診療用放射性同位元素使用器具の備付届

年 月 日

保健所長 様

管 理 者 (住 所)

(氏 名)

診療用放射性同位元素使用器具を下記のとおり備え付けますので、医療法第 15条第3項の規定により届出します。

記

- 1 病院(診療所)の名称
- 2 所 在 地
- 3 備付予定年月日 年 月 日
- 4 使用開始予定年月日 年 月 日

(別紙10を添付すること。)

別紙 10 診療用放射性同位元素使用器具の届出様式

加和			可处兀杀使用奋兵/		1 .	1 -	
		診療所)名		整理番号	1	2	3
所		在地		区分			
//		·····································)				
	形	<u> </u>	2 1 至 75t				
			=				
使用		引使用予定数量					
器具	最フ	大貯蔵予定数量	<u>t</u>				
	→ [日最大使用予定	定数量				
	<u> </u>	目間最大使用う	予定数量				
		月室名	<i>/C//</i> , <u> </u>				
使							
文		用室の構造					
	材	天井					
	質	床					
	等	壁					
	最っ	大使用数量					
		産の外側におり	ナス宝効線量				
用	<u>出</u> 力						
1 .			カナフ切りのかせ				
			いのある部分の突起				
		仕上材の目地					
	床等	平滑、浸透し	にくい、腐食しば	こくい材料			
	污药	杂検査用放射線	泉測定器				
	汚り	ぬ除去器材及で	バ洗浄設備				
室		争設備の排水割					
		文設備	V/m				
			と手動				
		用室である旨の					
3/64-		削等のための資	声偏至				
準		#室の構造					
	材	天井					
	質	床					
	等	壁					
備	•	大使用数量					
νm		その外側におり	よる宝が始星				
		開室の洗浄設備					
		争設備の排水割					
室	フー	ード、グローフ	ブボックス等の装置				
	フー	-ド、グローブ	ボックス等の装置の				
	貯値	載 方法					
貯		蔵室の構造					
	N1/F	材 天井					
	貯						
	只]	質 床					
		等壁					
蔵		最大貯蔵数					
	蔵	貯蔵室の開	口部(甲種防火戸)				
		出入口					
			に通ずる部分の鍵	<u></u>			
施	室		における実効線量	-1			
ル	±.						
	마스		ある旨の標識				
	貯	貯蔵箱等の					
	蔵	ふた等の外	部に通ずる部分の				
設	箱	画壁の外側に	における実効線量				
	等	貯蔵施設で	ある旨の標識				
	-				1		

貯蔵	貯浦									
	容器	器の外側における実効線	量							
運搬	空急	えを汚染する恐れのある	容器の気密格							
7277		本状の同位元素の容器の								
容器		蔵(運搬)容器である旨								
1111		立元素の種類、数量の表								
上/, 白 [,			:小							
放射		射線治療病室の名称								
線		村線治療病室の構造								
治療		壁の外側における実効線								
病室		対線治療病室である旨の	標識							
		末数								
特別	特	別措置病室の名称								
措置	特	別措置病室の構造								
病室	画	壁の外側における実効網	量							
// 1		 意事項の掲示								
		未数								
	/13//	排水施設の外側におり	ナス宝効線量							
	排	排水口において基準以								
廃	101	排液のもれにくい構造	, ,	/]						
<i>17</i> E	→l .c			++\\						
	水	排液が浸透しにくく履								
	1.64	排液を採取できる(消	則正でさる)	博 道						
	施	排液流出調節装置								
		処理槽の上部の開口部								
棄	設	立入禁止のための施討								
		排水施設である旨の標	票識							
	排	排気施設の外側におけ	ける実効線量							
		排気口において基準以	人下とする能							
	気	人の常時立ち入る場所に	こおいて基準以							
施		気体のもれにくい構造	± =							
	施	腐食しにくい材料								
		事故等における汚染拡	太大防止装置							
	設	排気施設である旨の標	票識							
	保	保管廃棄施設の外側に		線量						
設	管	外部との区画								
,,,	廃	外部に通ずる部分の関	月鎖設備、器	目						
	棄	気密構造の保管容器	1990区/用、105	<u> </u>						
	施		加色宏明			+				
	設	こぼれにくい構造等の								
	以	保管廃棄容器である旨								
	***	保管廃棄施設である旨	ョの標識							
管理		区域である旨の標識								
		区域の外側における線								
区域	管理	区域の境界におけるその	の他の立入禁	<u>止措置</u>						
	注意	(事項の掲示(従事者)								
そ	敷地	内の居住区域及び境界の	の実効線量							
\mathcal{O}	注意事項の掲示(患者)									
他	その	他の患者の被曝防止措施								
	放射	線治療中の患者に付す	る標識							
	集中	治療室等で使用する予定	定							
被明	暴防山	上のための器具								
)被曝測定方法								
		付性同位元素使用器具を	職種名	氏	名	免許番号	放射線診療に関する経歴			
		医師、歯科医師	777 1 -14 Fl							
127/19	, ,									
		II.				•	•			