

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 7月11日

宮崎市長 殿



提出者

住 所 宮崎市江平中町3番地8

氏 名 株式会社前原建設 代表取締役 仁田脇篤

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0985-27-2001

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4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	株式会社前原建設
事業場の所在地	宮崎市江平中町3番地8
事業の種類	土木工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 4 ⁴ 年4月1日～令和 5 ⁵ 年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

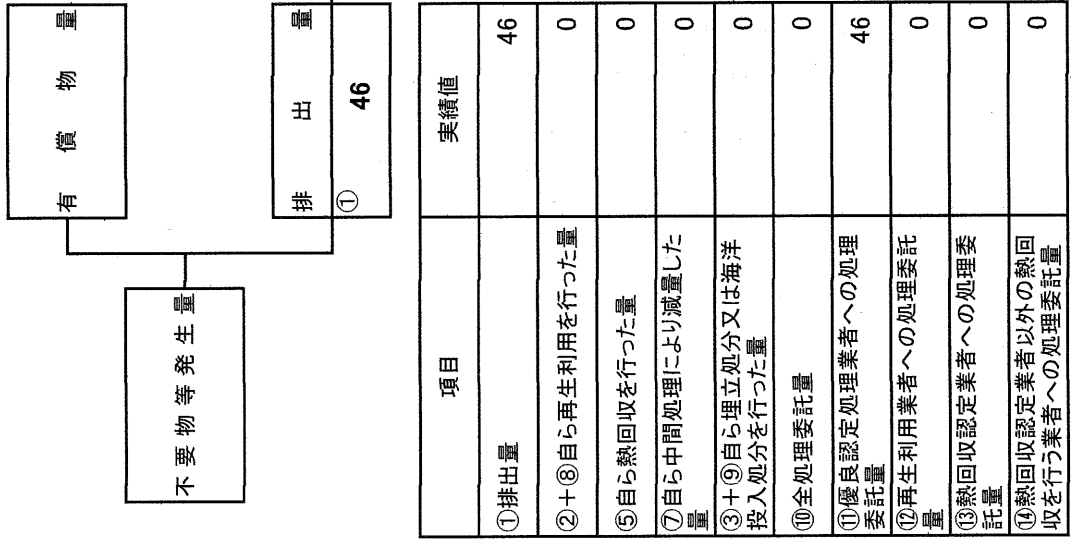
項目	目標値	項目	目標値
排出量	t	全処理委託量	t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t
※事務処理欄			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 コンクリート殻)

この表は、産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

単位:t



左表は自動入力のため記入不要です。

項目	実績値
①排出量	46
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+⑥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	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46
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	0

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
46

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑭

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭

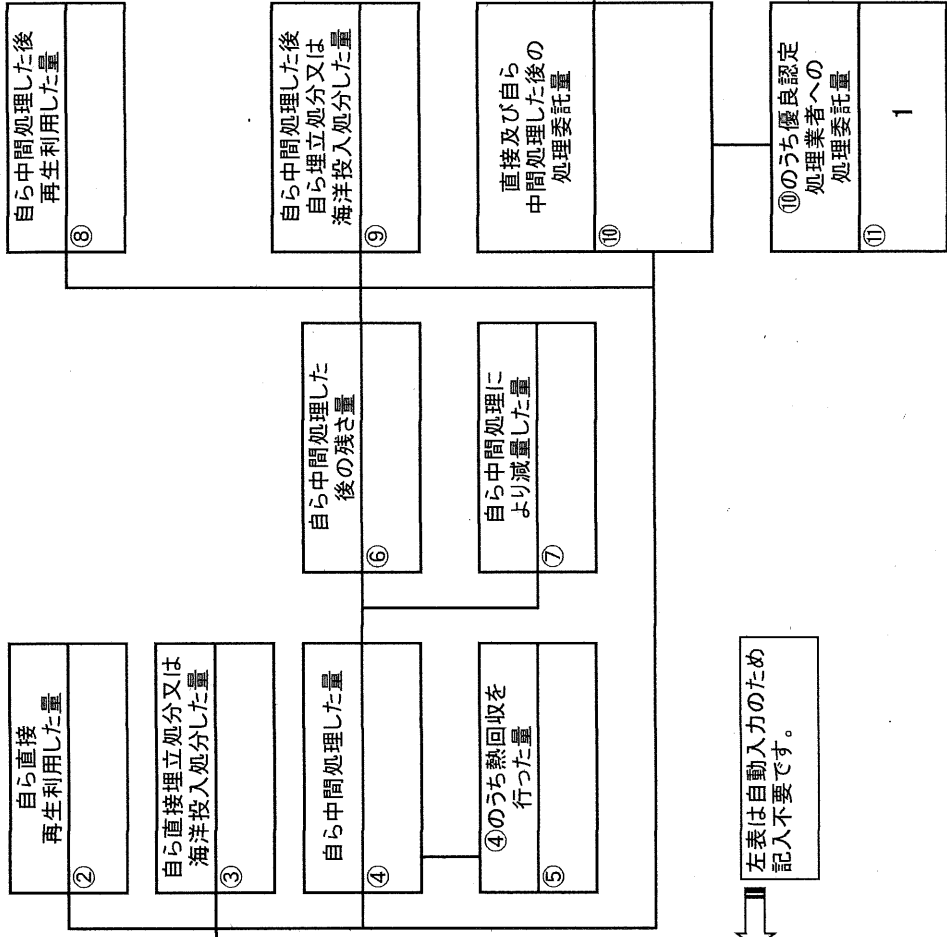
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類 アスファルト殻)

この表は、産業廃棄物の種類ごとに作成してください。

単位:t

項目	実績値
①排出量	1
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+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	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1
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	0



左表は自動入力のため記入不要です。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書 集計表

(別紙)

単位：t

①	排出量	産業廃棄物の種類	コンクリート リート 殻	アス ファルト 殻						合計
①	47		46	1						47
②	0	自ら直接再生利用した量								0
③	0	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量								0
④	0	自ら中間処理した量								0
⑤	0	④のうち熱回収を行った量								0
⑥	0	自ら中間処理した後の残さ量								0
⑦	0	自ら中間処理により減量した量								0
⑧	0	自ら中間処理した後再生利用した量								0
⑨	0	自ら中間処理後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量								0
⑩	0	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量								0
⑪	47	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	46	1						47
⑫	0	⑩のうち再生利用者への処理委託量								0
⑬	0	⑩のうち熱回収認定処理業者への処理委託量								0
⑭	0	⑩のうち、熱回収認定処理業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量								0

項目	実績値
①排出量	47
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+⑨自ら埋立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	47
⑫再生利用者への処理委託量	0
⑬熱回収認定処理業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定処理業者以外の熱回収業者への処理委託量	0



(この部分の入力は不要です)

※立米 (m³) は、トン (t) に換算の上、記入してください。(換算係数は、市ホームページ中「マニフェスト交付等の状況報告」に掲載してあります。
 ※「ガコン陶」は、「ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず」です。