

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

2024年6月27日

鹿児島県知事 殿

提出者

住 所 鹿児島市長田町14番3号



氏 名 公益社団法人鹿児島共済会

会長 貞方 洋子

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0992269111

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	南風病院
事業場の所在地	鹿児島市長田町14番3号
計画期間	令和6年4月1日 ~ 令和7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	14 医療, 福祉
② 事業の規模	338床
③ 従業員数	787名
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	全処理委託 (収集→中間処理 (焼却) →最終処分)

(第2面)

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)

- ・ 病院事務担当－事務部管財課 (処理計画作成)
- ・ 全部署 (排出元)
- ・ 病院組織図 (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 (令和5 年度) 実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	排 出 量	別紙のとおり t	— t
	(これまでに実施した取組) 院内感染防止対策 (特にコロナ感染対策) に伴い感染性廃棄物の廃棄量が増加していましたが、昨年度より減少傾向となっている。院内感染担当と協力し、分別方法など工夫して少しでも排出量を削減できるよう現場教育の徹底を行なった。		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	排 出 量	別紙のとおり t	— t
	(今後実施する予定の取組) コロナ感染症が、第5類に移行したことにより、感染性廃棄物の廃棄量が、前年度よりさらに減ることが予測されます。また、全職員による分別の強化ならびに 効率的な使用方法により目標数値に少しでも近づけるように努力いたします。		

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) 感染性廃棄物とそれ以外を細かく分別するよう現場へ依頼し少しでも感染性廃棄物を軽減できるよう現場指導している。
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) 全体職員研修会や全職員メール等で周知し、分別知識の意識向上につながるよう努力します。

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり 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	別紙のとおり	—
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり t	— 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（令和5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり 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	別紙のとおり 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	別紙のとおり	—
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	— 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埋立処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり 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	別紙のとおり	—
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	別紙のとおり 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（令和5年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	全処理委託量	別紙のとおり t	— t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり t	— t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり t	— t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	— t
	(これまでに実施した取組) 各処理委託会社担当者にヒアリングを行ない、適正な処理がなされているか、確認を行なっている。		

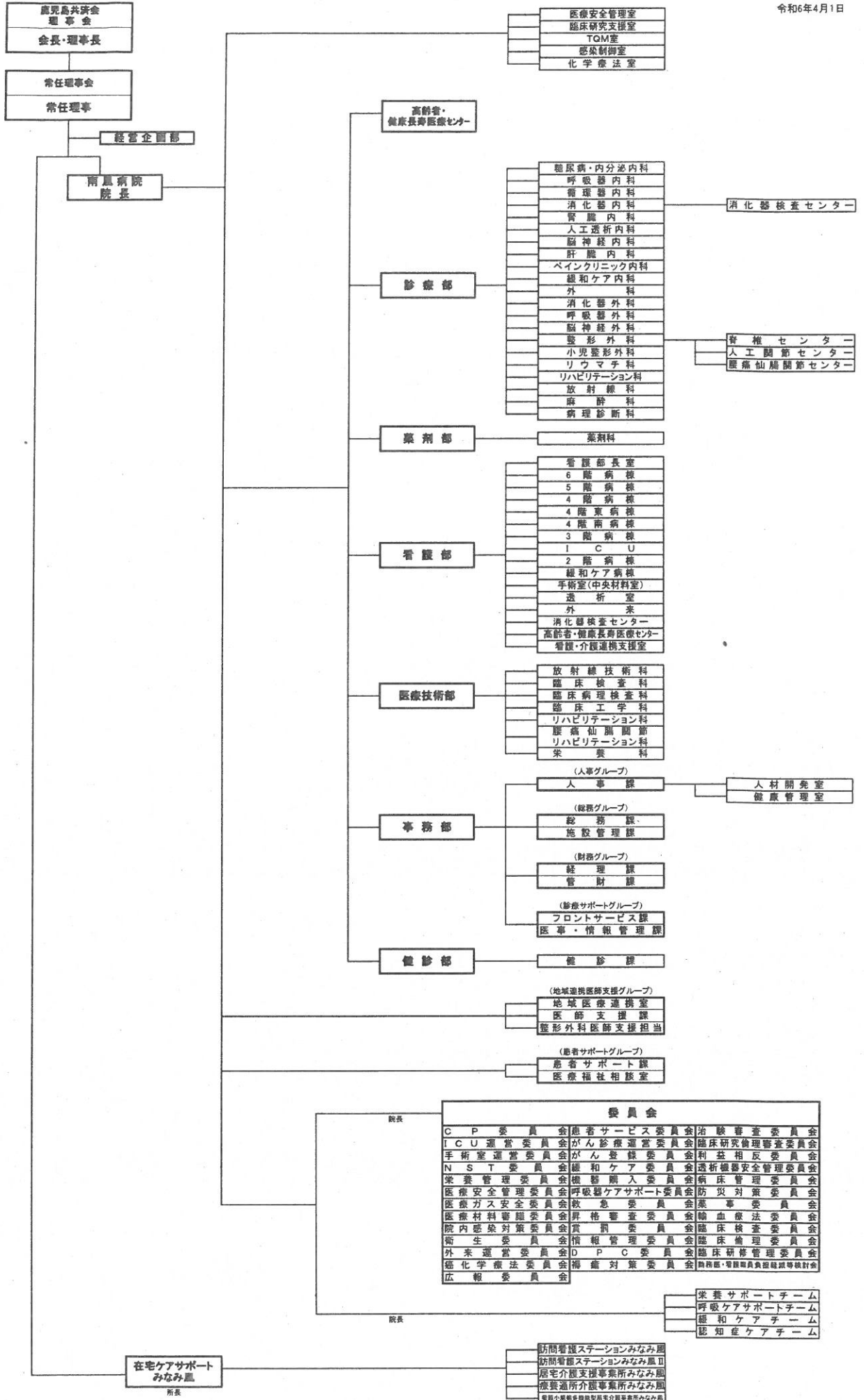
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	別紙のとおり	—
	全 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	— t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	— t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	— t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	— t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	— t
<p>(今後実施する予定の取組) 適正な処理がなされるよう、中間処理場ならびに最終処分場での現状確認を実施し、各処理委託会社への指導・監督を行ないます。</p>			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度（令和5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。)	79.72 t	
<p>(今後実施する予定の取組等) システムを活用し排出量を把握しながら、排出削減に向けて、院内の啓蒙を行ないたい。</p>			
※事務処理欄			

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（以下「令」という。）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 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量（ポリ塩化ビフェニル廃棄物（令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。）を除く。）を記入すること。その量が50トン以上の者にあつては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等（情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当するときは、その旨及び理由を含む。）について記入すること。
- 8 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、「一」を記入すること。
- 9 ※欄は記入しないこと。

公益社団法人鹿児島共済会組織図

令和6年4月1日



特別管理産業廃棄物 処理計画書 内訳書

令和6年度分

事業場名 南風病院

別紙

※取り扱う廃棄物の種類が1種類であっても、この表を作成してください。

廃棄物の種類	廃棄物の排出の抑制に関する事項		自らの再生利用に関する事項		自らの中間処理に関する事項		自らの産業廃棄物の埋立処分		産業廃棄物の処理の委託に関する事項							
	①現状(前年度実績)		②計画(今年度計画)		①現状(前年度状況)		②計画(今年度計画)		①現状(前年度状況)				②計画(今年度計画)			
	排出量	排出量	自らの再生利用を行った量	自らの再生利用を行った量	自らの熱回収を行った量	自らの熱回収を行った量	自らの埋立処分を行った量	自らの埋立処分を行った量	全処理委託量	(左記内)優良認定処理業者へ委託した量	(左記内)再生処理業者へ委託した量	(左記内)回収業者へ処理を委託した量	(左記内)認定熱回収業者への熱回収業者へ処理を委託する量	(左記内)認定熱回収業者への熱回収業者へ処理を委託する量	(左記内)認定熱回収業者への熱回収業者へ処理を委託する量	(左記内)認定熱回収業者への熱回収業者へ処理を委託する量
1 廃油	1.00	1.04							1.00	1.00				1.04	1.04	
2 廃酸	0.61	0.50						0.61	0.61				0.50	0.50		
3 廃アルカリ																
4 感染性廃棄物	78.11	75.00						78.11	78.11				75.00	75.00		
5 鉱さい																
6 汚泥																
7 その他																
合計	79.72	76.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	79.72	79.72	0.00	0.00	0.00	76.54	76.54	0.00	0.00