(第1面)

	特別管理産業廃棄物処理	計画書
		2023 年 6 月 30 日
長野県知事	様	
	提出者	
	住原	長野県伊那市小四郎久保1313番地1
	氏 名	G 伊那中央病院 院長 本郷 一博
	(ž	去人にあっては、名称及び代表者の氏名)
	電	話番号 0265-72-3121
廃棄物の処理及び清掃に関する 減量その他その処理に関する計画		に基づき、特別管理産業廃棄物の 。
事業場の名称	伊那中央病院(伊那中央行政	組合 4000020208809)
事業場の所在地	長野県伊那市小四郎久保1313	3番地1
計 画 期 間	2023年4月1日 ~ 2024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	83 医療業	
②事業の規模	394床	
③従 業 員 数	1,023人	
④特別管理産業廃棄物 の一連の処理の工程	排出事業者(当院)→運搬業 →最終処分場(埋立)	者→中間処理(焼却)

特	別管理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)							
	院長(管理責任者)							
特》	・ 引管理産業廃棄物の排出の抑	制に関する事項						
		【前年度(令和4年度)実統	績】					
		特別管理産業廃棄物の種類	感染性	廃油・廃酸				
		排 出 量	119.83 t	2. 4 t				
	①現状	(これまでに実施した取組)						
		特になし						
		【目標】						
	②計画	特別管理産業廃棄物の種類						
		排出量	t	t				
		(今後実施する予定の取組)						
		感染性廃棄物以外のものを感 図る	染性廃棄物として廃す	乗しないよう周知徹底を				
特	別管理産業廃棄物の分別に関	する事項						
	①現状	(分別している特別管理産業)	廃棄物の種類及び分別	別に関する取組)				
	②計画	(今後分別する予定の特別管理 る取組)	理産業廃棄物の種類が	<b>みび分別に関す</b>				

自	ら行う特別管理産業廃棄物の再		
		【前年度(  年度)実績】	
		特別管理産業廃棄物の種類	_
		自ら再生利用を行った	
	①現状	特別管理産業廃棄物の量       t         (これまでに実施した取組)	t
		(こ40よくに天旭し/こ玖和/	
		特に実施していない。	
		特別管理産業廃棄物の種類	
		自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量 t	t
	②計画	(今後実施する予定の取組)	t
		特に実施していない。	
	となる共団体団立世家奉掘のに	4-88-An rm) y 88-A-ツ 市 r石	
	ら行う特別管理産業廃棄物の「 	1	
		【前年度( 年度)実績】	
		特別管理産業廃棄物の種類	
		自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量 t	t
	   ①現状	自ら中間処理により減量した	
		特別管理産業廃棄物の量 t (これまでに実施した取組)	t
		特に実施していない。	
		【目標】	
1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		特別管理産業廃棄物の種類	
		自ら熱回収を行う	+
			t
	②計画	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量 t	t t
	②計画	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量する	
	②計画	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量 t 自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量 t (今後実施する予定の取組)	
	②計画	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量 自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量 t	

	【前年度(  年度)第	<b>ミ績</b> 】	
	特別管理産業廃棄物の種類		
①現状	自ら埋立処分 を 行 っ た 特別管理産業廃棄物の量	t	
	(これまでに実施した取組) 特に実施していない。		
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分 を 行 う		
②計画	特別管理産業廃棄物の量	t	
 管理産業廃棄物のタ	心理の委託に関する事項		
管理産業廃棄物の処	型理の委託に関する事項 【前年度(令和4年度)実績	<b>青</b> 】	
管理産業廃棄物の処		<b>責】</b> 感染性	廃油・廃酸
管理産業廃棄物の気	【前年度(令和4年度)実績		廃油・廃酸
管理産業廃棄物の	【前年度(令和4年度)実績特別管理産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量	感染性 119.83	
管理産業廃棄物の	【前年度(令和4年度)実績特別管理産業廃棄物の種類 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	感染性 119.83 t	2. 4
	【前年度(令和4年度)実績特別管理産業廃棄物の種類 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	感染性 119.83 t	2. 4
管理産業廃棄物の対	【前年度(令和4年度)実績特別管理産業廃棄物の種類 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 認定熱回収業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	感染性 119.83 t t	2. 4
	【前年度(令和4年度)実績特別管理産業廃棄物の種類 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 認定熱回収業者への	感染性 119.83 t t	2. 4

		【目標】								
		特別管理産業廃棄物の種類		廃油・廃酸						
		全処理委託量	105	t	2.3 t					
		優良認定処理業者への 処理委託量	105	t	2.3 t					
		再生利用業者への 処理委託量		t	t					
	②計画	認定熱回収業者への 処理委託量		t	t					
	<b>少</b> 司 四	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への								
		型理委託量 (今後実施する予定の取組		t	t					
		優良認定処理業者等の情 きたい。	報を集め、昨年度	以上に助	環境保全に協力して行					
		【前年度(令和4年度)実績】								
電子情報処理組織の使用		特別管理産業房 排 出 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物	11	119. 83 t						
[に]	関する事項	(今後実施する予定の取組等) 電子マニフェストにて処理できる項目を増やして行きたい。								
<b>*</b>	事務処理欄									

## 備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50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特別管理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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理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特別管理産業廃棄物の量と、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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理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14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。
- 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)を記入すること。その量が50トン以上の者にあっては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当するときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 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、特別管理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。
- 9 ※欄は記入しないこと。

実績:前年度特別管理産業廃棄物排出量

年度特別管理産業廃棄物処理計画書(特別管理産業廃棄物の実績及び計画の量)

単位: t

計画: 当年度特別管理産業廃棄物排出量の目標値

			1 /2 13/	77 10 - 1/1	- NO DO NO	你处理可凹音(特别自理 <u>性未</u> 厌未				1/3 47 /	R/A O HI											
								自ら行う	↑中間処理						処理の委託							
			総排	出量		生利用を 行う) 量	自ら熱回収 行った(行	を う) 量	自ら中間処 量した(す	理により減 る) 量	自ら埋 <u>x</u> 行った(		全処理	委託量	優良認定処への処理委		再生利用業処理委託量		認定熱回収への処理委		認定熱回収 熱回収を行 処理委託量	う業者への
特別産業廃棄物		別産業廃棄物の種類	量等を含めた事業場に		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				中間処理前の量から中間処理後の量を引いた 量		自ら直接埋立処分する量と自ら中間処理した後に自ら埋立処分する量(自ら埋立処分する量(自ら埋立処分する」。 ら中間処理を行ったことではより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入する量も含める)		中間処理した残さ量の		*優良認定処理業者(廃 ・乗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)		6 ┃量(委託先から別の業		ἔ┃掃に関する法律第15条		大	
			(1	D	2+8		(F	5)	(	7)	3+9		10		(1)		12		(13)		<u>(14)</u>	
			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
廃	油		1. 40	1.30									1. 40	1.30	1.40	1.30						
廃	酸		1.00	1.00									1. 00	1.00	1.00	1.00						
廃	アル	カリ																				
感	染性	廃棄物	119.83	105.00									119.83	105.00	119.83	105.00						
	廃F	PCB等																				
	PC	B汚染物																				
特	PC	B処理物																				
定	廃	石綿等																				
有	Ī	汚泥																				
産	有	鉱さい 廃油 廃酸																				
序	害産	廃油																				
棄物	業	廃酸																				
12	廃	廃アルカリ																				
	物	燃えがら																				
		ばいじん																				
		合 計	122. 23	107.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	122. 23	107.30	122. 23	107.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※ 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+自ら埋立処分を行った(行う)量+全処理委託量

## 【記載方法】

- ・各特別管理産業廃棄物の種類ごとに該当の箇所の左に前年度の実績(現状)を右に本年度の目標(計画)の特別管理産業廃棄物の量を記載してください。
- ・「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入し、右欄のそれぞれの内訳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記載してください。
- ・「自ら埋立処分を行った(行う)量」は、自ら直接埋立処分した(する)量と自ら中間処理した後自ら埋立処分した(する)量を記載してください。(自ら中間処理したことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入する量も含める)