

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県上越市大潟区犀潟468-1

氏名 独立行政法人国立病院機構
さいがた医療センター 院長 佐久間 寛之
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-534-3131

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	独立行政法人国立病院機構 さいがた医療センター
事業場の所在地	新潟県上越市大潟区犀潟468-1
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 から 令和 8 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	医療機関
②事業の規模	病床数：410床
③従業員数	348人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	感染性廃棄物 → 収集運搬委託業者より処分(中間処理)業者へ搬入 → 処分(中間処理)業者にて焼却処理 → 最終処分(埋立)

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管理責任者:薬剤科長
廃棄物処理計画の策定
2次感染事故等の防止の為の指導監督
廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認

廃棄物担当:契約係
廃棄物処理計画書の作成
処分業者、収集運搬業者の選定
委託契約の締結
産業廃棄物管理票交付等状況報告書等の各種報告
電子マニフェストの管理

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

【前年度 (6 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																			
	排出量	60.83	t		t		t		t		t		t		t		t		t		t
	特別管理産業廃棄物の種類																				
	排出量		t		t		t		t		t		t		t		t		t		t
(これまでに実施した取組)																					
感染性廃棄物の分別の適正化及び現状確認																					
【目標】																					
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物																			
	排出量	60.83	t		t		t		t		t		t		t		t		t		t
	特別管理産業廃棄物の種類																				
	排出量		t		t		t		t		t		t		t		t		t		t
(今後実施する予定の計画)																					
現状の取り組みの更なる徹底																					

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)																				
	・毎週、ICT(感染管理)の看護師が廃棄物の分別状況を確認し、フィードバックと指導 ・分別判断を支援するため、フローチャートを廃棄容器付近に掲示 ・新人・異動の全職員への感染性廃棄物の取扱い検収を入職時に実施																				
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)																				
	・ICTから年1回の感染性廃棄物分別状況の報告を計画中 ・廃棄物の排出量データの分別による可視化とフィードバック体制の構築を検討中																				

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（ 6 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								
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	特別管理産業 廃棄物の種類									
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)										
実施していない										
【目標】										
② 計画	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	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	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	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)										
実施予定なし										

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（ 6 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								
	自ら熱回収を行った特別 管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
	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	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)										
実施していない										
【目標】										
② 計画	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	t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
	特別管理産業 廃棄物の種類									
	自ら熱回収を行う特別 管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)										
実施予定なし										

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（ 6 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							
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t
	特別管理産業廃棄物の種類								
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
実施していない									

【目標】									
②計画	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	t	t	t	t	t	t	t	t
	特別管理産業廃棄物の種類								
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画)									
実施予定なし									

○委託基準に従い、特別管理産業廃棄物の処分を委託可能な業者で「国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針」を踏まえた裾切り方式の入札によって選定し、書面による契約を実施

【前年度（ 6 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							
	全処理委託量	60.83	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	60.83	t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t
	特別管理産業廃棄物の種類								
	全処理委託量	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組)									
<p>○委託基準に従い、特別管理産業廃棄物の処分を委託可能な業者で「国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針」を踏まえた裾切り方式の入札によって選定し、書面による契約を実施</p> <p>○委託先の処理業者へ定期的な現地視察を実施</p>									

⑨ 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	60.83	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者 への処理委託量	60.83	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t
	特別管理産業 廃棄物の種類											
	全処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	再生利用業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	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	t	t	t	t	t	t	t	
(今後実施する予定の取組)												
現状と同様												
【前年度 (6 年度) 実績】												
		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。)					60.83					t
電子情報処理組織の使用 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よる報告を継続予定										
※事務処理欄												