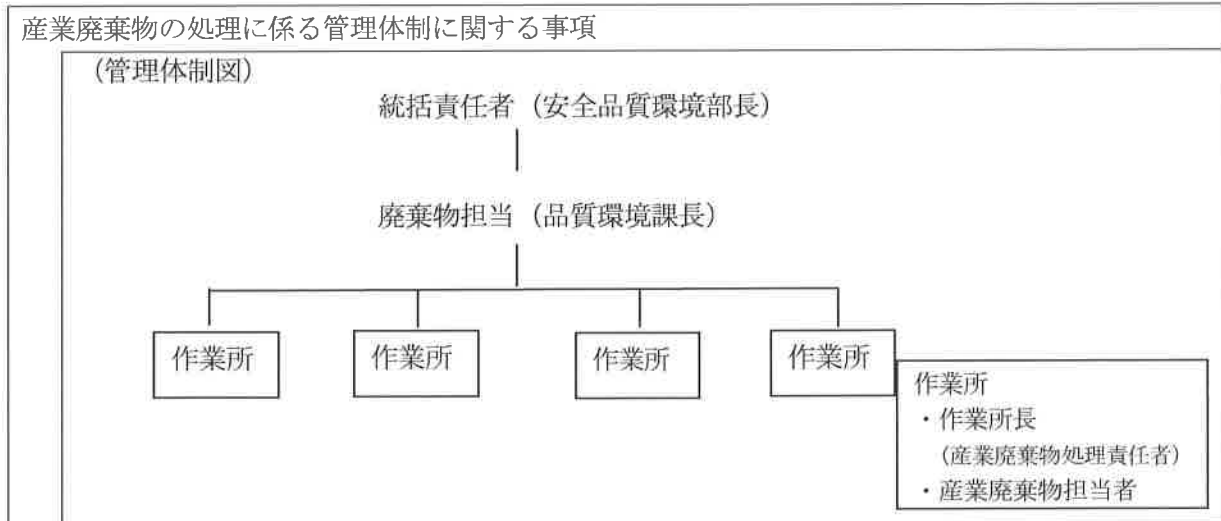


様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

<p>産業廃棄物処理計画書</p> <p style="text-align: right;">令和7年6月13日</p>	
<p>大分県知事 (市長)</p>	<p>殿</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>提出者 住 所 福岡市博多区博多駅前3丁目19-5 氏 名 松井建設株式会社 九州支 執行役員支店長 北原 勝彦 電話番号 092-413-0001 (代表)</p>
<p>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。</p>	
事業場の名称	松井建設株式会社 九州支店
事業場の所在地	福岡市博多区博多駅前3丁目19-5
計画期間	令和7年4月1日 ~ 令和8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	建設工事業
②事業の規模	九州支店完成工事高 9,377.3百万円
③従業員数	九州支店 69名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>建設工事現場 産業廃棄物発生 → 委託 中間処理施設</p> <p style="text-align: right;">→ 再生利用 → 最終処分</p>

(日本産業規格 A列4番)



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6年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	2725.193 t	t
	(これまでに実施した取組) ・ 廃棄物の減量、リサイクルに取り組んでいる。 ・ 資材搬入時の梱包の軽量化について依頼・指導している。 ・ できる限り分別を行い、排出する。		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	2454.674 t	t
	(今後実施する予定の取組) ・ 建設混合廃棄物の削減 数値目標：9.0kg/m ³ t以下 混合廃棄物排出率 30.0%以下 ・ 建設副産物の排出量の削減 数値目標：37.0m ³ /億円以下 ・ CO2年間排出量の削減 数値目標：8.5t-CO2/億円以下		

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) 1. コンクリートがら、2. アスファルトがら、3. 木くず、 4. 石膏ボード、5. 紙くず
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) 6. 金属くず、段ボール 有価物との選別を合わせた減量化

(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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	なし	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0.00 t	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	なし	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	なし	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0.00 t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0.00 t	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	なし	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	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（令和6年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	なし
	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	0.00 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	なし
	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
	(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（令和6年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙の通り
	全処理委託量	2725.193 t
	優良認定処理業者への処理委託量	976.191 t
	再生利用業者への処理委託量	2725.193 t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	(これまでに実施した取組)	
コンクリートガラ、アスファルトガラ、汚泥は最終的に100%リサイクル済み		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	全処理委託量	2452.674 t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	878.572 t	t
	再生利用業者への 処理委託量	2452.674 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) リサイクル率の増大の為、分別を努力する		
※事務処理欄			

