	8.41
⑫再生利用率	8.41	⑪のうち熱回収認定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	⑫のうち熱回収をを行う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つ業者への処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行つ業者への処理委託量	0

(第2面)

備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

名 称	①排出量 (t)	②当月累積 再生利用した量 (t)	③自己処理量 分別又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理した量 (t)	⑤他のうち 被回収した量 (t)	⑥自ら中間処理 した量 に由り減量した量 (t)	⑦自ら中間処理 した後再生利用 した量(t)	⑧自ら中間処理 した後再生利用 した量(t)	状 態		
									⑨自ら中間処理した後 自ら廃棄分別又は海 洋投入処分した量(t)	⑩汎用入出庫量(t)	⑪廃棄物を貯蔵する ための必要面積(m ²)
生産事業場における 廃棄物の種類	①の量のうち、中間 処理せず直接販 売せざる販賣物 又は海洋投入処分 した量(t)	①の量のうち、中間 処理し、販賣物 の当該中間処理前の 廃棄物の量	①の量のうち、自ら 中間処理した量	①の量のうち、自 ら中間処理した量	①の量のうち、自 ら中間処理した量	①の量のうち、自 ら中間処理した量	①の量のうち、自 ら中間処理した量	①の量のうち、自 ら中間処理した量	⑫廃棄物を貯蔵する ための必要面積(m ²)	⑬廃棄物を貯蔵する ための必要面積(m ²)	⑭廃棄物を貯蔵する ための必要面積(m ²)
燃え残 汚泥	3128.06	0	0	0	0	0	0	0	3128.06	60.55	3067.51
下水汚泥											
廃燃汚泥	3128.06	0	0	0	0	0	0	0	3128.06	60.55	3067.51
その他汚泥											
廢油	6.84								6.84	0	0
废酸											
废アルカリ											
废プラスチック類	3.93	0	0	0	0	0	0	0	3.93	0	0
ゴムくず											
金属くず	10.37	0	0	0	0	0	0	0	10.37	0	0
ガラス・耐熱器等くず											
鉛さい											
がれき類	1322.87	0	0	0	0	0	0	0	1322.87	0	1322.87
コンクリートがら	1321.78	0	0	0	0	0	0	0	1321.78	0	1321.78
アスファルト	1.09	0	0	0	0	0	0	0	1.09	0	1.09
レンガ瓦片など											
石綿含有産業廃棄物											
ばいじん											
紙くず	4.75	0	0	0	0	0	0	0	4.75	0	0
木くず	8.41	0	0	0	0	0	0	0	8.41	0	8.41
繊維くず											
動植物性埃さ											
動物系图形不要物											
動物のふん尿											
動物の死体											
政令3号物(上記機械物 の処理物であつてこれらに 該当しないもの)											
建設混合廃棄物											
合計	4485.23	0	0	0	0	0	0	0	4485.23	60.55	4469.16