(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和7 年 5 月 29 日

(宛先) 松本市長

住 所 長野県松本市島立943

氏 名 セキスイファミエス信越 中南信センター

連絡先(電話) 0263-44-0231

(法人にあっては、主たる事務所の 所在地、名称及び代表者の氏名

松本市廃棄物の適正な処理の確保に関する条例第64条第1項の規定により、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、この書面を添えて提出します。

事	手業場の名称	セキスイファミエス信越(株)中南信センター 松本営業所									
事	其業場の所在地	長野県松本市島立943									
計	计 画 期 間	令和7年4月1日~令和8年3月31日									
当該	核事業場において現に行	- テっている事業に関する事項									
	①事業の種類	06.総合建設業									
	②事業の規模	令和5年度 完工工事高 3094百万円									
	③従業員数	26名									
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	リフォーム 工事現場     対集運搬 委託     中間処理 委託     再生 (販売)       一 再生委託     サーマル/マテリアル									
		処分委託 (埋立)									

## 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) 本社 設計施工部長 支店長 支店 設計施工課長 支店 > 工事現場 施工管理者 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】 産業廃棄物の種類 別紙1参照 量 排 出 766 t t ①現状 (これまでに実施した取組) ①部品化による余剰材料の削減 ②余剰材料の回収と再利用 ③計量による換算値の精査 【目標】 産業廃棄物の種類 排 量 740 出 (今後実施する予定の取組) ②計画 ①上記対策の継続と範囲拡大 ②金属等有価下取り先検討 ③リユース範囲拡大 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) ガラス・陶磁器、コンクリートがら・金属・電線・木くず・石膏ボード・解体石膏ボー ①現状 ト・段ボール・紙くず・廃プラスチック・繊維くず廃棄物の裁断・圧縮等に より回収時の少量化を図る (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) ガラス・陶磁器、コンクリートがら・金属・電線・木くず・石膏ボード・解体石膏ボー ②計画 ト・・段ボール・紙くず・廃プラスチック・繊維くず廃棄物の裁断・圧縮等に より回収時の少量化と余剰材の再利用を図る

自ら	行う産業廃棄物の再生	<b>上利用に関する事項</b>											
		【前年度(  年	度)実績】										
		産業廃棄物の種類	該当無し										
	①現状	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0 t	t									
ı		(これまでに実施した取	組)										
		産業廃棄物の種類	該当無し										
	077	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	t									
	②計画	(今後実施する予定の取 	組)										
自ら	 っ行う産業廃棄物の中間	L 間処理に関する事項											
		【前年度( 令和6 年度)実績】											
		産業廃棄物の種類	該当無し										
		自ら熱回収を行った産 業廃棄物の量	0 t	t									
	①現状	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	<b>0</b> t	t									
		(これまでに実施した取	組)										
		【目標】											
		産業廃棄物の種類	該当無し										
	②計画	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	t									
		自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	t									
		(今後実施する予定の取	組)										

			関する事項										
		【前年度( 令和6 年度)実績】											
		産業廃棄物の種類	該当無し										
	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	t	t								
		(これまでに実施した取	組)										
		該当無し											
		【目標】											
		産業廃棄物の種類	該当無し										
	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	t	t								
		該当無し											
産業	<b>É廃棄物の処理の委託</b> に	こ関する事項											
		【前年度( 令和6 年)	度)実績】										
		【前年度 ( 令和6 年) 産業廃棄物の種類	度)実績】										
				t	t								
		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	別紙1参照	t t	t t								
		産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への	別紙1参照		t								
	(1) III (1)	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 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	別紙1参照 766.34	t	•								
	①現状	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 処理委託量 認定熱回収業者への	別紙1参照 766.34	t	t								

## (第5面)

	【目標】			
	産業廃棄物の種類	別紙1参照		
	全処理委託量	740	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	607	t	t
②計画	認定熱回収業者への処理委託量		t	t
<b>O</b> H <b>E</b>	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への	133		
	処理委託量   (今後実施する予定の取	 組)	t	t t
	①再生処理化の推進			

## 備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が500トン以上1,000トン未満の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 「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。
- 3 「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。
- 4 「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。
- 5 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。

「実績」欄:前年度産業廃棄物排出量

/×/L . . \

			【 令和	17 】年	度産業廃	産業廃棄物処理計画書(産業廃棄物の実績				績及び言	計画の量)				(単位: t ) 「計画」欄:当年度産業廃棄物排出量の目標値							
								自ら行う	中間処理							5	処理の委託に	関する事項	頁			
							自ら熱回収を 行った(行う)量		自ら中間処理により減量 した(する)量		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った(行う)量		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 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		等を含めた事業場におけ		自ら直接再生利用する量 と自ら中間処理を行った 後に再生利用する量						日の直接達立・ <i>海</i> 戸技人 別の分する量と自ら中間処理した後に自ら埋立・海 洋投入の公する景		自社内で処理を行わず直 接委託した量と自ら中間 処理した残さ量のうち処 理業者に委託して処理す る量		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)		けれている場合の安託軍 ・(委託先から別の業者に		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)		, 外の熱凹収を行う(いる)		
			1		2+8		5		7		3+9		10		1)		1	2)	13		14	
			実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画
	1	燃え殻	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
	2	? 汚泥	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
ž	±[3	廃油	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
1	⊉ 4	- 廃酸	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
	5		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
	6	n 廃ブラスナック 「	145.70	130.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	145.70	130.00	0.00	0.00	1.82	1.82	0.00	0.00	143.88	133.00
	1	紙くず	45.22	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.22	45.00	0.00	0.00	45.22	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2	・ 木くず	170.70	170.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	170.70	170.00	0.00	0.00	170.70	170.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3	る 繊維くず	0.12	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.12	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
	4	- 動植物性残さ	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
	5		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
	6		240.03	235	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	240.03	235	0	0.00	240.03	235.00	0	0.00	0	0.00
Œ		/ ガラスくず・コ /クリートくず及び   磁器くず	14. 96	14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14. 96	14	0	0.00	14.96	14.00	0	0.00	0	0.00
4	8 6	3 鉱さい	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	9	がれき類	149.61	145.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	149.61	145.88	0.00	0.00	149.61	145.88	0.00	0.00	0.00	0.00
	10	) 家畜ふん尿	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	1	1 家畜の死体	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	45	2 動物系固形个安 n	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0		0	0.00
	13	3 ばいじん	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		4 処分するために l理したもの	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
			0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
			0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
		合 計	766.34	740.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	766.34	740.00	0.00	0.00	622.34	607.00	0.00	0.00	143.88	133.00

<sup>※</sup> 総排出量=自ら再生利用を行った(行う)量+自ら中間処理により減量した(する)量+自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量+全処理委託量 【記載方法】

- ・産業廃棄物の種類ごとに、当てはまる欄の左側に前年度実績(現状)の量を、右側に本年度計画(目標)の量を、それぞれ記載してください。
- ・「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」欄へ記入した後、右欄にそれぞれの量を記載してください。
- ・「自ら再生利用を行った(行う)量」の欄は、「自ら直接再生利用した量」と「自ら中間処理した後再生利用した量」を合算して記載してください。
- ・「自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量」は、「自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量」と「自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分をした量」を合算して記載してください。