

第25号様式（第10条関係）

診療用高エネルギー放射線発生装置備付届 <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">年 月 日</div> 佐世保市保健所長 様 <div style="text-align: center;"> 住所 管理者 氏名 </div> 診療用高エネルギー放射線発生装置を備えるので、医療法第15条第3項の規定により次のとおり届出ます。				
1 診療所の名称及び所在地	電話			
2 診療用高エネルギー放射線発生装置に関する事項	製作者名			
	型式			
	定格出力	電子線	最大電子線エネルギー[MeV]	最大線量率[Gy/min]
		エックス線	最大電子線エネルギー[MeV]	最大線量率[Gy/min]
	台 数		台	
3 診療用高エネルギー放射線発生装置を使用する医師、歯科医師又は診療放射線技師の氏名等	氏 名	職 種	放射線診療に関する経歴	
4 予定使用開始時期	年 月 日			

* 診療用高エネルギー放射線発生装置を複数台設置する場合は、NO.2を装置ごとに添付すること

5 放射線障害の防止に関する構造設備の概要	発生管容器のもれ放射線量 (利用線錐の1,000分の1)		超える ・ 超えない			
	照射終了直後の不必要な放射線被ばくを低減するための防護措置		有 ・ 無			
	放射線発生時の自動表示装置		有 ・ 無			
	出入口開放時の放射線発生を遮断するインターロック		有 ・ 無			
6 使用室の放射線障害防止に関する構造設備の概要	1週間の延べ使用予定時間		24時間未満・24時間以上			
	建築物の構造		耐火構造・不燃材料			
	使用室の防護物の概要		構造	材料	厚さ	
		天井				
		地下				
		出入口扉				
		周囲の壁	東			
			西			
			南			
			北			
	監視用装置		有 ・ 無			
	装置を操作する場所		有 ・ 無			
	使用室画壁外側の実効線量		mSv/週			
	出入口の数		通常出入口	箇所、非常口	箇所	
放射線発生時自動表示装置		有 ・ 無				
標識		有 ・ 無				
7 使用室の放射線障害の防止に関する予防措置の概要	管理区域	管理区域を設ける場所				
		境界における実効線量	mSv/3月			
		立入制限措置	さく・その他 ()			
		標識	有 ・ 無			
	注意事項の掲示等	注意事項の掲示	有 ・ 無			
		敷地内居住区域及び境界の実効線量	μ Sv/3月			
		入院患者の被ばくが1.3mSv/年以下となる防止措置 (放射線治療患者除く)	有 ・ 無			
		取扱者の被ばく測定器	有 ・ 無			