

産業廃棄物処理計画書

令和 5年 5月 30日

福島県知事 殿

提出者

住 所 会津若松市北会津町上米塚1235-2

氏 名 永島建設株式会社  
代表取締役社長 永島 隆治

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0242-56-3230

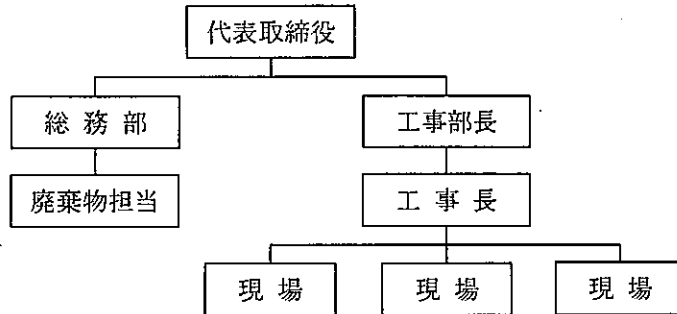


廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	永島建設株式会社
事業場の所在地	福島県会津若松市北会津町上米塚1235-2
計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	中分類：総合工事業 小分類：一般土木建築工事業
② 事業の規模	元請完成工事高：381,758千円
③ 従業員数	22人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	建設現場→がれき類→中間処理委託（再生骨材） →最終処分委託（埋立）  建設現場→廃プラスチック類→中間処理委託（破碎・圧縮） →最終処分委託（埋立）  建設現場→木くず→中間処理委託（破碎）  建設現場→汚泥→中間処理委託（脱水・固化）

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	t
	(これまでに実施した取組) ※ がれき類 受注量による増減が激しいため、特に取り組みを行っていなかった。 ※ 木くず・廃プラスチック類・汚泥 特殊な廃材等については、委託するため、特に取り組みを行っていない。	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	t
	(今後実施する予定の取組) ※がれき類 現場施工方法の工夫、発注者との協議を行って、発生量の抑制を図る。 ※木くず・廃プラスチック類・汚泥 特殊な廃材等については、現場施工方法を工夫して発生量の抑制を図る。	

産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 委託する前に、がれき類についてはアスファルトガラとコンクリートガラに分別して委託している。
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 今までと同様に取り組んでいく。

## (第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) なし		
②計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) なし		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組) なし			
②計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組) なし			

## (第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項		
①現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t t
	(これまでに実施した取組) なし	
②計画	【目標】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	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 t
	(今後実施する予定の取組) なし	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項		
①現状	【前年度（令和4年度）実績】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	t t
	優良認定処理業者への処理委託量	t t
	再生利用業者への処理委託量	t t
	認定熱回収業者への処理委託量	t 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 t
	(これまでに実施した取組) 委託する前に、がれき類についてはアスファルトガラとコンクリートガラに分別して、再生利用業者へ委託した。	

②計画	【目標】 別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t
	再生利用業者への処理委託量	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	(今後実施する予定の取組) 現在委託している再生利用業者に加え、優良認定処理業者への処理委託を検討する。	
※事務処理欄		

(別紙-1)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項							
① 現状【前年度(令和4年度)実績】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
排出量(t)	522.58	3.44	576.59	0			1102.61
② 計画【目標】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
排出量(t)	400	3.00	400.00	2.00			805.00

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項							
① 現状【前年度(令和4年度)実績】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら再生利用を行った量(t)	0	0	0	0			0.00
② 計画【目標】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら再生利用を行った量(t)	0	0	0	0			0.00

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項							
① 現状【前年度(令和4年度)実績】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら熱回収を行った量(t)	0	0	0	0			0.00
自ら中間処理により減量した量(t)	0	0	0	0			0.00
② 計画【目標】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら熱回収を行った量(t)	0	0	0	0			0.00
自ら中間処理により減量した量(t)	0	0	0	0			0.00

(別紙-2)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項							
① 現状【前年度(令和4年度)実績】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)	0	0	0	0			0.00
② 計画【目標】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)	0	0	0	0			0.00

産業廃棄物の処理の委託に関する事項							
① 現状【前年度(令和4年度)実績】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
全処理委託量(t)	522.58	3.44	576.59	0			1102.61
優良認定処理業者への処理委託量(t)							0.00
再生利用業者への処理委託量(t)	522.58	3.44	576.59	0			1102.61
認定熱回収業者への処理委託量(t)							0.00
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)							0.00
② 計画【目標】							
産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	木くず	廃プラスチック類			計
全処理委託量(t)	400	3.00	400.00	2.00			805.00
優良認定処理業者への処理委託量(t)							0.00
再生利用業者への処理委託量(t)	400	3.00	400.00	2.00			805.00
認定熱回収業者への処理委託量(t)							0.00
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)							0.00