

産業廃棄物処理計画書

令和 5 年 6 月 22 日

福岡県知事 殿

提出者

住所 福岡県福岡市東区
千早2丁目2番43号
氏名 株式会社 三和興業
代表取締役 大山 哲寿
電話番号 092-671-1855

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	株式会社 三和興業
事業場の所在地	福岡県福岡市東区千早2丁目2番43号
計画期間	令和5年4月1日 から 令和6年3月31日まで

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	D. 建設業
② 事業の規模	前年度元請工事完成高 227 百万円
③ 従業員数	50名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	

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】			
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり		
	排出量	別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類			
	排出量			
	産業廃棄物の種類			
	排出量			
	産業廃棄物の種類			
	排出量			
	産業廃棄物の種類			
	排出量			
	（これまでに実施した取組） 解体現場における作業工程を見直し、廃棄物の排出量削減を図った			
	②計画	【目標】		
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
排出量		別紙のとおり		
産業廃棄物の種類				
排出量				
産業廃棄物の種類				
排出量				
産業廃棄物の種類				
排出量				
産業廃棄物の種類				
排出量				
（今後実施する予定の取組） 引き続き、解体対象の構造に合わせた効率的な作業工程の見直しを図る				

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） 分別解体・分別収集の徹底
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） 引き続き、分別解体・分別収集を徹底

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	別紙のとおり		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	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			
	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			
	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			
	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			
	（これまでに実施した取組） 再生利用し自社使用及び有価販売			
	②計画	【目標】		
		産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
自ら再生利用を行った産業廃棄物の量		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				
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				
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				
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				
（今後実施する予定の取組） 引き続き、再生利用し自社使用及び有価販売を行う				

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	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙のとおり	
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	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		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	(これまで実施した取組) 実施なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙のとおり	
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	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		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		
	(今後実施する予定の取組) 予定なし		

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（ 4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	(これまでに実施した取組) 実施なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	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		
	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		
	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		
	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		
	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		
	(今後実施する予定の取組) 予定なし		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

		【前年度（ 4年度）実績】			
①現状		産業廃棄物の種類	別紙のとおり		
		全 処 理 委 託 量	別紙のとおり		
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり		
		再生利用業者への 再 処 理 委 託 量			
		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量			
		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			
		産 業 廃 棄 物 の 種 類			
		全 処 理 委 託 量			
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量			
		再生利用業者への 再 処 理 委 託 量			
		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量			
		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			
		(これまで実施した取組) 解体現場の所在地に応じ、自社および委託再生施設で処理している			
	②計画		【目標】		
			産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
		全 処 理 委 託 量	別紙のとおり		
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり		
		再生利用業者への 再 処 理 委 託 量			
		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量			
		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			
		産 業 廃 棄 物 の 種 類			
		全 処 理 委 託 量			
		優良認定処理業者への 処 理 委 託 量			
		再生利用業者への 再 処 理 委 託 量			
		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量			
		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			
		(今後実施する予定の取組) 引き続き、解体現場の所在地に応じ、自社および委託再生施設で処理する			

