

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

平成 30 年 8 月 3 日

京都府知事 様



提出者

住 所 福知山市厚中町231番地

氏 名 市立福知山市民病院

福知山市病院事業管理者 香川 恵造

電話番号 0773-22-2101

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	市立福知山市民病院
事業場の所在地	福知山市厚中町231番地
計画期間	平成30年4月1日 ~ 平成31年3月31日
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	354床
③従業員数	746人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙のとおり

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)
別紙のとおり

特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（平成29年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	排出量	248 t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	排出量	245 t	t
	(今後実施する予定の取組) 職員へ分別方法の周知徹底 院内巡視の実施 福知山市生活環境課との協議 (医療以外で使用した物の取扱)		

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)
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) 廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物管理規程による適正な処理の実施。

(第3面)

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（平成29年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組) なし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) 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（平成29年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t	t
②計画	(これまでに実施した取組) なし		
	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t	t
(今後実施する予定の取組) 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

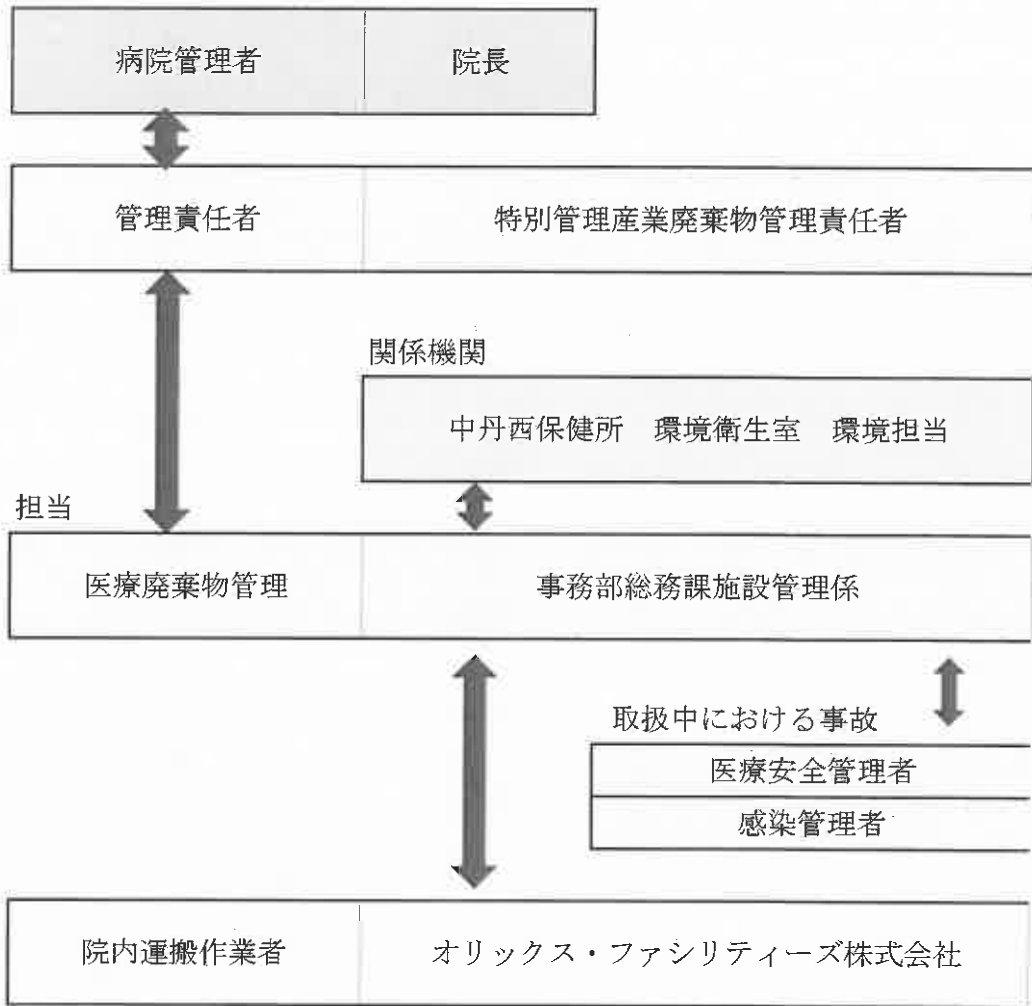
①現状	【前年度（平成29年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組) なし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) なし		

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（平成29年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	全処理委託量	248 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	248 t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
	(これまでに実施した取組)		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性医療廃棄物	
	全処理委託量	245 t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	245 t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	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
	(今後実施する予定の取組) 契約内容の法令遵守 委託事業所の処理施設の確認 (保管場所の状況、焼却施設、埋立施設等)		
※事務処理欄			

管理体制図



担当

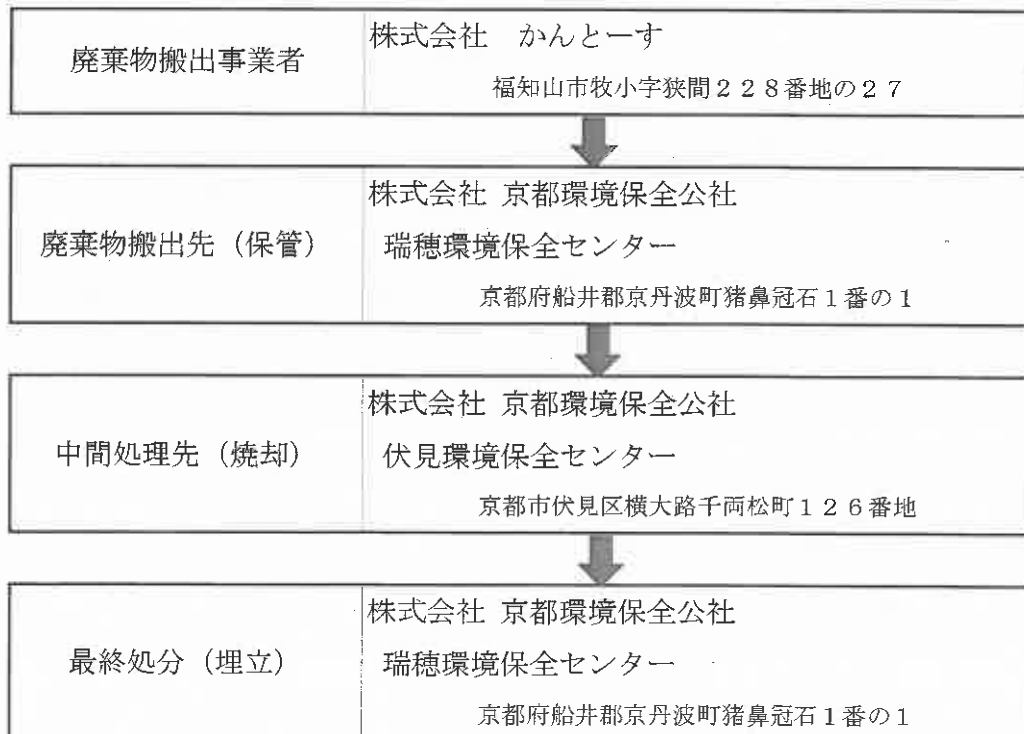
取扱中における事故

医療安全管理者

感染管理者

院内各所より回収、感染性廃棄物保管所へ

○ 搬出工程



～標準予防策～

すべての患者の血液・体液・分泌物・排泄物・膿のある皮膚・粘膜は、感染性があるとして取り扱う
 上記のものに触れるとき、付着しそうなとき、飛び散りそうなとき予防するために、適切な防護具を正しく着ける
 (手袋、エプロン、マスク、フェイスシールドなど)

＜基本事項＞

- 患者サイドで使用後の針、または鋭利なもの
- 針、鋭利なものなど使用するときには、必ず持参し、使用後に廃棄する。
- 使用しないときは、蓋をしめる

感染性廃棄箱 (シャープスBox)



注射針



針つき注射器



翼状針



感染性廃棄物容器 (白プラスチック 黄色ハザード)



アンアル類



サージカルカッター刃



輸液セット



メス



8割になると、蓋をして廃棄する



＜基本事項＞

- 血液等 (血液、体液、分泌物など) が付着したもので**鋭利なもの**
- 非感染性であっても**鋭利なもの**
- 抗凝固剤が付着した**もの**



↑
鋭利なもの

↑
液状または、泥状のもの

感染性廃棄物容器 (白段ボール箱オレンジハザード)



マスク



＜基本事項＞

- 血液等 (血液、体液、分泌物など) が付着したもので**鋭利でないもの**
- 液状でない**もの**

・燃やさないごみ (ビニール袋に入れる)



シリンジの袋



キフス



・燃やさないごみ (ビニール袋に入れる)

- 食品トレイ
- 弁当容器など
- 発砲スチロール
- シャンプーン容器など

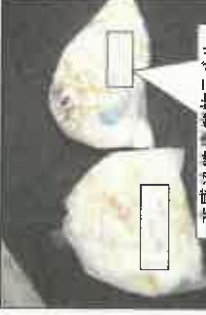
・燃やさないごみ (ビニール袋に入れる)



オムツ類



その他 非感染性廃棄物



医療用手袋

プラスチック手袋

医療以外で使用