

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 5月 27日

青森県知事 殿

提出者

住 所 青森県上北郡東北町字往来ノ上79

氏 名 彦建設株式会社

代表取締役 甲地 繁彦

電話番号 0175-62-2152

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 5 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	彦建設株式会社
事業場の所在地	青森県上北郡東北町字往来ノ上79
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

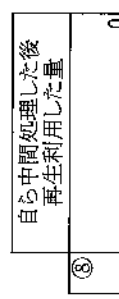
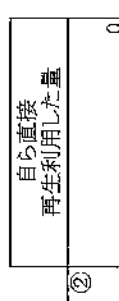
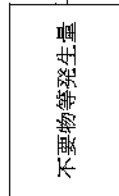
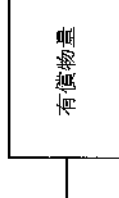
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1246.971	全処理委託量	1246.971
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	1246.971
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

(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: 建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	0.161
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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0.161
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	0.161
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

項目	実績値
①排出量	0.161
④自ら中間処理した量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑧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
⑩直接及び自ら 中間処理委託量	0.161
⑫自ら中間処理により減量した量	0
⑭自ら中間処理した後 再生利用業者への処理委託量	0.161
⑮自ら中間処理した後 熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑯自ら中間処理した後 熱回収認定業者への処理委託量	0

⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	0.161
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑭	0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑯	0
⑰のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑱	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

自ら中間処理した後
再生利用した量

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

排出量
① 0.06

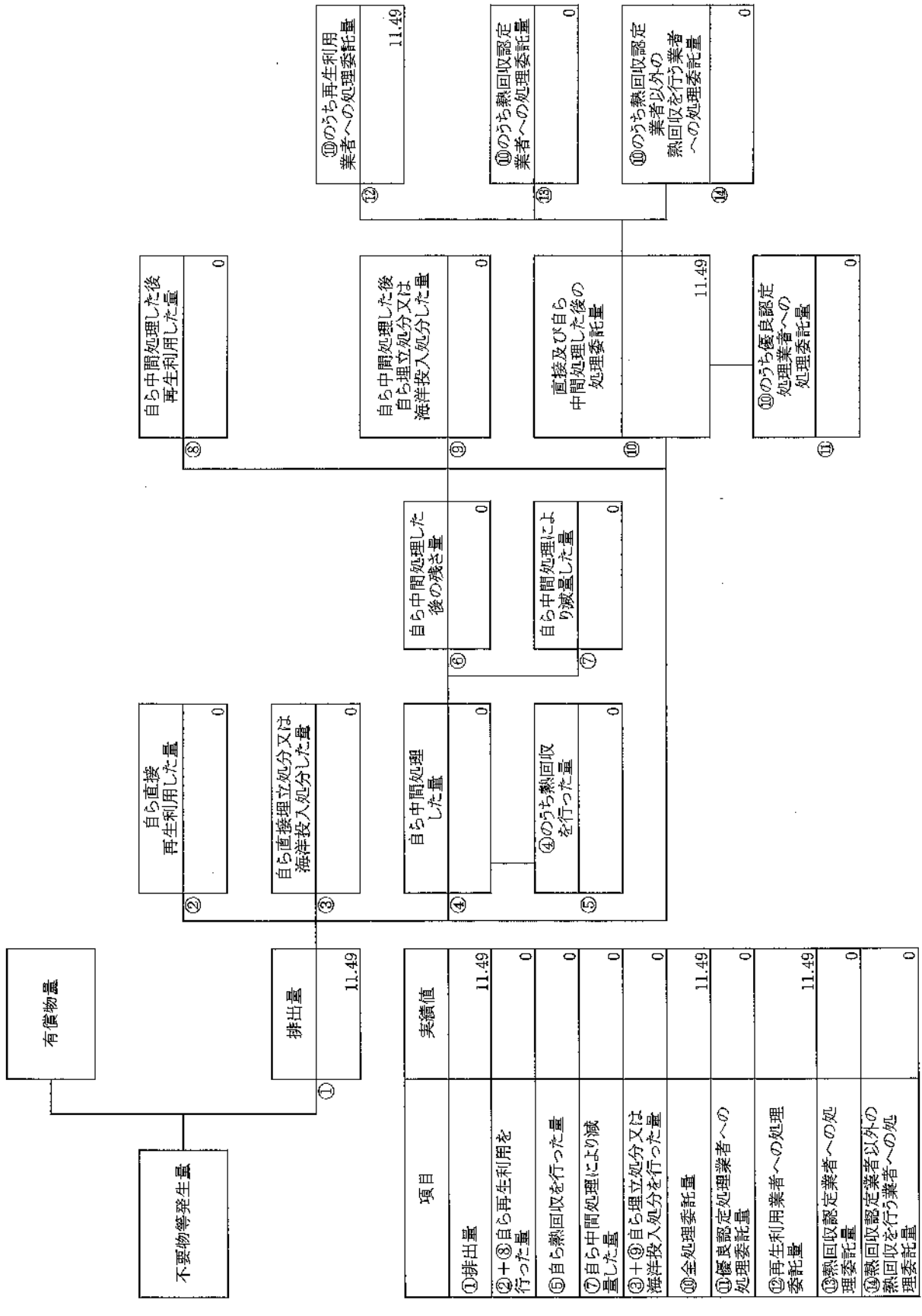
自ら中間処理
した量
④ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
② 0

項目	実績値	
①排出量	0.06	
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	
⑥自ら中間処理した後 の残さ量 ④のうち熱回収 を行った量	0	
⑦自ら中間処理によ り減量した量 ⑧自ら埋立処分を行った量 ⑨自ら海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	0.06	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量 ⑫再生利用業者への処 理委託量 ⑬熱回収認定業者への処 理委託量 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	
⑮のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑰のうち熱回収認定 業者以外の処理委託量	0	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート片



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト)

不要物等発生量	
有償物量	

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

排出量	①	509.64
自ら中間処理 した量	④	0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑥	0

項目	実績値	
①排出量	509.64	
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	
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑪全処理委託量	509.64	
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	509.64	
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	

項目	実績値	
①排出量	509.64	
②自ら中間処理した量	0	
④のうち熱回収を行った量	0	
自ら中間処理により減量した量	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	509.64
⑪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	⑫	0
⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑬	509.64
⑬のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	⑭	0
⑭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	⑮	0
自ら中間処理した後 再生利用した量	③	0
⑯のうち再生利用 業者への処理委託量	⑰	509.64
⑰のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑱	0
⑱のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	⑲	509.64

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

項目	実績値										
①排出量	725.62	④	自ら中間処理した量	0	⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0	⑨	直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0	⑩
②+③自ら再生利用を行った量	0	⑤	④のうち熱回収を行った量	0	⑦	自ら中間処理により減量した量	0	⑪	直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0	⑫
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑩	自ら中間処理した後自ら海洋投入処分した量	0	⑬	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑭
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑨	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑪	自ら中間処理した後自ら海洋投入処分した量	0	⑮	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑯
③+⑤自ら埋立処分を行った量	0	⑩	自ら中間処理した後自ら海洋投入処分した量	0	⑫	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑭	自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑯
⑪全処理委託量	725.62	⑫	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑬	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	725.62	⑮	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑯
⑪優良認定業者への処理委託量	0	⑬	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	725.62	⑭	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	⑯	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑪再生利用業者への処理委託量	0	⑭	⑪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							
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0										
⑪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										

(第2面)