

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4年6月24日

宮崎県知事 殿

提出者

住 所 宮崎市高千穂通1丁目4番30号

氏 名 株式会社 志多組

代表取締役社長 志多宏彦

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0985-24-3151

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3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 志多組
事業場の所在地	宮崎市高千穂通1丁目4番30号 宮崎県内の各工事現場(宮崎市内を除く)
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3年4月1日～令和4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	1,373 t	全処理委託量	1,373 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	36 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,320 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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	0 t

※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: がれき類)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 1,003

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 1,003

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 1,003

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

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

項目	実績値
①排出量	1,003
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	1,003
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	1,003
⑬熱回収認定業者への処理帳帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 49

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 49

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 49

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

項目	実績値
①排出量	49
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	49
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	49
⑬熱回収認定業者への処理帳簿量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 259

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 259

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 6

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
⑬ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 259

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 259

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

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

項目	実績値
①排出量	259
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	259
⑪優良認定処理業者への処理委託量	6
⑫再生利用業者への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理帳帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 11

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 11

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 11

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

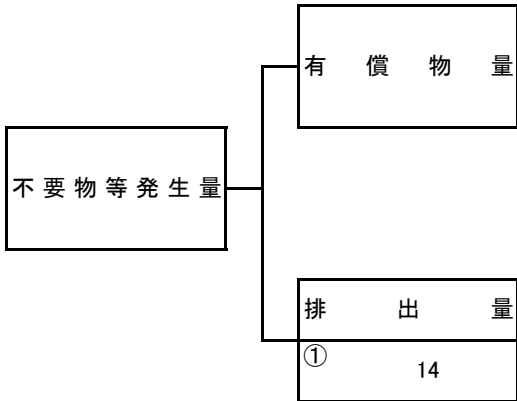
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0

項目	実績値
①排出量	11
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	11
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	11
⑬熱回収認定業者への処理帳帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

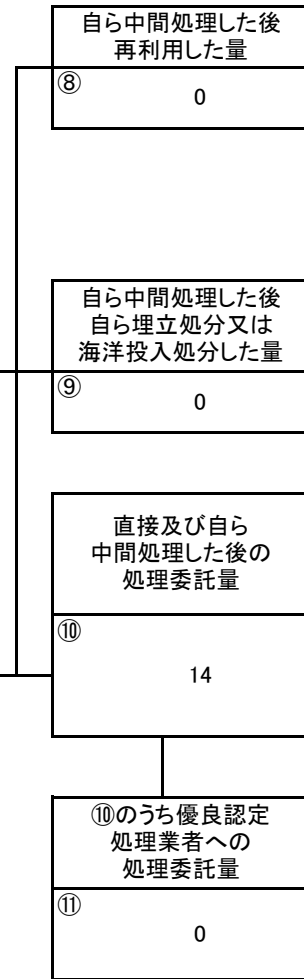
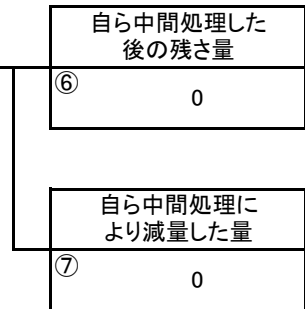
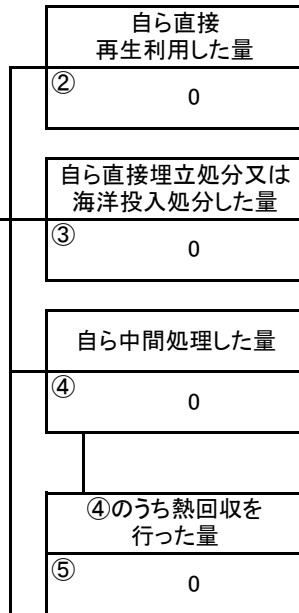
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

単位:t



項目	実績値
①排出量	14
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	14
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	14
⑬熱回収認定業者への処理帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 23

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 23

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 23

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

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

項目	実績値
①排出量	23
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	23
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	23
⑬熱回収認定業者への処理帳簿量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

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)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 20

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 20

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

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

項目	実績値
①排出量	20
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	20
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帳帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 安定型建設混合廃棄物)

単位:t

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 6

自ら直接再生利用した量
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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
⑨ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 6

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 5

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0

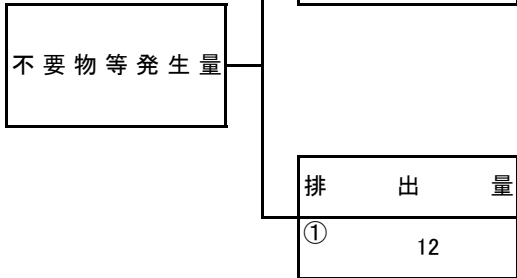
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0

項目	実績値
①排出量	6
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	6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5
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帳帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0

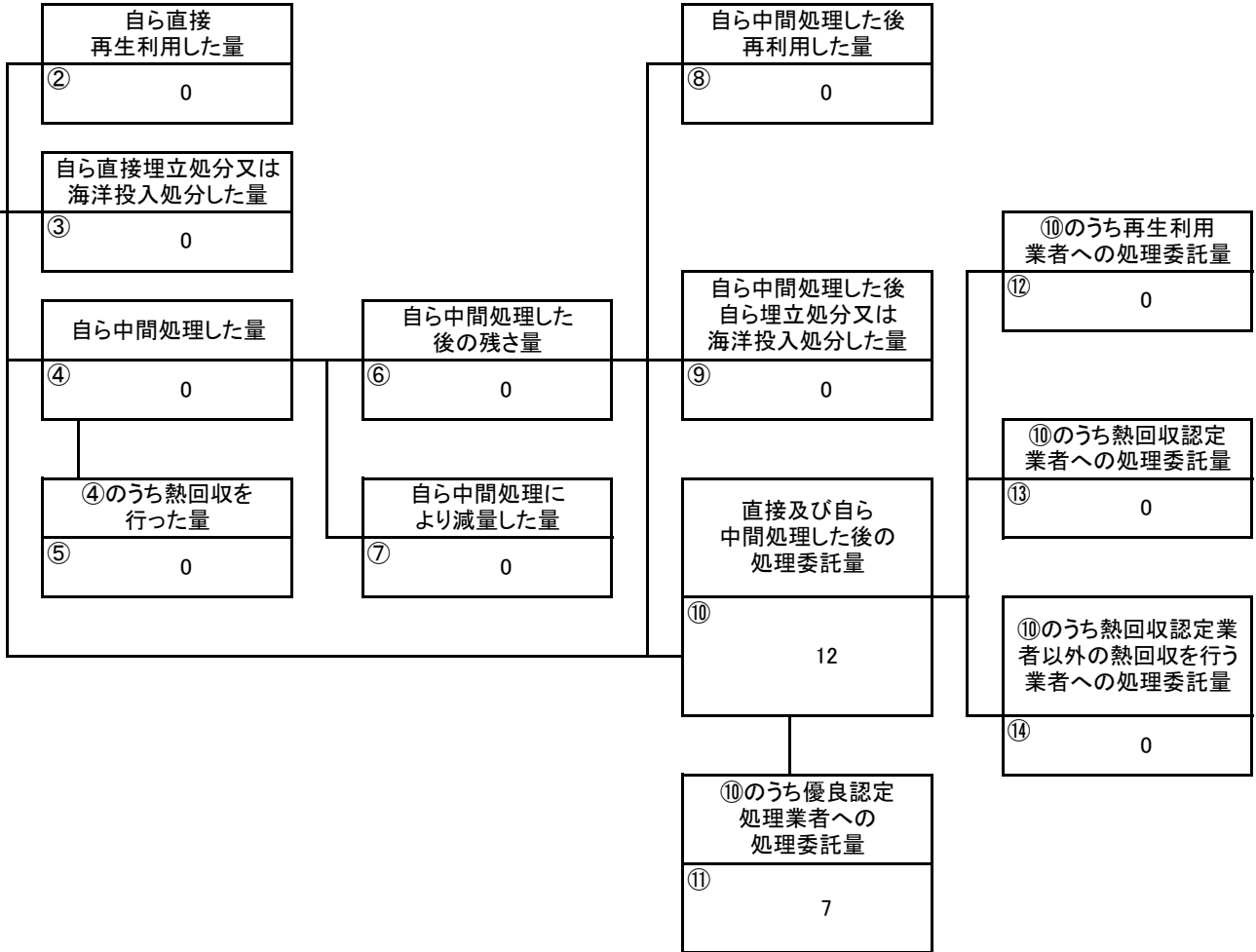
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 管理型建設混合廃棄物)

単位:t



項目	実績値
①排出量	12
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	12
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7
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帷帳量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への委託処理量	0



産業廃棄物(特別管理産業廃棄物)処理計画実施状況報告書 第2面集計表

(別紙)

数字(t)

	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類	木くず	紙くず	金属くず	石膏ボード	ガラス陶磁器くず他	安定型建設混合廃棄物	管理型建設混合廃棄物	合計
①	排出量	1,003	49	259	11	14	23	20	6	12	1,397
②	自ら直接再生利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	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
⑤	④のうち熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	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
⑧	自ら中間処理した後再利用した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1,003	49	259	11	14	23	20	6	12	1,397
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	0	6	0	0	0	0	5	7	18
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,003	49	259	11	14	23	0	0	0	1,359
⑬	⑩のうち熱回収認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0

項目	実績値
①排出量	1,397
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自ら埋立処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1,397
⑪優良認定処理業者への処理委託量	18
⑫再生処理業者への処理委託量	1,359
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)