

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 18 日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者  
住 所 岩手県一関市藤沢町黄海字箕ノ輪46番地  
氏 名 株式会社 岩淵建設  
代表取締役 岩淵隆行  
電話番号 0191-63-5566

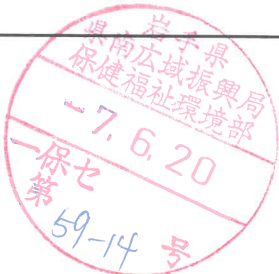
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和6 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 岩淵建設
事業場の所在地	岩手県一関市藤沢町黄海字箕ノ輪46番地
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6年4月1日～令和7年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

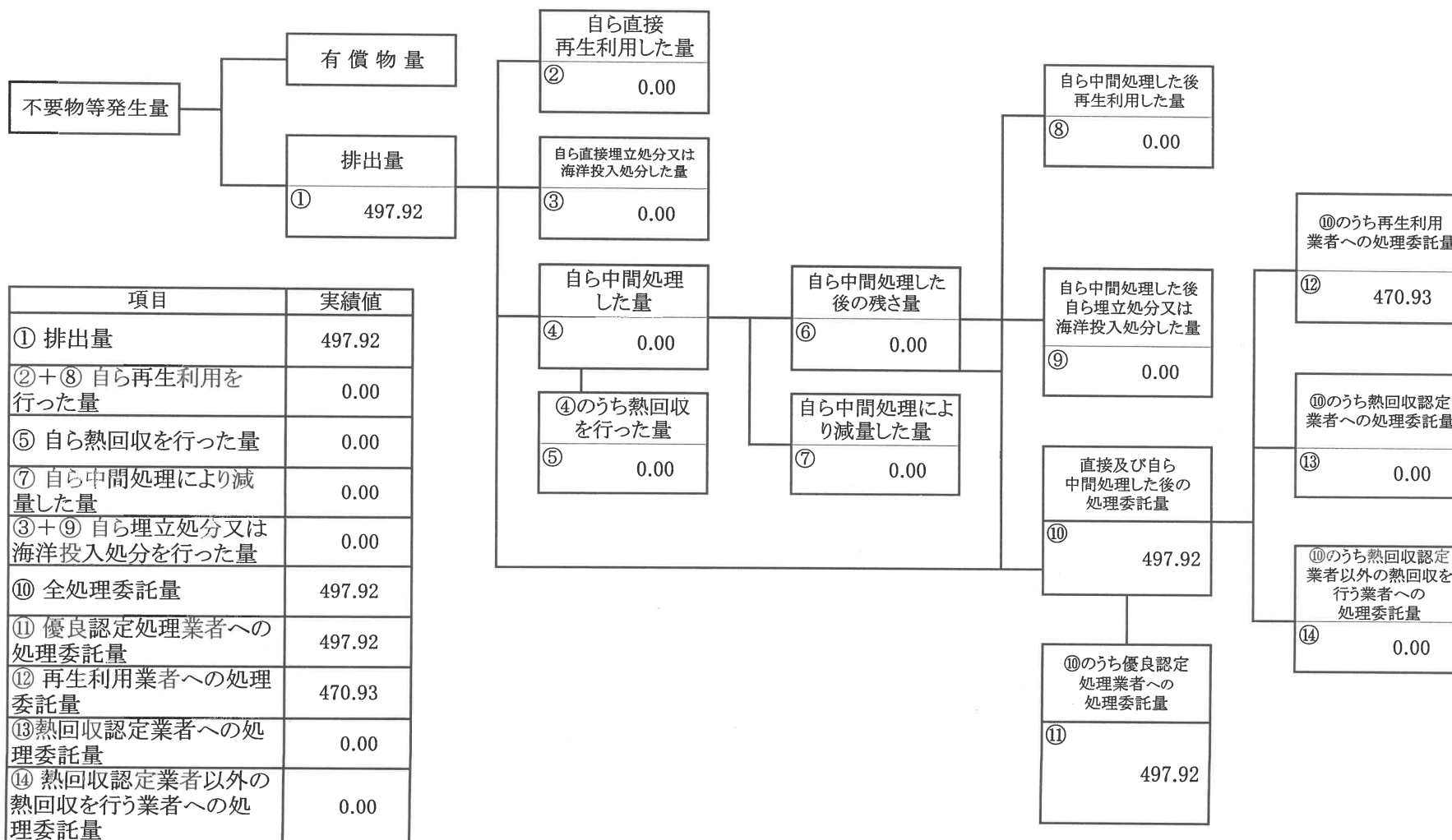
項目	目標値	項目	目標値
排出量	977.00 t	全処理委託量	977.00 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	2.00 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	970.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 全体 )



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類 )

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 475.73

自ら直接  
再生利用した量

② 0.00

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0.00

自ら中間処理  
した量

④ 0.00

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ 0.00

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥ 0.00

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦ 0.00

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 0.00

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 475.73

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪ 4.80

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 470.93

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬ 0.00

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

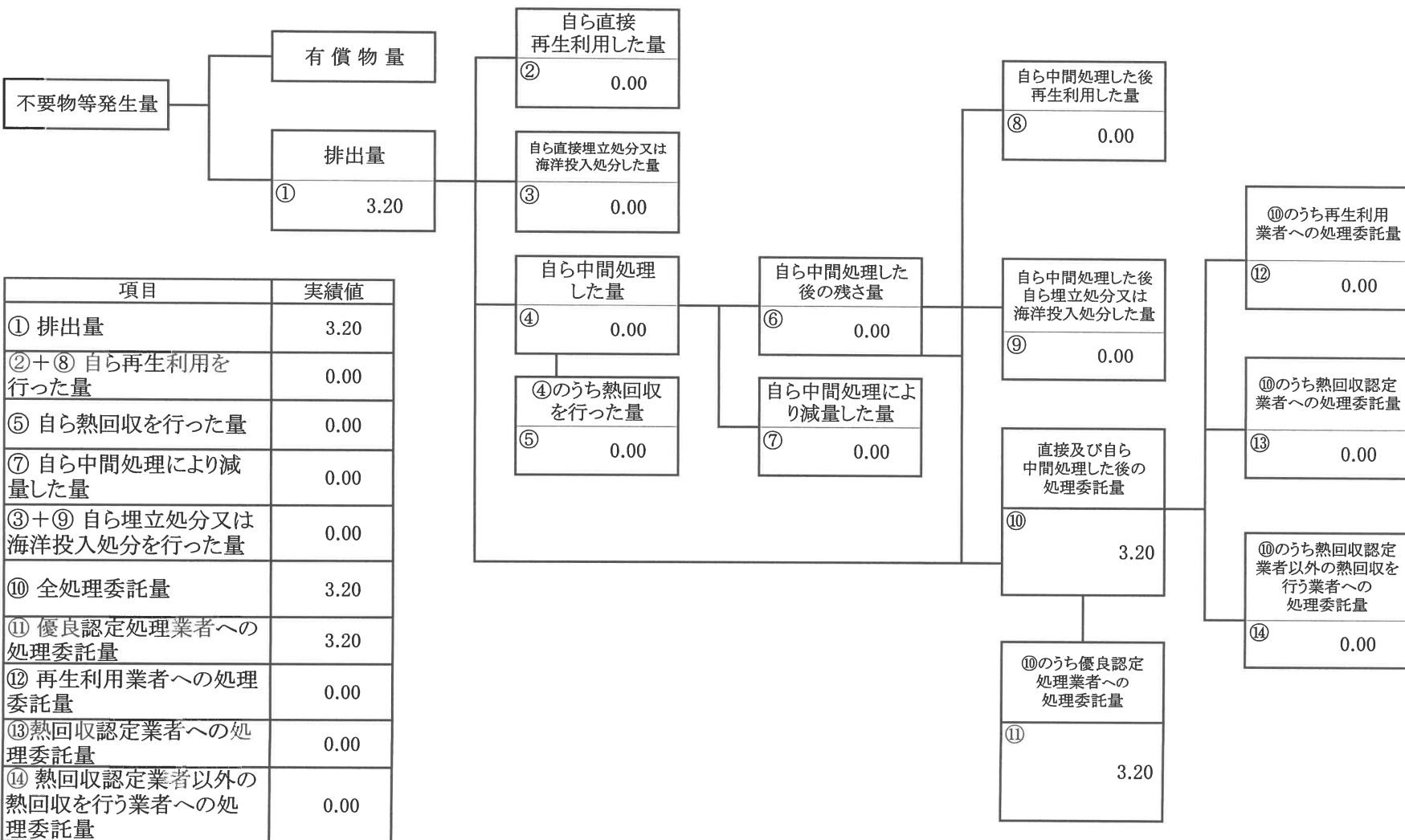
⑭ 0.00

項目	実績値
① 排出量	475.73
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	475.73
⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	4.80
⑫ 再生利用業者への処理 委託量	470.93
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず )



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

① 0.52

自ら直接  
再生利用した量

② 0.00

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0.00

自ら中間処理  
した量

④ 0.00

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ 0.00

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥ 0.00

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦ 0.00

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 0.00

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 0.52

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪ 0.52

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 0.00

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬ 0.00

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 0.00

項目	実績値
① 排出量	0.52
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.52
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.52
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

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 汚泥 )

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 17.48

自ら直接  
再生利用した量

② 0.00

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0.00

自ら中間処理  
した量

④ 0.00

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ 0.00

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥ 0.00

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦ 0.00

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 0.00

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 17.48

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪ 17.48

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 0.00

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬ 0.00

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 0.00

項目	実績値
① 排出量	17.48
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0.00
⑩ 全処理委託量	17.48
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	17.48
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： 燃え殻 )

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 0.99

自ら直接  
再生利用した量

② 0.00

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0.00

自ら中間処理  
した量

④ 0.00

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ 0.00

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑥ 0.00

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦ 0.00

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧ 0.00

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

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量

⑩ 0.99

⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪ 0.99

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 0.00

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬ 0.00

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 0.00

(第2面)

項目	実績値
① 排出量	0.99
②+⑧ 自ら再生利用を行なった量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行なった量	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なった量	0.00
⑩ 全処理委託量	0.99
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.99
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