(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 4年 6月17日

愛知県知事殿

提出者

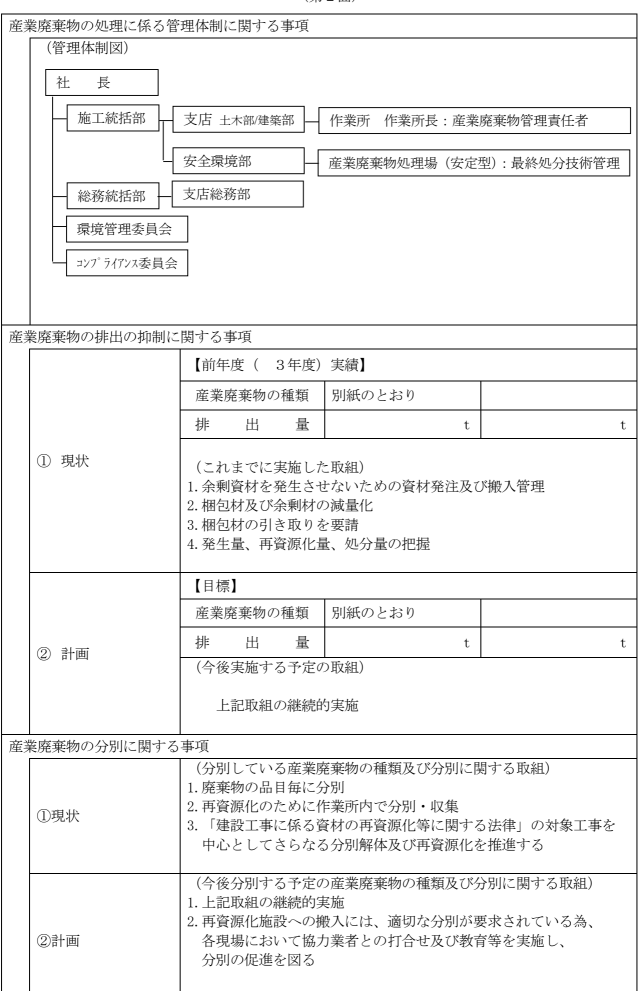
住 所 愛知県名古屋市中区栄一丁目29番19号 ヤスイビル5階

氏 名 吉川建設株式会社名古屋支店 上席執行役員支店長 長谷川 清志 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 052-211-7700

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	吉川建設株式会社名古屋支店
事	業場の所在地	愛知県名古屋市中区栄一丁目29番19号
計	画 期 間	令和 4年 4月 1日 ~ 令和 5年 3月31日
当記	亥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	06:総合工事業
	②事業の規模	元請完成工事高:645,710(千円)名古屋支店
	③ 従 業 員 数	29人
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	民間建築物などの新築、改修及び土木公共工事の施工に伴い発生 ・がれき類 : 中間処分業者へ委託 (破砕) → 再資源化 ・廃プラスチック類 : 中間処分業者へ委託 (焼却・破砕等) → 再資源化 埋立処理 ・木くず : 中間処分業者へ委託 (破砕) → 再資源化 ・ガラスくず・陶磁器くず:中間処分業者へ委託 (破砕) → 再資源化 最終処分業者へ委託 (安定型) → 埋立処理 ・石膏ボード : 中間処分業者へ委託 (破砕) → 再資源化 ・金属くず : 中間処分業者へ委託 (圧縮・切断) → 再資源化 ・紙くず : 中間処分業者へ委託 (圧縮・切断) → 再資源化 ・混合廃棄物 : 中間処分業者へ委託 (破砕等) → 再資源化 ・混合廃棄物 : 中間処分業者へ委託 (破砕等) → 再資源化 ・混合廃棄物 : 中間処分業者へ委託 (で理型) → 再資源化 ・活活 : 中間処分業者へ委託 (で理型) → 再資源化 ・海経処分業者へ委託 (下日乾燥) → 再資源化 ・石綿産業廃棄物含有石綿含有がれき類: 最終処分業者 → 埋立処理

(日本工業規格 A列4番)



自ら行	亍う産業廃棄物の再生	利用に関する事項		
		【前年度(3年度)	実績】	
		産業廃棄物の種類		
	〕現状	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	t	t
	9 5 21/1	(これまでに実施した	こ取組)	
		・自ら再生利用は実施	値していない	
		【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	t
2	2) 計画	(今後実施する予定の	D取組)	
		・今後も自ら再生利用	用は実施しない	
自ら行	〒う産業廃棄物の中間	処理に関する事項		
		【前年度(3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	t
(I	現状	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	こ取組)	
		自ら中間処理は実施		
		【目標】		
		産業廃棄物の種類		
		自ら熱回収を行う	t	+
		産業廃棄物の量	l l	t
2	計画	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) D取組)	
		・今後も中間処理は乳	実施しない	

自	っ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	Į	
		【前年度(3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	_	_
	① 現状	産業廃棄物の量	t	t
		(これまでに実施した取組)	1	
		・自ら埋立処理等を実施していな	V	
		【目標】		
		産業廃棄物の種類		
		自ら埋立処分又は		
	② 計画	海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	9) 11 [[(今後実施する予定の取組)	I	
		・今後も自ら埋立処理等は実施し	ない	
- 企当	 	関守る東頂		
1/4.7	R/元米切ッ/で達ッ/安市(C			
		【前年度(3年度)実績】		
		産業廃棄物の種類別紙のとお	; b	
		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
	① 現状	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)	I	
		 1. 処理内容を把握し処理業者と適	正か禿針却約お締結	
		2. 委託先に対する事前調査の実施		
		3. 収集運搬から処分に至るまで適	正に処理されているか	を確認

	【目標】	
	産業廃棄物の種類 別紙のとおり	
	全 処 理 委 託 量 t	t
	優良認定処理業者への t 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
②計画	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への	t
	(今後実施する予定の取組) 1. 上記取組の継続的実施 2. 産業廃棄物の適正処理を確保するため、関連する法令等について 把握し順守する。 3. 委託先処分業者への定期的な現地確認を実施する。 4. 優良企業認定業者の把握に努め、積極的に処理委託を行う。	

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
- (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
- (3) ④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物処理計画書 別紙集計表

現状:前年度(令和3年度)実績量 計画・今年度(令和4年度)計画書(目趣

	24.74.19. 計画:今4	24水:101千/2(1944-1947) 計画:今年度(令和4年度)		六烟里 計画量	(目標)														単位:	ブ
	开排	排出抑制			TILL	自ら行う	ら行う中間処理								処理の委託	是				
産業廃棄物の種類	排	排出量	自ら再 を 行った(自ら再生利用を 行った(行う)量	自ら熱回収を 行った(行う)量	回収を 行う) 量	自ら中間処滅量した(処理により - (する) 量	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った (行う) 量	か又は 心分を う) 量	全処理委託量	委託量	優良企業認定業者への 処理委託量	2業者への 託量	再生利用業者への処理委託量	業者への 注記	認定熱回収業者への 処理委託量	業者への言託量	器定熱回収業者以外への 熱回収を行う業者への 処理委託量	者以外への 5業者への 5計1量
	現状	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	現狀	画相	現状	画相	現状	画相	現状	軍場	現状	計画	現状	画温	現状	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	現狀	画温温	現状	画温温
汚泥	0.0	3.0	ı	ı	ı	1	ı	1	ı	1	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃プラスチック類	20.5	18.0	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	20.5	18.0	0.0	0.0	0.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
紙くず	0.9	0.5	1	ı	-	1	ı	1	ı	1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
木<ず	1,559.0	1, 500.0	1	1	ı	1	1	-	1	1	1,559.0	1,500.0	0.0	0.0	1, 559.0	1,500.0	0.0	0.0	0.0	0.0
金属くず	14.7	11.0	1	1	-	1	ı	1	1	1	14.7	11.0	0.0	0.0	14.7	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ガラス陶磁器くず	3.5	2.0	ı	ı	ı	1	ı	1	ı	1	3.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃石膏ボード	6.4	5.0	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	6.4	5.0	2.2	2.0	6.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
コンクリート片	4,654.5	4,000.0	1	ı	-	1	ı	1	ı	1	4,654.5	4,000.0	0.0	0.0	4, 654. 5	4,000.0	0.0	0.0	0.0	0.0
アス・コン片	19, 388. 5	16, 400.0	1	ı	ı	1	ı	1	ı	1	19, 388.5	16, 400.0	0.0	0.0	19, 388. 5	16, 400.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他がれき類	0.0	3.0	1	1	-	1	ı	1	1	1	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
がれき類 (石綿含有)	5.9	5.0	_	_	-	_	-	_	_	_	5.9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設混合廃棄物 (安定型)	3.2	2.0	_	_	-	1	1	_	_	_	3.2	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
建設混合廃棄物 (管理型)	121.2	100.0	ı	1	-	1	1	1	1	1	121.2	100.0	97.5	90.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0
水銀使用製品	0.0	0.0	-	_	1	T	-	_	_	_	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<u>₩</u>	25, 778.3	22,049.5	0	0	0	0	0	0	0	0	25, 778.3	22, 049.5	99. 7	92.0	25, 624.7	21, 922. 2	0.0	0.0	0.0	0.0