

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 4 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県糸魚川市大字竹ヶ花457番地1

氏名 新潟県厚生連 糸魚川総合病院

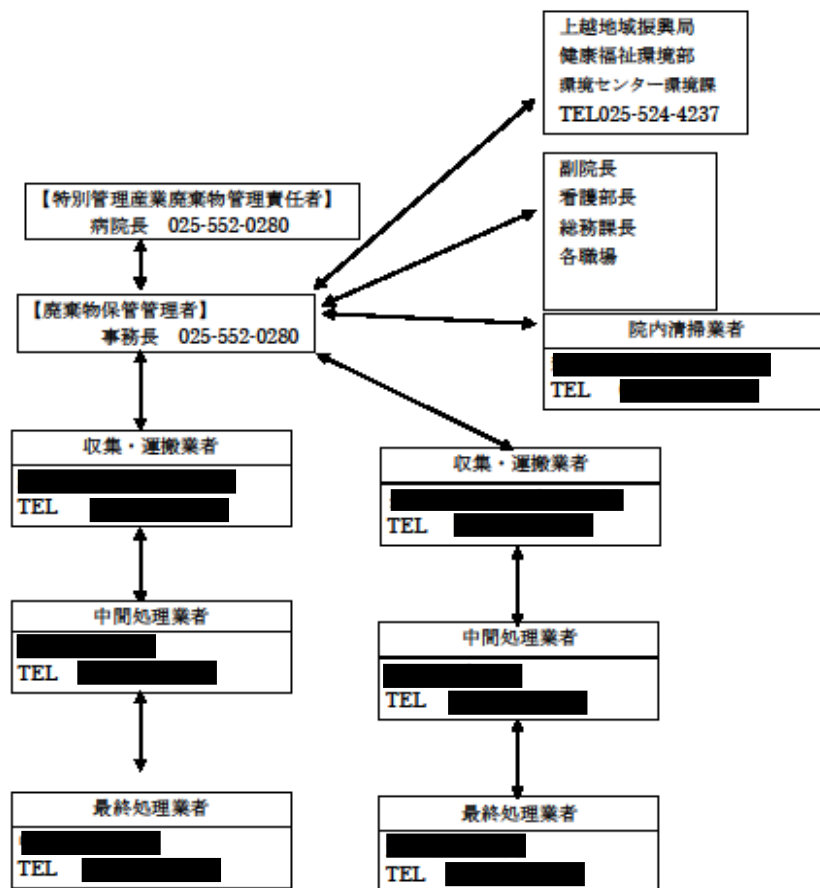
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-552-0280

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	新潟県厚生連 糸魚川総合病院
事業場の所在地	新潟県糸魚川市大字竹ヶ花457番地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	83医療業
② 事業の規模	診療科：内科・小児科・外科・脳神経外科・産科・婦人科・耳鼻咽喉科・眼科・整形外科・皮膚科・泌尿器科・麻酔科・歯科・放射線科・心臓血管外科・呼吸器外科・循環器内科・リハビリテーション科・消化器内科・救急科 病床数：199床
③ 従業員数	385
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1の通り。

【別紙】 感染性廃棄物の管理体制（緊急時の連絡体制に関する事項）



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)

別紙の通り。

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	394.95	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)																					
【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	350.00	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)																					
院内への啓発を継続する。																					

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)																			
	廃棄物の種類として血液・体液等、病理廃棄物、血液・体液等付着した鋭利なもの、検査等に用いられた試験器具・培血、その他血液・体液等が付着したものに廃棄物区分として分別している。																			
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)																			
	院内専従の感染対策認定看護師を筆頭に医療材料等の個別の廃棄方法について適正に廃棄されるよう連携を行っており、今後も継続していく予定である。																			

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
	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)									
【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
	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)									

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
	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)									
【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
	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)									

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
	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
(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							
	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
	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
(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（ 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	394.95	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	0.48	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
	認定熱回収業者への処理委託量		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
	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
	優良認定処理業者への処理委託量		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
	認定熱回収業者への処理委託量		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	
(これまでに実施した取組)									
処理業者へマニフェストに基づき、確実な処理を行ってもらうように業務委託契約を締結した。									

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	394.95	t		t		t		t	
	優良認定処理業者への処理委託量	0.48	t		t		t		t	
	再生利用業者への処理委託量		t		t		t		t	
	認定熱回収業者への処理委託量		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	
	特別管理産業廃棄物の種類									
	全処理委託量		t		t		t		t	
	優良認定処理業者への処理委託量		t		t		t		t	
	再生利用業者への処理委託量		t		t		t		t	
	認定熱回収業者への処理委託量		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	
	(今後実施する予定の取組)									
	各部署において診療、診察時に排出される主な感染性廃棄物について現状を把握し、より一層の排出削減を図る。									
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。)							394.95		t
(今後実施する予定の取組等)										
※事務処理欄										