(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和7 年 6 月 20 日

(宛先) 松本市長 臥雲 義尚 殿

提出者

住 所 長野県松本市大字和田4705番地3

氏 名 清水口建設株式会社

代表取締役 伊藤浩一

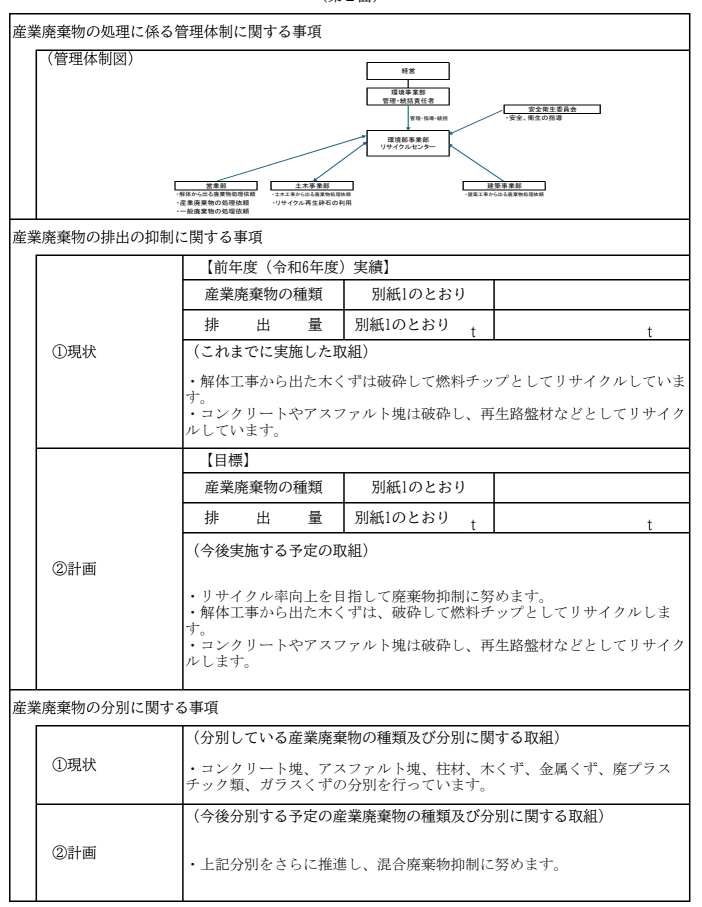
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0263-47-7000

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	清水口建設株式会社								
事	手業場の所在地	長野県松本市大字和田4705番地3								
蒲	· 画期間	↑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	f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 941百万								
	③従業員数	41名								
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	別紙2のとおり								

(日本産業規格 A列4番)



自ら	っ行う産業廃棄物の再生	E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	別紙1のとおり									
		自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
		(これまでに実施した取組)										
		・木くずは、破砕し燃料チップ化してリサイクル。・コンクリート、アスファルト塊は、再生路盤材などとしてリサイクル。										
		【目標】										
		産業廃棄物の種類	別紙1のとおり									
		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
	②計画	(今後実施する予定の取	(組)									
		ル率向上に努めます。	料チップと再生路盤材	の品質向上を図り、リサイク								
自ら	っ行う産業廃棄物の中間 	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	別紙1のとおり									
	①現状	自ら熱回収を行った産 業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
		自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
		(これまでに実施した取組)										
		・異物が入らないよう、	処理前に予め取り除い	ています。								
		【目標】										
		産業廃棄物の種類	別紙1のとおり									
	②計画	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
		自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	別紙1のとおり t	t								
		(今後実施する予定の取組)										
		・前年度の取り組みを継	続します。									

自ら	っ行う産業廃棄物の埋立	Z処分又は海洋投入処分に	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のとおり										
	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	別紙1のとおり	t t									
		(これまでに実施した取・実施していません。	(組)										
		産業廃棄物の種類	別紙1のとおり										
	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	別紙1のとおり	t t									
쇼 생	ᄼᇠᅔᄥᄱᄱᅖᄭᆓᆉ	・実施の予定はありませ	· h.										
座弟	É廃棄物の処理の委託に 		_										
		【前年度(令和6年度)	実績】										
		産業廃棄物の種類	別紙1のとおり										
		全処理委託量	別紙1のとおり	t									
		優良認定処理業者への 処理委託量	別紙1のとおり	t									
		再生利用業者への 処理委託量 図字類同収業者。の	別紙1のとおり	t t									
	①現状	認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者以外の	別紙1のとおり	t t									
	<i>○.7</i> u <i>V V</i>	熱回収を行う業者への 処理委託量	別紙1のとおり	t t									
		(これまでに実施した取・自社で処理できない廃ます。		許可業者へ適正処理を委託してい									

(第5面)

	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	全処理委託量	別紙1のとおり t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙1のとおり t	t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙1のとおり t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙1のとおり 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		
	処理委託量	t	t
	(今後実施する予定の取・自社で処理できない廃す。		「業者へ適正処理を委託しま
※事務処理欄			

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。

「実績」欄:前年度産業廃棄物排出量

【 令和7 】年度産業廃棄物処理計画書(産業廃棄物の実績及び計画の量) (単位:t)

			【一个和	17 】年	度産業原	達物処理	<u> </u>			績及び言	画の量)		•		(単位:					産業廃棄物	物排出量の	目標値
								自ら行う	中間処理								処理の委託に	こ関する事項	頁			
		等を含めた事業場におけ				行った(行う)量		中間処理前の量から中間 処理後の量を引いた量		行った(行う)量 自ら直接埋立・海洋投入 処分する量と自ら中間処 理した後に自ら埋立・海 選売を記される。		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				* れている場合の委託量		認定熱回収業者 への処理委託量 ・ 認定熱回収施設設置者 (廃棄物の処理及び清掃 この3第1項の認定を受け た者)		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 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 比量		
産																						産業廃棄物の種類
			(D	2+8		(5)		7		3+9		10		11)		12		(3)		(4)	
			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																				
	2	汚泥	42, 900	40.000									42, 900	40, 000	42, 900	40, 000	42, 900	40, 000				
法	_	廃油																				
/ #		廃酸																				
1=	-	廃アルカリ																				
	6	廃プラスチック類	49, 945	48. 000									49, 945	48,000	49, 945	48, 000						
	1	紙くず	1, 200	1. 000									1, 200	1,000	1, 200	1.000						
	2	木くず	900.865	900.000	900.055	900, 000							0.810	0.000	0.810	0.000	0, 810	0.000				
		繊維くず	4, 650	4. 000	7001000	7001000							4, 650	4, 000	4. 650	4. 000	01010	01000				
		動植物性残さ																				
		ゴムくず																				
		金属くず	27, 695	25. 000	27.695	25, 000																
政	【ンク	ガラスくず・コ フリートくず及び 揉器くず	119. 840	115.000									119.840	115. 000	119.840	115.000	110.220	105.000				
?	_	鉱さい																				
	9	がれき類	3, 933. 354	3,900.000	3, 903. 754	3,900.000							29.600	0.000	29.600	0.000	29.600	0.000				
	10	家畜ふん尿																				
	11	家畜の死体																				
	12	動物系固形不要物																				
	13	ばいじん																				
		処分するために 型したもの																				
	石綿	含有産業廃棄物	28.980	28.000									28.980	28.000								
	銀使	用製品産業廃棄物	0.090	0.080									0.090	0.080	0.090	0.080					0.090	0.080
		合 計	5, 109. 519	5,061.080	4,831.504	4,825.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	278. 015	236.080	249.035	208.080	183. 530	145.000	0.000	0.000	0.090	0.080

[※] 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。

産業廃棄物処理フローチャート

