

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 12 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県北蒲原聖籠町諏訪山997番地

氏名 一般財団法人 新潟手の外科研究所
理事長 牧 裕

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0254-27-0003

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	一般財団法人 新潟手の外科研究所
事業場の所在地	新潟県北蒲原聖籠町諏訪山997番地
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	医療業
② 事業の規模	50床
③ 従業員数	正規 94人、非常勤 8人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	1. 各部署で発生した感染性廃棄物は、委託清掃業者が収集し、集積場所へ運搬。 2. 集積場所から委託収集運搬業者が処理施設まで運搬搬入する。 3. 処分業者は焼却処理を行い、最終的には埋め立て処分とする。 4. 排出事業者は電子マニフェストにより、処理が滞りなく行われた事を確認する。

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)

別紙にて

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	感性性廃棄物																	
	排出量	69.80	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

(これまでに実施した取組)

感染性廃棄物と非感染性廃棄物の分別の徹底

【目標】																			
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	感性性廃棄物																	
	排出量	49.99	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

(今後実施する予定の計画)

各部署から廃棄される内容物のチェック

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)	感染性廃棄物（鋭利なものはプラスチック容器）どちらもバイオハザードマークが明示されたもの。
-----	--------------------------------	---

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)	感染性廃棄物に入れられてしまっている廃プラ等の混在を無くす。
-----	-----------------------------------	--------------------------------

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	感性的廃棄物							
	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
	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
(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	感性的廃棄物							
	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
	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
(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	感性的廃棄物							
	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
	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
	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
	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
(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	感性的廃棄物							
	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
	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
	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
	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
(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	感性的廃棄物																		
	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	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
（今後実施する予定の計画）		実施予定なし																		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（6年度）実績】																				
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	感性的廃棄物																		
	全処理委託量	69.80	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
②計画	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
	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
①現状	認定熱回収業者への処理委託量	69.80	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
②計画	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
①現状	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
	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
②計画	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
	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
（これまでに実施した取組）		各部署への分別内容の再確認と徹底																		

① 計画	【目標】										
	特別管理産業 廃棄物の種類	感性的廃棄物									
	全処理委託量	49.99	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
	再生利用業者 への処理委託量		t	t	t	t	t	t	t	t	t
	認定熱回収業者 への処理委託量	49.99	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
	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
	優良認定処理業者 への処理委託量		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
	認定熱回収業者 への処理委託量		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
	(今後実施する予定の取組)										
	各部署への分別内容の再確認と徹底 院内感染対策委員会での定期的な見回り・指導										
電子情報処理組織の使用に関する事項	【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。)							56.5		t	
(今後実施する予定の取組等)											
ありません											
※事務処理欄											

院内予防管理組織図

緊急時体制

