

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

長崎市長 田上 富久殿

提出者

住 所 長崎市泉3丁目3番1号

氏 名 竹下建設工業株式会社

代表取締役 松川 正一

電話番号 095-848-0912

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	竹下建設工業株式会社
事業場の所在地	長崎市泉3丁目3番1号
事業の種類	総合建設業
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	1,904.6 t	全処理委託量	1,904.6 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	188.6 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	1,716.0 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: **コンクリートがら**)

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量

② 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

③ 0.00 t

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 t

自ら中間処理した量

④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 227.50 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ 59.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量

⑭ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量

⑦ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	227.50 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	227.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	168.50 t
⑫再生利用業者への処理委託量	59.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **アスファルトがら**)

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

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 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 152.50 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 152.50 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	152.50 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	152.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	152.50 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 11.10 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 4.20 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 6.90 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	11.10 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	11.10 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	4.20 t
⑫再生利用業者への処理委託量	6.90 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **金属くず**)

不要物等発生量

有償物量

排出量

項目	実績値
①排出量	0.10 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	0.10 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.10 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 0.10 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.10 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **建設汚泥**)

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

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 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 35.70 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 35.70 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	35.70 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	35.70 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	35.70 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **紙くず**)

不要物等発生量

有償物量

排出量

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

① 5.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

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 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	5.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	5.00 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	5.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 5.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 5.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

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 1,465.50 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

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 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 1,461.90 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 1,465.50 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 3.60 t

項目	実績値
①排出量	1,465.50 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	1,465.50 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.60 t
⑫再生利用業者への処理委託量	1,461.90 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 管理型含む混合)

不要物等発生量

有償物量

排出量

項目	実績値
①排出量	7.20 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	7.20 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.20 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
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 t

自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理により減量した量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 0.00 t

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 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 7.20 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 7.20 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外への処理委託量
⑭ 0.00 t