

## 産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 18 日

熊本市長 (宛)

## 提出者

住所 熊本県熊本市南区城南町さんさん一丁目  
10番地7

氏名 株式会社吉田開発 代表取締役 吉田 信幸

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

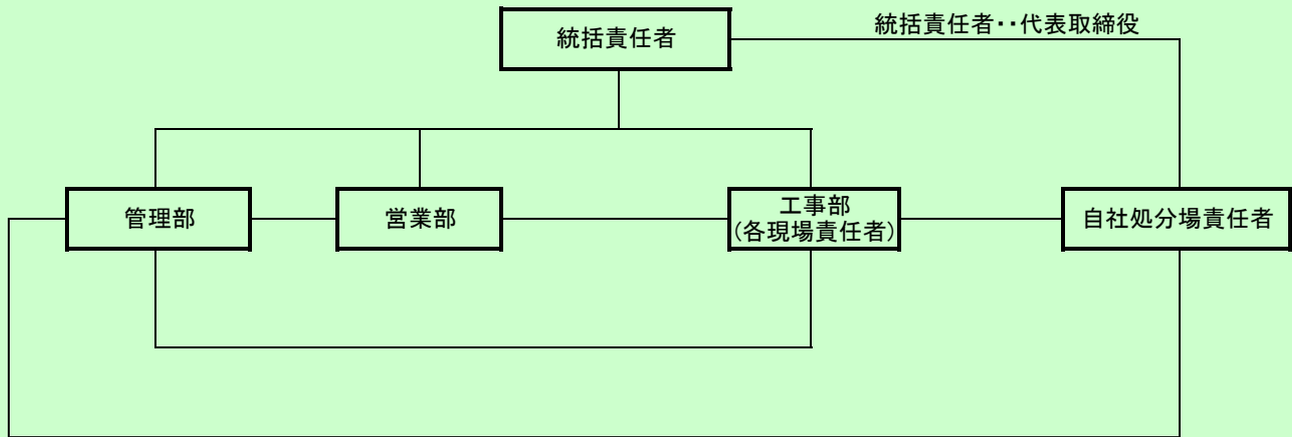
電話番号 0964-28-1600

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の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 吉田開発
事業場の所在地	熊本市内一円
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 から 令和 8 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	[07]職別工事業
②事業の規模	元請完成工事高 607,066,799円 (令和7年2月決算)
③従業員数	54名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	※別紙の通り

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)



※全ての部署で情報を共有し、業務がスムーズに行えるよう、連携している

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

【前年度（令和6年度）実績】

①現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	がれき類	管理型建設混合廃棄物
	排出量	0.69 t	96.90 t	918.76 t	4.41 t	6.46 t	15,801.39 t	917.51 t	99.49 t
	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産業廃棄物						
	排出量	12.59 t	0.01 t	t	t	t	t	t	t

(これまでに実施した取組)

- ・混合廃棄物を極力発生させないよう現場での施工手順の見直し・分別作業の徹底。
- ・自社処分場での再分別、再資源化、委託する場合は委託先での再資源化の確認等。

【目標】

②計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず	がれき類	管理型建設混合廃棄物
	排出量	0.50 t	70.00 t	600.00 t	2.00 t	0.00 t	12,000.00 t	700.00 t	50.00 t
	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産業廃棄物						
	排出量	5.00 t	0.00 t	t	t	t	t	t	t

(今後実施する予定の計画)

- ・現場数の増減や構造物によっても廃棄物の量は変わってくるが、同様の取組みを行う。
- ・施工の見直しも随時必要に応じて行う。

産業廃棄物の分別に関する事項

(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)								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自社許可品目は概ね自社で中間処理・再生を行うが、状況に応じて契約他社に処分を委託。</li> <li>・許可品目外は契約他社に適正処分を依頼している。</li> </ul>								

(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)

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)								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前年度同様のリサイクル促進・混合廃棄物発生抑制。</li> <li>・委託先の適正処分・再生の定期的な確認。</li> </ul>								

## 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（令和6年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0.00 t	91.42 t	514.64 t	1.90 t	0.00 t	13,995.83 t	568.67 t	73.49 t
② 計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	67.00 t	300.00 t	1.00 t	0.00 t	10,600.00 t	500.00 t	35.00 t
① 現状	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産 業廃棄物						
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t						
(これまでに実施した取組)									
コンクリート・アスファルト・がれき等は再生クラッシャーランとして再生・販売 木くずは燃料チップとして再生・出荷 廃石膏ボードは中間処理により、紙と石膏に分別、石膏は土木工事業者へ出荷									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	67.00 t	300.00 t	1.00 t	0.00 t	10,600.00 t	500.00 t	35.00 t
① 現状	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産 業廃棄物						
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t						
(今後実施する予定の計画)									
前年度同様中間処理後、再資源化 再生品の利用促進・販売									

## 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（令和6年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量								
② 計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量								
① 現状	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産 業廃棄物						
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量								
(これまでに実施した取組)									
実績なし									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量								
① 現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら中間処理により 減量した産業廃棄物の 量								
② 計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品 産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート	がれき類	管理型建設 混合廃棄物
	自ら中間処理により 減量する産業廃棄物の 量								
① 現状	産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産 業廃棄物						
	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計画)									
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

【前年度（令和6年度）実績】									
①現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず	がれき類	管理型建設混合廃棄物
	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	t	t	t	t	t	t
産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産業廃棄物							
	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	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
実績なし									

【目標】									
②計画	産業廃棄物の種類	水銀使用製品産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず	がれき類	管理型建設混合廃棄物
	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	t	t	t	t	t	t
産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産業廃棄物							
	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	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)									
予定なし									

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（令和6年度）実績】									
①現状	産業廃棄物の種類	水銀使用製品産業廃棄物	廃プラスチック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・コンクリートくず	がれき類	管理型建設混合廃棄物
	全処理委託量	0.69 t	5.48 t	404.12 t	2.51 t	6.46 t	1,805.56 t	348.84 t	26.00 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.02 t	2.58 t	49.42 t	0.01 t	6.46 t	62.89 t	9.01 t	26.00 t
	再生利用業者への処理委託量	0.67 t	2.90 t	33.20 t	1.17 t	t	1,658.67 t	139.20 t	t
	認定熱回収業者への処理委託料	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t
産業廃棄物の種類	廃石綿等	石綿含有産業廃棄物							
	全処理委託量	12.59 t	0.01 t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	12.59 t	0.01 t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託料	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
委託契約を結んだ他社中間処理業者の適正処理・再資源化・最終処分終了までの確認。									

【目標】										
① 計 画	産業廃棄物の種類	水銀使用製 品産業廃棄物	廃プラス チック類	木くず	繊維くず	金属くず	ガラスくず・ コンクリート くず	がれき類	管理型建設 混合廃棄物	
	全処理委託量	0.50 t	3.00 t	300.00 t	1.00 t	0.00 t	1,400.00 t	200.00 t	15.00 t	
	優良認定処理業者 への処理委託量	0.25 t	3.00 t	200.00 t			200.00 t	10.00 t	15.00 t	
	再生利用業者 への処理委託量	0.25 t	0.00 t	100.00 t	1.00 t		1,200.00 t	190.00 t		
	認定熱回収業者 への処理委託料									
	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	廃石綿等	石綿含有産 業廃棄物							
全処理委託量	5.00 t	0.00 t								
優良認定処理業者 への処理委託量	5.00 t	0.00 t								
再生利用業者 への処理委託量										
認定熱回収業者 への処理委託料										
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)										
<ul style="list-style-type: none"> <li>・引き続き委託している業者、自社ともにリサイクル促進・情報交換。</li> <li>・埋立処分を極力減らす施工の工夫・見直し。</li> </ul>										
※事務処理欄										

産業廃棄物処理計画書(集計用シート)

提出者の名称	株式会社吉田開発 代表取締役 吉田 信幸	提出者の住所	熊本県熊本市南区城南町さんさん一丁目10番地7
事業場の名称	株式会社 吉田開発	事業場の所在地	熊本市内一円
内容年度	令和 7 年度		

(単位:トン)

廃棄物の種類	現状 / 計画	排出量  A	自社内での処理状況				委託先での処理状況				
			自己再生 利用量 B	うち熱 回収量 C	自己中間 処理 減量化量 D	自己最終 処分量 E	全処理 委託量 F	委託処理量のうち委託先毎の量			
								優良認定 処理業者 への処理 委託量 G	再生利用 業者への 処理 委託量 H	熱回収 認定業者 への処理 委託量 I	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 J
水銀使用製品産業廃棄物	現状 計画	0.69 0.50	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.69 0.50	0.02 0.25	0.67 0.25	0.00 0.00	0.00 0.00
廃プラスチック類	現状 計画	96.90 70.00	91.42 67.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	5.48 3.00	2.58 3.00	2.90 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
木くず	現状 計画	918.76 600.00	514.64 300.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	404.12 300.00	49.42 200.00	33.20 100.00	0.00 0.00	0.00 0.00
繊維くず	現状 計画	4.41 2.00	1.90 1.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	2.51 1.00	0.01 0.00	1.17 1.00	0.00 0.00	0.00 0.00
金属くず	現状 計画	6.46 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	6.46 0.00	6.46 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
ガラスくず・コンクリートくず・ 陶磁器くず	現状 計画	15,801.39 12,000.00	13,995.83 10,600.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	1,805.56 1,400.00	62.89 200.00	1,658.67 1,200.00	0.00 0.00	0.00 0.00
がれき類	現状 計画	917.51 700.00	568.67 500.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	348.84 200.00	9.01 10.00	139.20 190.00	0.00 0.00	0.00 0.00
管理型建設混合廃棄物	現状 計画	99.49 50.00	73.49 35.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	26.00 15.00	26.00 15.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
廃石綿等	現状 計画	12.59 5.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	12.59 5.00	12.59 5.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
石綿含有産業廃棄物	現状 計画	0.01 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.01 0.00	0.01 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	現状 計画	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
合計	現状 計画	17,858.21 13,427.50	15,245.95 11,503.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	2,612.26 1,924.50	168.99 433.25	1,835.81 1,491.25	0.00 0.00	0.00 0.00