

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和4年6月29日

新潟市長様

提出者

住所 新潟市中央区鳥屋野2007番地6

氏名 医療法人恒仁会 新潟南病院 理事長 渡部 透

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-284-2511

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。

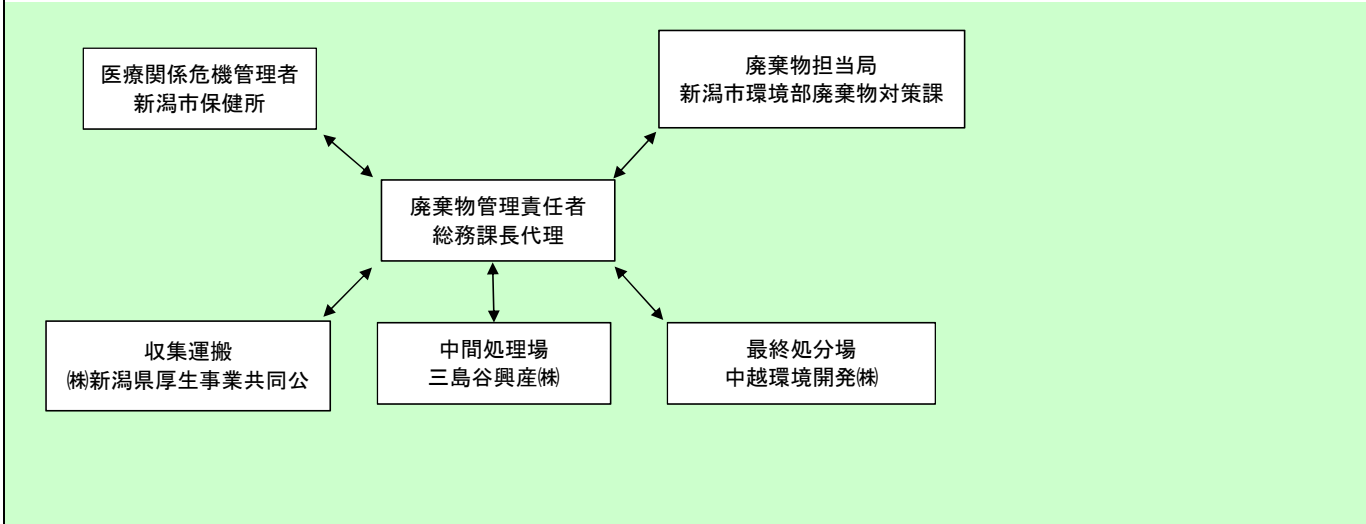
事業場の名称	新潟南病院
事業場の所在地	新潟市中央区鳥屋野2007番地6
計画期間	2023年4月1日から 2024年3月31日まで

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	医療業
②事業の規模	病床数177床
③従業員数	357名
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	収集運搬：株式会社新潟県厚生事業共同公社に業務委託 中間処理（焼却）：三島谷興産株式会社に業務委託 最終処分（埋立）：中越環境株式会社に業務委託

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

【前年度（令和4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	142.07 t	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)												
減量化に対する職員への意識啓発と対策の実施を推進する。												
【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	122.82 t	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)												
院内感染対策の強化に伴い感染性廃棄物の排出増加が見込まれる中で、現状維持を現実的な目標としつつ、減量化の施策を検討する。												

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：感染性廃棄物 分別に関する取組：「廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物処理マニュアル」に基づき、バイオハザードマークを記した段ボールに入れて廃棄している。また、鋭利なものは耐貫通性のあるプラスチック容器に入れて廃棄する。											
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)											
	上記分別の更なる徹底に取り組む。											

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（年度）実績】																					
①現状	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		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		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																				
	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		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		t
(今後実施する予定の計画)																					

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（年度）実績】																						
①現状	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		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		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		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		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																					
	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		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		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		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		t	
(今後実施する予定の計画)																						

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（年度）実績】																					
①現状	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	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	
②計画	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	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	
（これまでに実施した取組）																					
【目標】																					
①現状	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	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
②計画	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	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
（今後実施する予定の計画）																					

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（令和2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	142.07	t	t	t	t	t	t	t	t	t	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	142.07	t	t	t	t	t	t	t	t	t	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	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	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	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	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	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	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	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	S	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	
（これまでに実施した取組）																						
契約時、優良認定の取得・更新状況を確認している。																						

【目標】												
① 計画	特別管理産業 廃棄物の種類	感染性廃棄物										
	全処理委託量	122.82	t		t		t		t		t	
	優良認定処理業者 への処理委託量	122.82	t		t		t		t		t	
	再生利用業者 への処理委託量		t		t		t		t		t	
	認定熱回収業者 への処理委託量		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	
	特別管理産業 廃棄物の種類											
	全処理委託量		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	
	再生利用業者 への処理委託量		t		t		t		t		t	
	認定熱回収業者 への処理委託量		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		
(今後実施する予定の取組)												
減量化の施策検討												
【前年度（2022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。)					142.065					
		(今後実施する予定の取組) 電子マニフェストに維持・継続										
※事務処理欄												

第 面 について

特別管理産業廃棄物処理計画書（集計用シート）

提出者の名称	医療法人恒仁会 新潟南病院 理事長 渡部 透	提出者の住所	新潟市中央区鳥屋野2007番地6
事業場の名称	新潟南病院	事業場の所在地	新潟市中央区鳥屋野2007番地6
内容年度	令和5 年度		

（単位：トン）

廃棄物の種類	現状／計画	排出量 A	自社内での処理状況				委託先での処理状況				
			自己再生 利用量 B	うち熱 回収量 C	自己中間 処理 減量化量 D	自己最終 処分量 E	全処理 委託量 F	委託処理量のうち委託先毎の量			
								優良認定 処理業者 への処理 委託量 G	再生利用 業者への 処理 委託量 H	熱回収 認定業者 への処理 委託量 I	熱回収 認定業者 以外の熱 回収を行 う業者へ の処理 委託量 J
感染性廃棄物	現状	142.07					142.07	142.07			
	計画	122.82					122.82	122.82			
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
合 計	現状	142.07					142.07	142.07			
	計画	122.82					122.82	122.82			