

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和6年 6月 24日

秋田県知事

提出者

住 所 秋田県由利本荘市川口字家後38

氏 名 由利組合総合病院 院長 軽部 彰宏

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0184-27-1200

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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	由利組合総合病院
事業場の所在地	秋田県由利本荘市川口字家後38
計画期間	令和6年4月1日から令和7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	医療、福祉
②事業の規模	399床
③従業員数	625人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>【収集・運搬・処分については業者委託】</p> <p>排出(分別) → 収集・運搬 → 敷地内ゴミ集積所で保管(施錠) → ゴミ集積所より収集 → 運搬 → 中間処理(焼却) → 最終処分(埋立)</p>

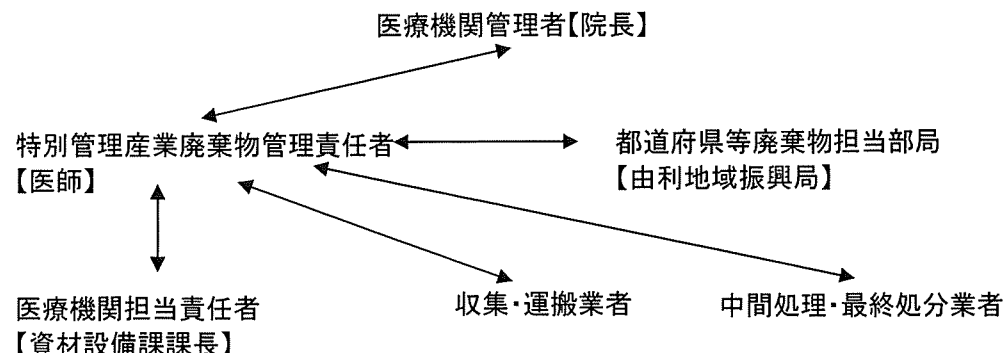
(日本産業規格 A列4番)



(第2面)

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)



特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（5年度）実績】			
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油	pH 2.0以下の廃酸
	排出量	99.51	0.18 t	0.01 t
(これまでに実施した取組)				・廃棄物の分別についての周知徹底をする。 ・各職域をラウンドし、分別の徹底と抑制の指導をする。
②計画	【目標】			
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油	
	排出量	95.00 t	0.14 t	
(今後実施する予定の取組)				新型コロナウイルスが5類に変更となったが、複数のクラスター発生があり、医療機関としての感染対策は継続して行っていく必要がある。入院患者数が減少傾向にあり、使用病床を減らしたことから、今年度の計画値を前年より下げ、引き続き廃棄物管理の徹底に努める。

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に関する取組) 【種類】感染性医療廃棄物・燃えやすい廃油 【取組】分別の徹底、指導
	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 【種類】感染性医療廃棄物・燃えやすい廃油 【取組】分別周知・徹底。各職域のラウンドを実施し分別方法の確認及び指導。
②計画	

(第3面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（5年度）実績】			
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組)			

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（5年度）実績】			
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t
	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	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	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	t
(今後実施する予定の取組)			

(第4面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

【前年度（5年度）実績】			
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
①現状	自ら埋立処分を行つた特別管理産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組)			
【目標】			
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組)			

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（5年度）実績】				
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	燃えやすい廃油	pH 2.0以下の廃酸
①現状	全処理委託量	99.51 t	0.18 t	0.01 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
(これまでに実施した取組)				
特別管理産業廃棄物において、電子マニフェストの義務化に伴い委託契約先を2019年度から変更した。				
焼却・埋立は他県（岩手県）で実施していたが、令和6年度より受入れが停止となつたことから県内業者へ変更し、現地視察を予定している。今年度計画していなかつたpH 2.0以下の廃酸が廃棄対象となつたため、スポット契約を結び対応した。				

(第5面)

		【目標】		
		特別管理産業廃棄物の種類		感染性廃棄物 燃えやすい廃油
全処理委託量		95.00 t	0.14 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
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
(今後実施する予定の取組) 最終処分場としていた隣県業者が受入れを停止したことから、業者変更を行った。中間処理施設や最終処分場の視察を予定している。				
②計画				
		【前年度（5年度）実績】		
電子情報処理組織の使用 に関する事項		特別管理産業廃棄物 排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	99.7	t
		(今後実施する予定の取組等) 電子マニフェストを導入しているため、排出後の処理状況のチェックを怠らないよう留意する。		
※事務処理欄				

(第6面)

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（以下「令」という。）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、「—」を記入すること。
- 9 ※欄は記入しないこと。