

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 6 月 24 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 加茂市青海町1丁目9番1号

氏名 新潟県立加茂病院  
院長 富所 隆

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 (0256) 52-0701

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。

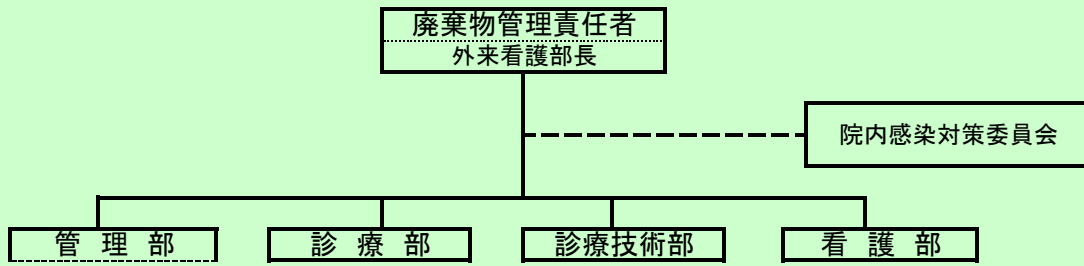
事業場の名称	新潟県立加茂病院
事業場の所在地	加茂市青海町1丁目9番1号
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 から 令和 8 年 3 月 31 日 まで

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	80 床
③ 従業員数	140人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 感染性廃棄物、PCB廃棄物</li> <li>① 収集運搬事業者（委託による）へ廃棄物を引き渡し ↓（収集運搬業者による運搬）</li> <li>② 処分業者による中間処理を実施。 ↓</li> <li>③ 中間処理を終えた廃棄物を、最終処分場で残さ埋立処理を実施。</li> </ul>

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 ( 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 (院内排出)										
	排出量	77.06	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	

(これまでに実施した取組)

廃棄物の種類に応じた容器に分別し、適切に保管、排出する。

【目標】												
② 計画	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物 (院内排出)										
	排出量	77.06	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	

(今後実施する予定の計画)

排出量は前年度並みを見込む。なお、他の種類の廃棄物が混入しないよう、専用容器に廃棄物の種類に応じた分別・保管の徹底を図る。

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)

- ・感染性廃棄物  
プラスチック容器 (専用容器 50L, 20L, 5L, 3L) … 鋭利なもの  
段ボール容器 (専用容器60L) … 非鋭利なもの
- ・PCB廃棄物 (PCB汚染物等) 【現在PCB廃棄物の保管はない】  
プラスチック容器

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「①現状」を継続し、引き続き確実な分別の徹底を図る。

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状		【前年度（6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		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)											
(実施していない)											
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		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)											
(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

①現状		【前年度（6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		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)											
(実施していない)											
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		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)											
(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

① 現状		【前年度（6年度）実績】							
特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物 <small>(特定)</small>								
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)									
② 計画		【目標】							
特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物 <small>(特定)</small>								
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)									

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（6年度）実績】							
特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物 <small>(特定)</small>								
全処理委託量	77.06	t	t	t	t	t	t	t	t
優良認定処理業者への処理委託量	77.06	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
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>廃棄物処理にあたっては、法令を遵守し適正な処理を進めている。                  また、委託先決定にあたっては、過去の契約実績や優良認定制度により認定を受けている事業者を参考にしながら、新潟県病院局財務規程に基づき適切な相手方と処理委託契約を締結している。</p>									

【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	77.06	t		t		t		t	
	優良認定処理業者 への処理委託量	77.06	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 業者への処理委託		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 業者への処理委託		t		t		t		t		
(今後実施する予定の取組)										
(引き続き、適正処理に努める。)										
【前年度（6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。)			77.06					t
		(今後実施する予定の取組等)								
		R2.4.1より使用開始済								
※事務処理欄										

第 面 について

