

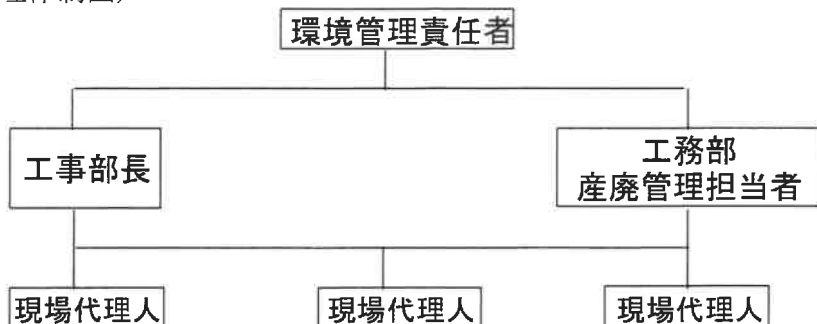
(第1面)

産業廃棄物処理計画書 令和 5 年 5 月 12 日	
福岡県知事 殿	
提出者 住 所 福岡市南区井尻二丁目46-21 氏 名 浅治建設株式会社 代表取締役 浅上 重治 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 092-573-1849	
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	浅治建設株式会社
事業場の所在地	福岡市南区井尻二丁目46-21
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	総合工事
②事業の規模	4.5億円
③従業員数	12名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<div style="text-align: center;"> <pre> graph TD A[工事現場 撤去・運搬 (舗装版、Co殻、建設汚泥)] --> B[収集運搬 (自社及び収集運搬許可業者)] B --> C[処理受託者に中間処理又は最終処分を委託] C --> D[再生資源] C --> E[埋立処分] </pre> </div>



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（ 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排 出 量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・産業廃棄物(がれき類)の分別処理の徹底を行っている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排 出 量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・産業廃棄物(がれき類)の分別処理の徹底を行う。 ・設計図書の照査を行い発注者との協議等を行う。		

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) ・アスファルト殻とコンクリート殻との分別収集を行っている。
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) がれき類等へ、土砂及びゴミ等が混じらないよう分別の趣旨徹底を図る。

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（ 年度）実績】	
	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
	(これまでに実施した取組)	
②計画	【目標】	
	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
	(今後実施する予定の取組)	

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（ 年度）実績】	
	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
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	t
(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t
(今後実施する予定の取組)		

(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（ 年度）実績】	
	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
	(これまでに実施した取組)	
②計画	【目標】	
	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
	(今後実施する予定の取組)	

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（ 4 年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙の通り
	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
	(これまでに実施した取組)	
<ul style="list-style-type: none"> ・産業廃棄物(がれき類)の分別処理の徹底。 		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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
	(今後実施する予定の取組)		
・産業廃棄物(がれき類)の分別処理の徹底。			
※事務処理欄			

産業廃棄物処理計画書（第2面～第5面）別紙

単位：トン(t)

①現状【前年度(令和4年度)実績】 ②計画【目標】	産業廃棄物の種類						排出量合計
	汚泥	がれき類					
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項							
①現状 排出量	7.7	2,115.5					2,123.2
②計画 排出量	10.0	2,000.0					2,010.0
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項							
①現状 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量							0
②計画 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量							0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項							
①現状 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量							0
②計画 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量							0
①現状 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量							0
②計画 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量							0
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 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							0
②計画 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
産業廃棄物の処理の委託に関する事項							
全処理委託量	7.7	2,115.5					2,123.2
①現状							0
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用業者への処理委託量	7.7	2,115.5					2,123.2
認定熱回収業者への処理委託量							0
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
全処理委託量	10.0	2,000.0					2,010
②計画							0
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用業者への処理委託量	10.0	2,000.0					2,010
認定熱回収業者への処理委託量							0
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