

特別管理産業廃棄物処理計画書

5年6月1日

埼玉県知事 殿



提出者

住 所 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷38

氏 名 埼玉医科大学病院

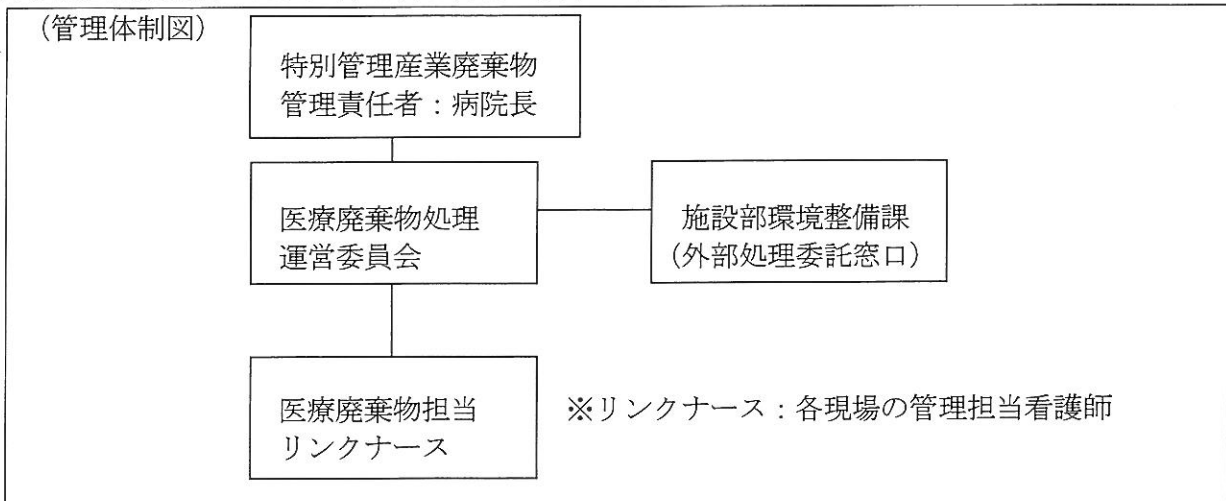
理事長 丸木清之

電話番号 049-276-1140

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	埼玉医科大学病院
事業場の所在地	埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷38
計画期間	令和5年4月～令和6年3月
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	医療業
②事業の規模	801床
③従業員数	1838人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	各病棟、外来より感染性廃棄物発生、現場にて固形物、液状物、鋭利な物の専用廃棄箱に廃棄→当院職員が所定の集積場に回収→委託収集運搬業者収集( )→埼玉県深谷市の中間処理施設にて焼却( )→焼却灰を福島県福島市の管理型最終処分場に埋立て処分( )

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



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（令和 4 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	排 出 量	411 t	t
	(これまでに実施した取組) 医療業において、院内感染対策上 Disposable 製品を使用する頻度が高くなるため排出量の減量化は極めて困難であるが、無駄な使用を避けるなど啓発に努めている。 当部署ホームページにて排出量を掲示。		
② 計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	排 出 量	290 t	t
	(今後実施する予定の取組) ホームページ上で更なる排出削減への協力依頼。		

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) 医療行為により、感染性と非感染性廃棄物が発生するが、これらを厳密に分別している。
② 計画	(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) ――

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項			
① 現状	【前年度（令和 4 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 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	
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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			
① 現状	【前年度（令和 4 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 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	
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 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埋立処分に関する事項			
① 現状	【前年度（令和 4 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	0 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	
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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			
① 現状	【前年度（令和 4 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	全処理委託量	411 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	411 t	t
	再生利用業者への処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 t	t
	(これまでに実施した取組) 処理委託業者が優良認定処理及び、認定熱回収の認定取得取り組み中。		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	全処理委託量	290 t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	290 t	t
	再生利用業者への 処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 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	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) — — —		
※事務処理欄			