

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和元年 5月27日

島根県知事 丸山達也 殿



提出者
住 所 島根県大田市鳥井町鳥井963番地2
氏 名 石見銀山建設株式会社
代表取締役 黒田突義
電話番号 0854-84-8283

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30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	石見銀山建設株式会社
事業場の所在地	島根県大田市鳥井町鳥井963番地2
事業の種類	総合建設業及び廃棄物処理業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年4月1日～平成31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	881.00 t	全処理委託量	11,000 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	870.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	t
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	t
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

別紙2 【産業廃棄物排出量(平成30年度)目標及び委託処理目標に関する事項】

産業廃棄物の種類 名称	社 会 的 施 業 状 況										委託先による区分		⑩委託設定処理業者 への処理委託量(t)
	①排出量 (t)	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己直接埋立 処分又は海洋投 入処分した量(t)	④自ら中間処理し た量(t)	⑤④のうち 焼却を行った量 (t)	⑥自ら中間処理 した後の廃棄量 (t)	⑦自ら中間処理 により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理 した後の再生利用 した量(t)	⑨自ら中間処理し た後再生利用 した量(t)	⑩直接及び自ら 再生利用又は自己 処理した後の 再投入処分した量 (t)	⑪焼却処理委託量 (t)	⑫再生利用業者への 処理委託量(t)	
木くず	70.00	0.00	0.00	70.00	0.00	0.00	0.00	70.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
アスコン破	300.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
コンクリート破	500.00	0.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00
廃石膏ボード	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
その他がれき類	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
紙くず	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
金属くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
建設汚泥	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
混合(安定型の み)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石綿含有産廃 (安定型)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ガラス・陶磁器くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	881.00	0.00	0.00	870.00	0.00	0.00	0.00	870.00	0.00	11.00	0.00	0.00	0.00

別紙1

【産業廃棄物前年度(平成30年度)排出実績及び委託処理実績に関する事項】

産業廃棄物の種類 名称	計 画 の 実 施 状 況										委託先による区分			①優良認定処理業者 への処理委託量(k)
	①排出量	②自ら直接 再生利用した量 (t)	③自己処理 又は委託業者 に委託した量 (t)	④自ら中間処理し た後の残さ (t)	⑤④のうち 焼却を行った (t)	⑥自ら中間処理 した後の残さ (t)	⑦自ら中間処理 により減量した (t)	⑧自ら中間処理 した後の残さ (t)	⑨自ら中間処理 した後の再生利用 した量 (t)	⑩自ら中間処理 した後の焼却 (t)	⑪自ら中間処理 した後の焼却 (t)	⑫焼却処理業者 への処理委託量 (t)	⑬焼却処理業者 以外の 処理業者への 処理委託量 (t)	
木くず	84.00	0.00	78.28	0.00	78.28	0.00	0.00	0.00	78.28	0.00	5.72	0.00	0.00	0.00
アスコン殻	1,132.84	0.00	1,132.84	0.00	1,132.84	0.00	0.00	1,132.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
コンクリート殻	650.90	0.00	650.90	0.00	650.90	0.00	0.00	650.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
廃プラスチック	15.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.16	0.00	0.00	0.00
腐石膏ボード	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
その他がれき類	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.74	0.00	0.00	0.00
紙くず	3.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.30	0.00	0.00	0.00
金属くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
建設汚泥	45.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.12	0.00	0.00	0.00
混合(安定型)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石綿含有産廃 廃棄物	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.13	0.00	0.00	0.00
ガラス・陶磁器くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
繊維くず	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	1,934.27	0.00	1,862.02	0.00	1,862.02	0.00	0.00	1,862.02	0.00	1,862.02	72.25	0.00	0.00	0.00

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

排出量

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
78.28

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.00

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
78.28

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
0.00

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
5.72

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.00

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
78.28

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.00

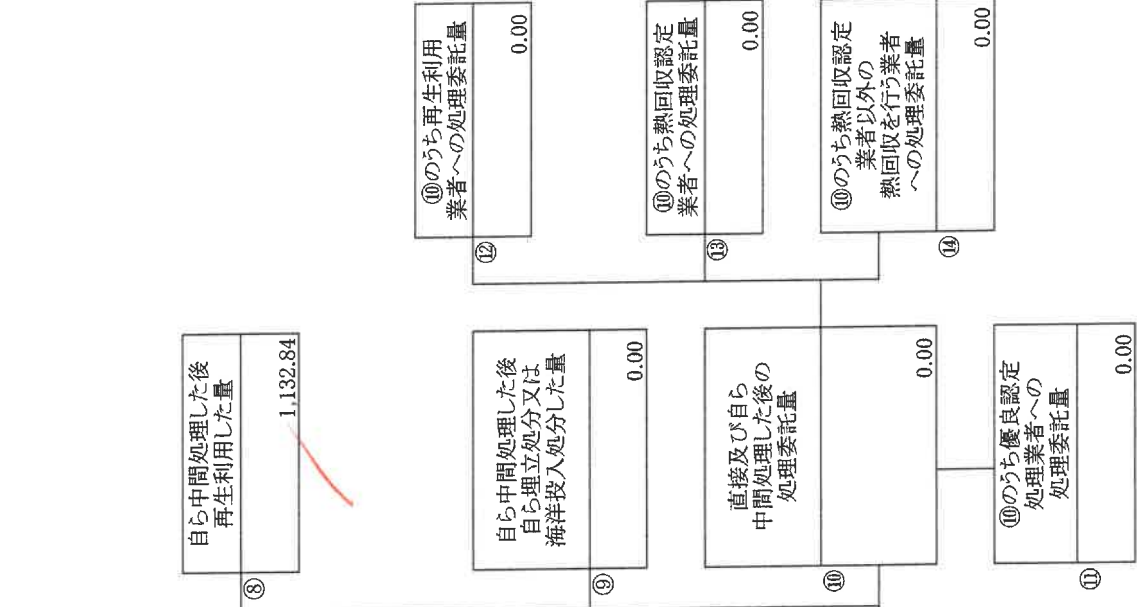
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
5.72

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.00

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.00

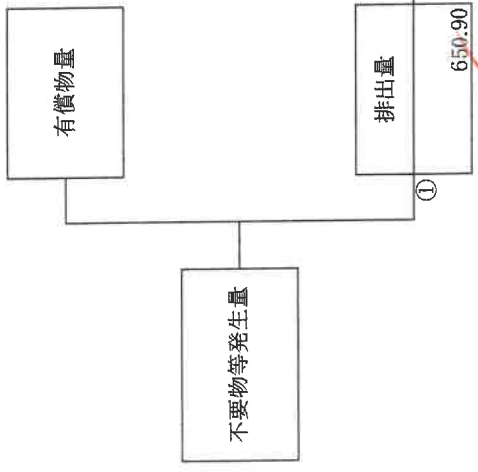
項目	実績値
① 排出量	84.00
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	78.28
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	5.72
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	5.72
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: アスベ)

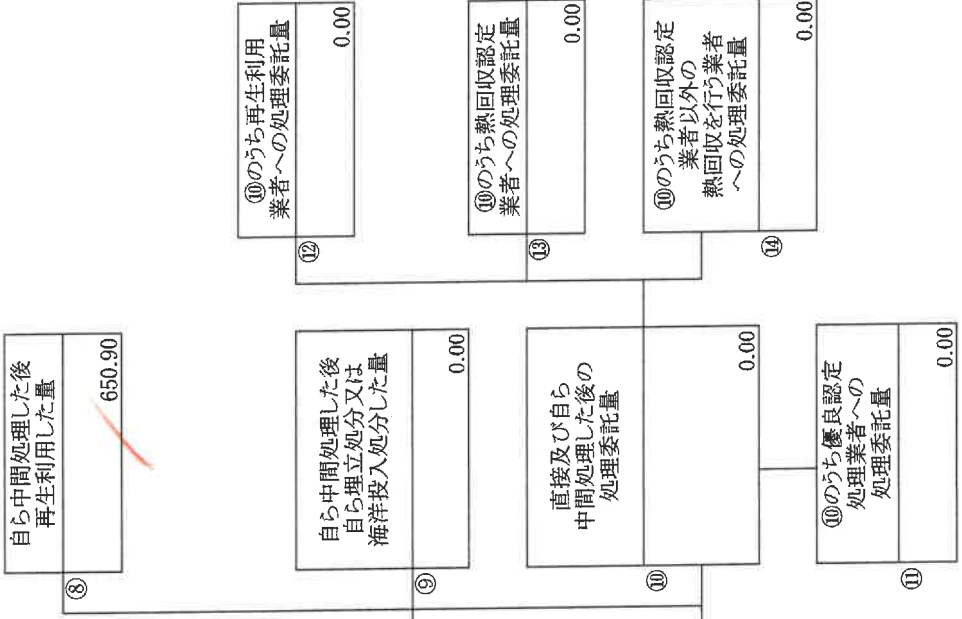


項目	実績値
①排出量	1,132.84
②+⑧自ら再生利用を行った量	1,132.84
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: コンクリート)



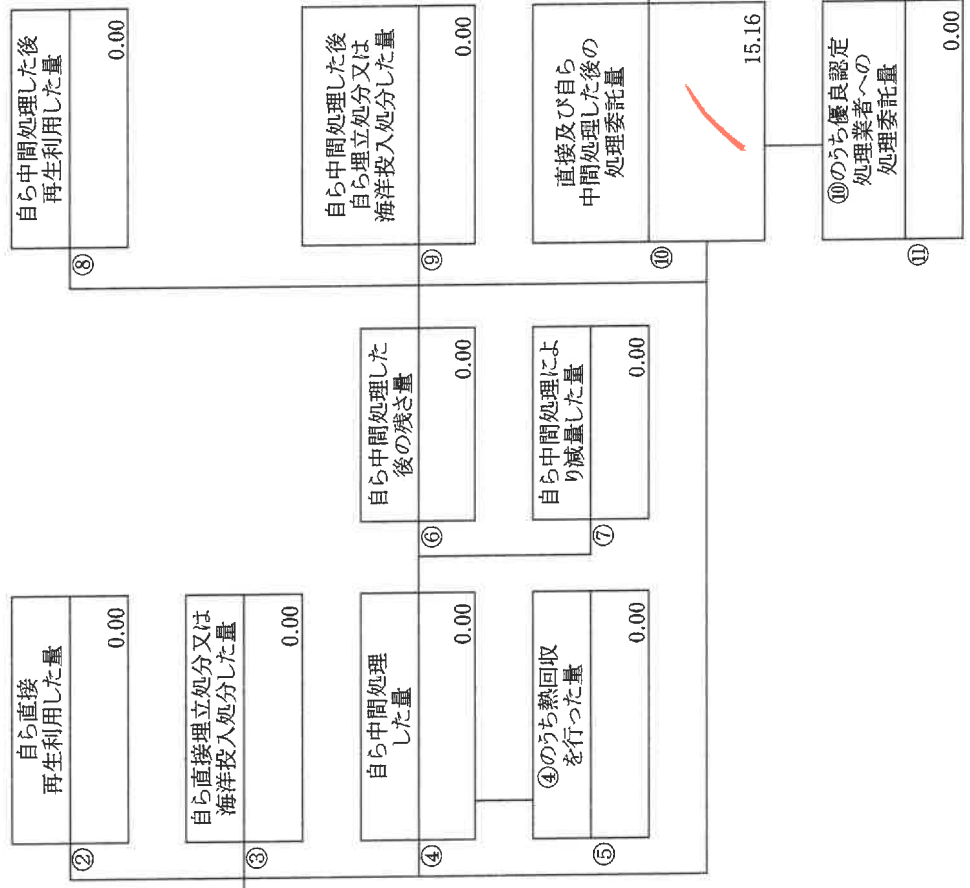
項目	実績値
①排出量	650.90
②+⑧自ら再生利用を行った量	650.90
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)

項目	実績値
①排出量	15.16
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	15.16
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
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
	0.00



項目	実績値
①排出量	15.16
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	15.16
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
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
	0.00

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 0.080

② 自ら直接再生利用した量
0.000

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0.000

④ 自ら中間処理した量
0.000

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.000

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
0.000

⑦ 自ら中間処理による減量した量
0.000

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
0.000

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
0.000

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
0.080

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.000

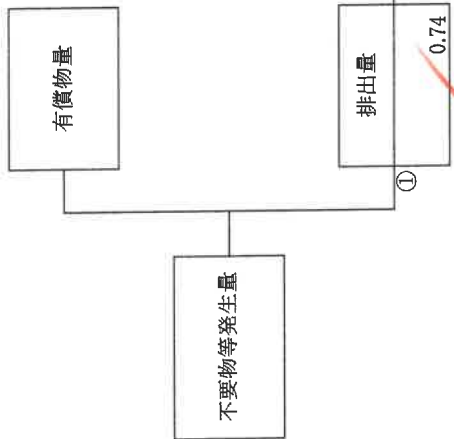
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0.000

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.000

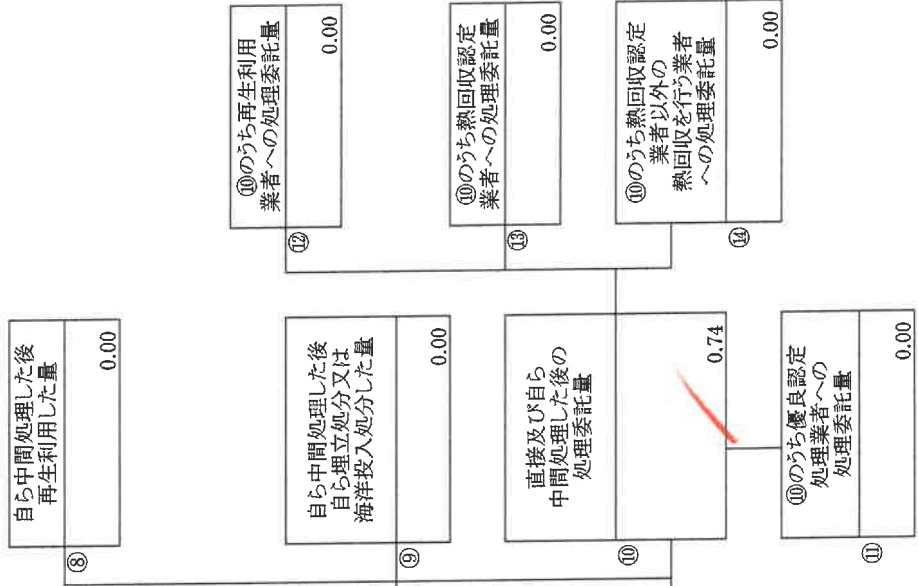
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.000

項目	実績値
①排出量	0.080
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	0.080
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：その他がれき類)

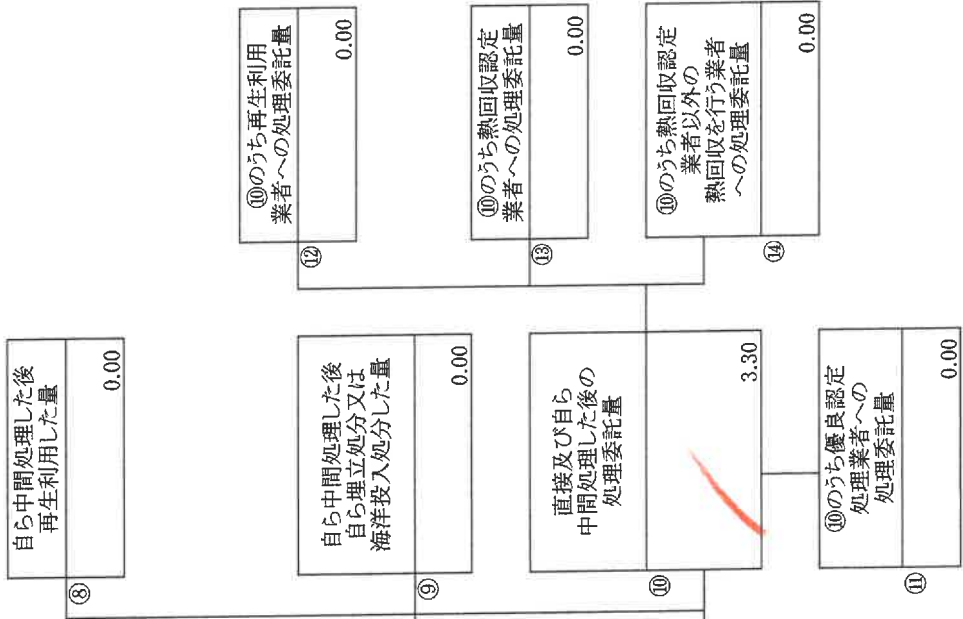
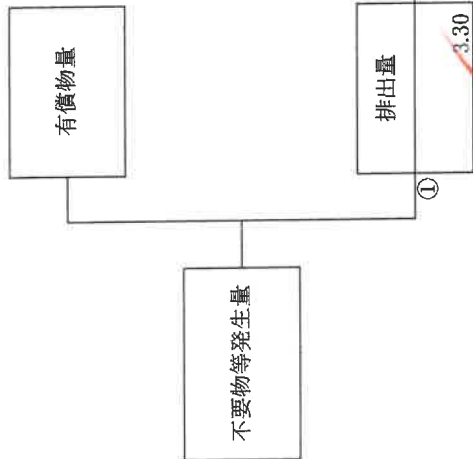


項目	実績値
①排出量	0.74
②+③自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.74
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00



(産業廃棄物の種類：紙くず)

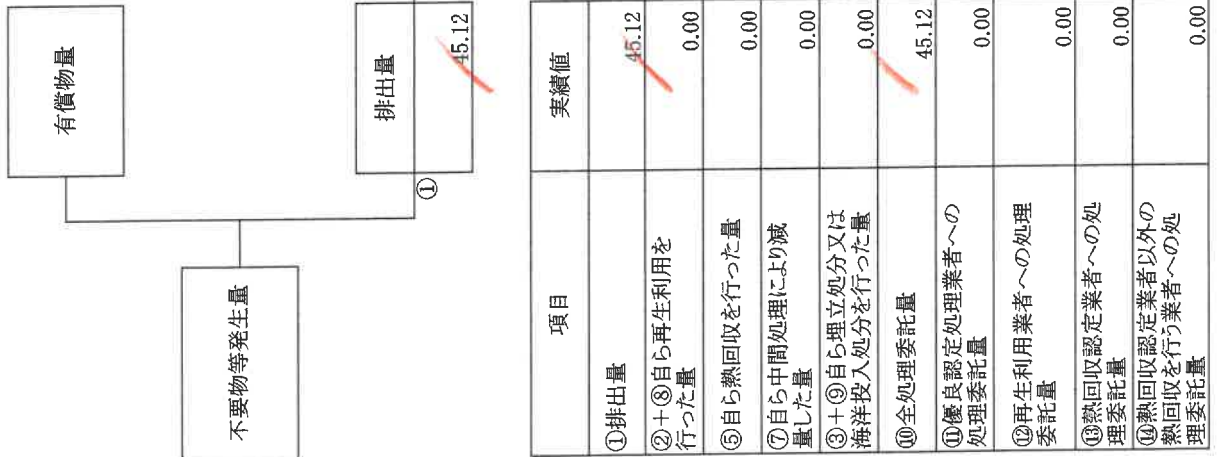
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	3.30
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	3.30
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
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

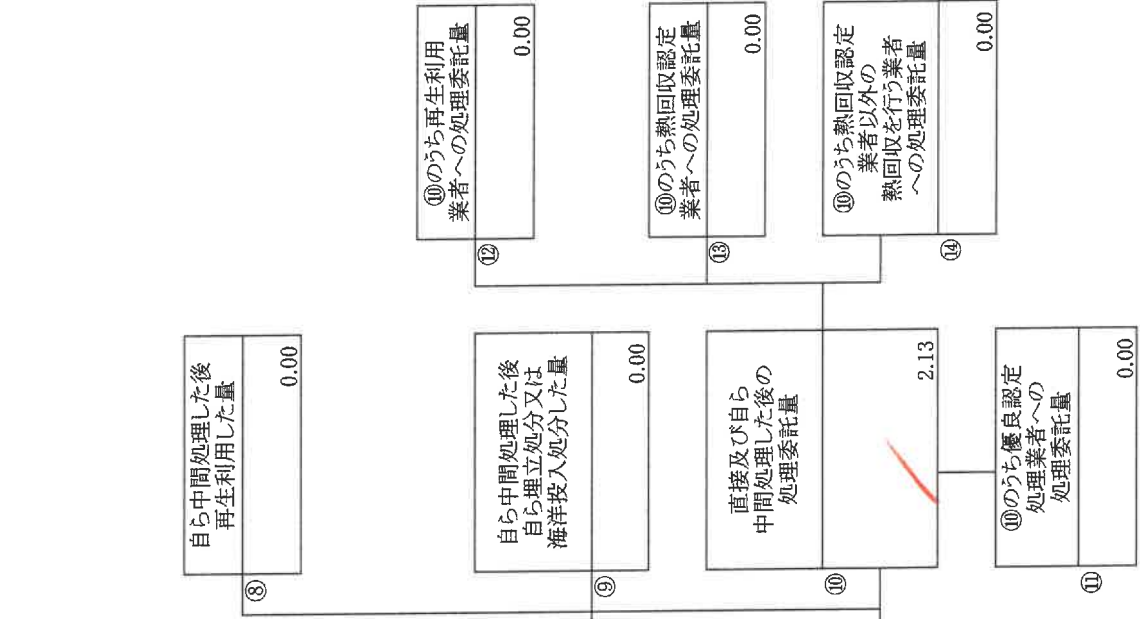
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	45.12
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	45.12
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑩再生利用者への処理委託量	0.00
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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
①排出量	2.13
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	2.13
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00
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
⑮全処理委託量	0.00

(第3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。