

診療用放射線照射器具備付け届出書

年 月 日

(届出先)
横浜市長

住所
管理者
氏名

診療用放射線照射器具を備付けますので、医療法第 15 条第 3 項の規定により、次のとおり届け出ます。

区 分		新規・更新・移設・その他 ()			
病 院 ・ 診療所	名 称			病床 有 (床) ・無	
	所在地	電 話			
診 療 用 放 射 線 照 射 器 具	放 射 性 同 位 元 素 の 種 類				
	当該放射性同位元素の物理的半減期				
	形 式 (形 状)				
	個 数				
	当該放射性同位元素の数量 (Bq)				
	合 計 数 量 (Bq)				
	物理的半減期が 30 日以下の放射 性同位元素を設 置する場所	1 日最大使用 予定数量 (Bq)			
		年間最大貯蔵 予定数量 (Bq)			
集中強化治療室等での診療用放射 線照射器具の使用					
診療用放射線照射器具使用室、貯蔵設備及び運搬容器並びに 放射線治療病室の放射線障害防止に関する構造設備及び予防 措置の概要			別紙 1 及び別紙 2 のとおり		
診 療 放 射 線 照 射 器 具 を 使 用 す る 医 師 ・ 歯 科 医 師 ・ 診 療 放 射 線 技 師	氏 名	生 年 月 日	職 種	放射線診療に関する経歴 及び免許番号	
予 定 使 用 開 始 時 期		年 月 日			

別紙 1

診療用放射線照射器具使用室の放射線障害の防止に関する 構造設備の概要	使用の場所				
	主要構造部等の構造		耐火構造・不燃材料・その他（ ）		
			mSv/週（計算点において）		
	使用室の防護物	区分	構造、材料及び厚さ（cm）		
		天井			
		周囲の画壁等			
			出入口の扉		
		床			
その他開口部		有（用途 ） ・ 無			
出入口の数	通常口（ 箇所） ・ その他（用途 ）				
使用室の標識	有 ・ 無				
放射線治療病室の放射線障害の防止に関する構造設備の概要	使用の場所				
	主要構造部等の構造		耐火構造・不燃材料・その他（ ）		
			mSv/週（計算点において）		
	使用室の防護物	区分	構造、材料及び厚さ（cm）		
		天井			
		周囲の画壁等			
			出入口の扉		
		床			
その他開口部		有（用途 ） ・ 無			
出入口の数	通常口（ 箇所） ・ その他（用途 ）				
治療病室の標識	有 ・ 無				
監視用モニター装置等	有（ 台） ・ その他（ ） ・ 無				

貯蔵施設の放射線障害の防止に関する構造設備の概要	貯蔵の方法		貯蔵室・貯蔵箱・その他（ ）			
	貯蔵室、貯蔵箱等の場所					
	最大貯蔵予定数量（Bq）		換算核種（ ）			
	貯蔵室、貯蔵箱等の構造					
	貯蔵室、貯蔵箱等の遮へい材料					
	貯蔵室、貯蔵箱等の画壁の外側における実効線量(最大値)		mSv/週			
	貯蔵室の出入口の構造	出入口の数		通常口 箇所・その他（用途 ）		
		扉の構造				
		閉鎖設備				
	貯蔵室の閉鎖設備					
貯蔵室、貯蔵箱等の標識		有 ・ 無				
貯蔵容器の構造	遮へい材料					
	貯蔵時の貯蔵容器から1メートルの距離における実効線量率(最大値)		μ Sv/時			
	貯蔵容器の標識		有 ・ 無			
	貯蔵物の種類及び数量の表示		有 ・ 無			
運搬容器の放射線障害の防止に関する構造設備の概要	運搬容器の構造					
	運搬容器から1メートルの距離における実効線量率(最大値)		μ Sv/時			
	運搬容器の標識		有 ・ 無			
	運搬物の種類及び数量表示		有 ・ 無			
診療用放射線照射器具使用室貯蔵施設及び線障害の防止に関する予防措置の概要	放射線障害の防止に必要な注意事項の掲示(使用室・貯蔵施設・治療病室)		有 ・ 無			
	管理区域	境界における実効線量(最大値)		mSv/3月		
		立ち入り制限措置		有 ・ 無		
		標識		有 ・ 無		
	敷地の境界		敷地内居住区域及び敷地の境界における実効線量(最大値)		μ Sv/3月	
	患者の被ばくする放射線(診療により被ばくする放射線を除く。)の実効線量				mSv/3月	
	取扱者の被ばく防止用取扱器具		遮へい用具器具・遠隔操作器具・その他（ ）			
	取扱者の被ばく測定器					
	放射線治療患者の標識		有 ・ 無			

別紙 2

集中強化治療室等の放射線障害の防止に関する構造設備及び予防措置の概要	使用の場所				
	主要構造部等の構造		耐火構造・不燃材料・その他（ ）		
	使用室の防護物	区分	構造、材料及び暑さ（cm）		
		天井			
		周囲の画壁等			
			出入口の扉		
		床			
	その他開口部	有（用途 ） ・ 無			
	出入口の数		通常口 箇所・その他（用途 ）		
	放射線障害の防止に必要な注意事項の掲示（使用室・出入口等）		有 ・ 無		
	管理区域	境界における実効線量（最大値）	$\mu\text{Sv}/3\text{月}$		
		出入り制限措置	有 ・ 無		
		標識	有 ・ 無		
	放射線治療患者の標識		有 ・ 無		
	患者の被ばくする放射線（診療により被ばくする放射線を除く。）の実効線量が1.3 mSv/3月以下となる放射線障害の防止措置				
	紛失・汚染等に必要測定器		有 ・ 無		
	取扱者の被ばく防止用取扱器具		遮へい用具器具・遠隔操作器具・その他（ ）		
	取扱者の被ばく測定器				
	集中強化治療室等における診療用放射線照射器具管理責任者		氏名		
生年月日					
職種					
免許番号					
放射線診療（管理）に関する経歴					
集中強化治療室等における管理体制を明確にする組織図		別紙のとおり			

診療用放射線照射器具使用室に設置予定のその他の装置

有（装置名、型式、用途及び放射線障害防止措置） ・ 無