放射線技術部

1年間実施件数

項目	2022年度 (令和4年度)	2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度上半期 (令和7年度)
一般撮影	136,159	143,027	145,868	72,318
ポータブル撮影	32,444	35,165	34,901	19,132
X線骨密度測定	2,424	2,639	2,670	1,791
X線透視検査	2,684	2,433	2,510	1,542
CT検査	36,674	37,985	38,290	20,301
MRI検査	13,471	13,581	14,279	7,330
血管造影(心臓)	1,075	1,332	1,208	750
血管造影(心臓以外)	902	722	836	543
核医学検査	1,958	1,634	1,695	888
放射線治療(外照射)	11,840	11,129	11,528	5,860

②臨床実習指導施設

認定機関 公益社団法人 日本診療放射線技師会 認定期間 令和2年2月28日~令和7年2月28日(5年間) (現在、更新手続き中)

③被ばく線量低減推進施設認定

認定機関 全国循環器撮影研究会

認定期間 令和4年1月26日~令和9年1月25日(5年間)

④学会等認定診療放射線技師数(令和7年10月現在)

	<u> </u>
放射線機器管理士	2人
放射線管理士	3人
臨床実習指導教員	1人
第1種放射線取扱主任者	2人
マンモグラフィー検診技術者認定	1人
放射線治療専門技師	1人
放射線治療品質管理士	1人
放射線医学物理士	3人
X線CT認定技師	1人
肺がんCT健診認定技師	7人
血管撮影・インターベンション専門技師	2人
核医学専門技師	1人
ストロンチウム安全取扱講習	2人
医療情報技師	2人
医用画像情報精度管理技士	2人
救急撮影認定技師	3人
Ai認定技師	3人
磁気共鳴(MR)専門技術者	1人
ガンマ線透過写真撮影作業主任者	1人
ガンマ線透過写真撮影作業主任者	0人