

様式第二号の十三(第八条の十七の二関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

平成29年 6月29日

福井県知事 殿

提出者

住所 福井市四ツ井2丁目8の1

氏名 福井県立病院
院長 橋爪 泰夫

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0776-54-5151

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	福井県立病院
事業場の所在地	福井市四ツ井2丁目8の1
計画期間	平成29年4月1日～平成30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	P83
②事業の規模	病床数961床
③従業員数	1,121名
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	廃棄物処理フロー図(別紙1のとおり)

(日本工業規格 A列4番)

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2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28年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性産業廃棄物	廃油
	排出量	177.1 t	0.9 t
	<p>(これまでに実施した取組) 当院において、感染対策に関する意識は高く、感染性産業廃棄物と一般廃棄物の分別処理が徹底されているが、感染性産業廃棄物の発生量が増加するという傾向にある。 このような状況において、感染性産業廃棄物の発生量を容易に減量することは困難であるが、関係者に対し、感染性産業廃棄物に非感染性産業廃棄物を混入して出さない等を周知徹底し、感染性産業廃棄物の減量に努めている。</p>		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性産業廃棄物	廃油
	排出量	168.1 t	0.8 t
	<p>(今後実施する予定の取組) 感染性産業廃棄物等の排出所属に対し、感染性産業廃棄物等と一般廃棄物の分別処理についての認識を深めてもらい、感染性産業廃棄物等の適正な処理および減量に努めることとしたい。</p>		

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	<p>(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) 感染性産業廃棄物は、20リットルおよび40リットルのプラスチック製容器に梱包し、「廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物処理マニュアル」に基づき適正に処理している。廃油は、専用タンクに収め、分別処理している。</p>
②計画	<p>(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) 感染性産業廃棄物は、20リットルおよび40リットルのプラスチック製容器に梱包し、「廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物処理マニュアル」に基づき適正に処理する。廃油は、専用タンクに収め、分別処理する。</p>

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（ 年度）実績】	
	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
	(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	
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t
	(今後実施する予定の取組)	

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（ 年度）実績】	
	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
	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
(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	
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	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
(今後実施する予定の取組)		

(第4面)

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（ 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分 を行なった 特別管理産業廃棄物の量	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		
	自ら埋立処分 を行う 特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

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28年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性産業廃棄物	廃油
	全処理委託量	177.1 t	0.9 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	0.9 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) 感染性廃棄物の発生量を容易に減量することは困難であるが、関係者に対し、感染性廃棄物に非感染性廃棄物を混入して出さない等を周知徹底し、感染性廃棄物の減量に努める。		

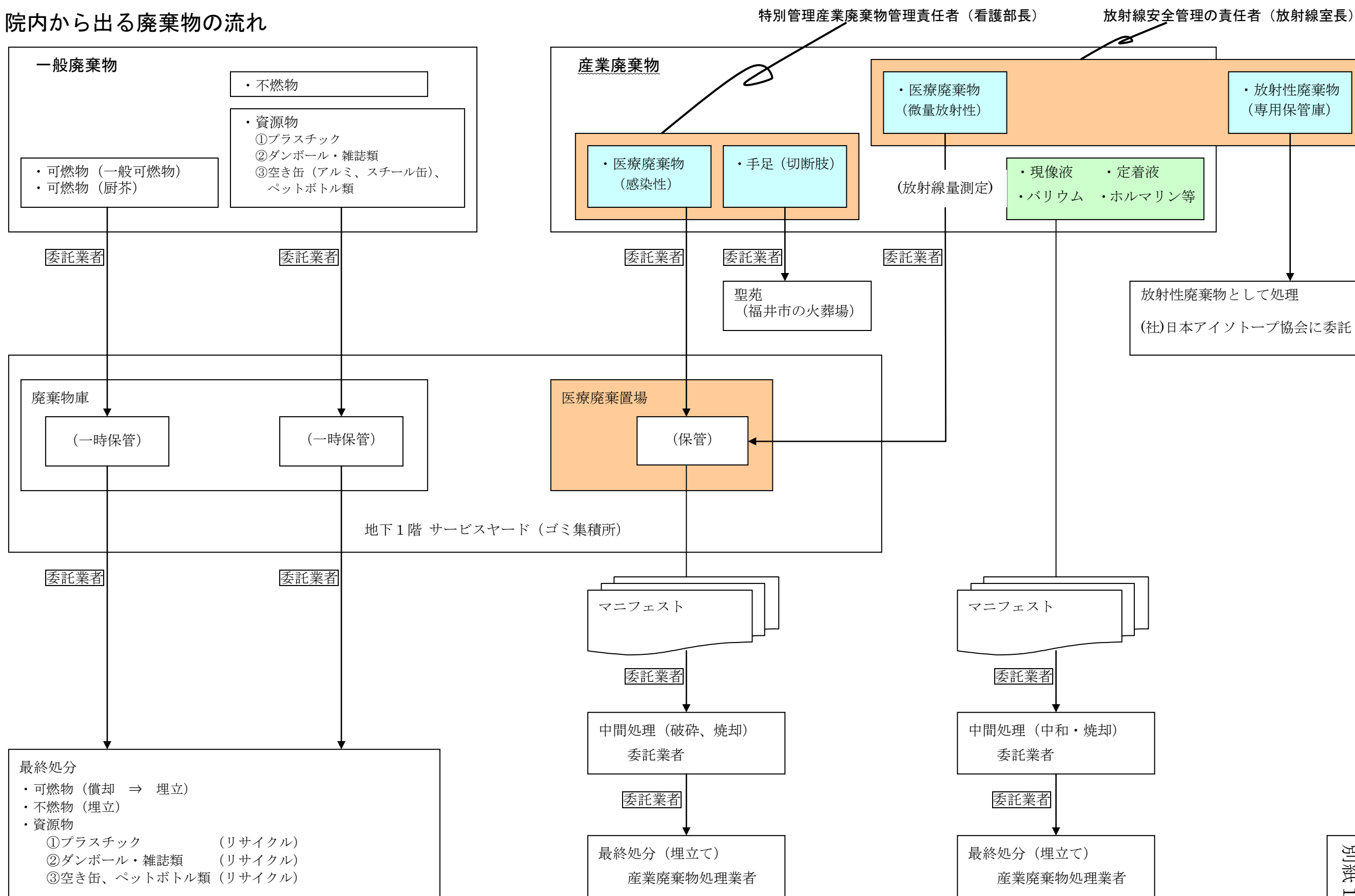
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性産業廃棄物	廃油
	全処理委託量	168.1 t	0.8 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t	0.8 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	t	t
<p>(今後実施する予定の取組) 感染性廃棄物の発生量を容易に減量することは困難であるが、関係者に対し、感染性廃棄物に非感染性廃棄物を混入して出さない等を周知徹底し、感染性廃棄物の減量に努める。</p>			
※事務処理欄			

(第6面)

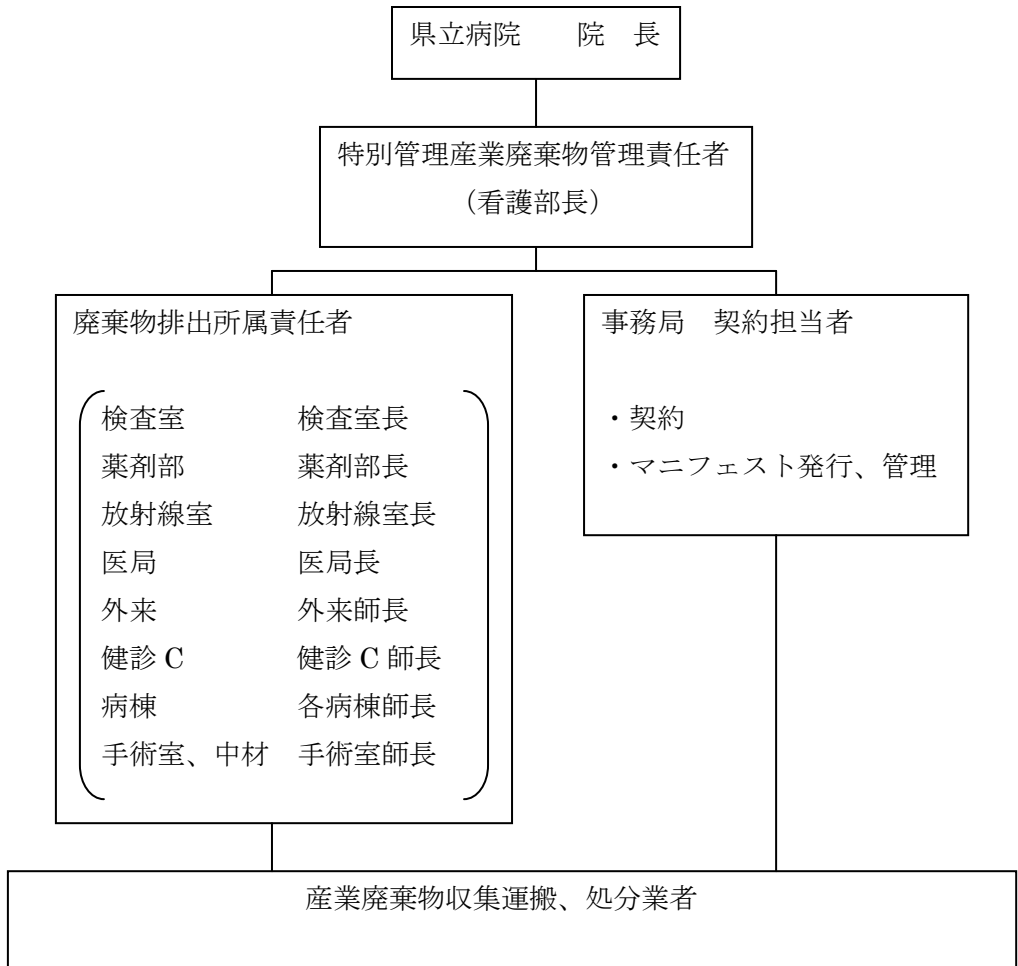
備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる特別管理産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の14第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 7 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、特別管理産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「—」を記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。

● 院内から出る廃棄物の流れ



管理体制に関する事項



平成28年度 特別管理産業廃棄物処理実績

(単位: kg)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
感染性医療廃棄物		14,606	13,892	13,853	15,929	14,947	14,884	13,884	15,451	15,374	15,032	13,541	15,769	177,162
廃油等	アルカリ			40		60		20		40			60	220
	酸			40		40		20		60			40	200
	ホルマリン			300	250			500	60	300		600		2,010
	バリウム										16			16
	キシレン			198	90	90		108	90	108	126	36	72	918
	アジ化ナトリウム													0.000
	シアン													0.000
	シアン化ナトリウム													0.000
	ヒ素													0.000
	テトラエチレンベンタ民													0.000
小計		0	0	578	340	190	0	648.000	150	508	142	636	172	3,364.000
合計		14,606	13,892	14,431	16,269	15,137	14,884	14,532	15,601	15,882	15,174	14,177	15,941	180,526