

# 調査概要

## 【調査目的】

過去17回実施した調査と同様、全国の病院の医用放射線機器導入状況、利用者の評価、今後の導入状況などを調査し、現状を把握する。

また、前回実施の調査結果からの傾向の変化・推移を分析し、医療現場のニーズに合った製品、サービスを提供する為の基礎資料とする。

## 【調査項目】

1. 導入実態  
医用放射線機器の導入状況  
医用放射線機器の導入台数  
導入時期・買い替えの年数
2. 利用実態  
保守点検の実施状況・アフターサービスへの満足度
3. 今後の動向  
今後の導入予定
4. 安全管理  
安全管理体制の状況

## 【調査方法】

設置形態、病床数、地域等の割付を調査票発送前に決定し、以下を封入し、調査対象者に郵送。  
郵送調査票またWEBアンケート画面いずれかにて回答。

- ・10頁の調査票
- ・調査対象製品の適用・解釈をまとめた「調査機器摘要表」
- ・調査依頼状
- ・返信用封筒
- ・WEBアンケート案内

\* 調査期間途中で未回収施設に調査票を再発送。

郵送回答 …10頁の調査票から回答。

WEB回答 …WEBアンケート案内のURLからアクセスし、WEB画面から回答。

## 【調査対象】

1. 調査対象者  
全国の病院に勤務する放射線科技師長 1000名  
調査対象者の選定は、「全国病院年鑑」（R&D社刊）を使用し、放射線技師長宛で発送。
2. 調査対象施設  
国立病院及び大学附属病院  
自治体立病院  
国公立以外（大学附属病院は除く）病院  
注：設置形態、病床数、地域等の割付は事前に決定。

## 【発送数・回収数】

病院規模	発送数	回収数			回収率
		郵送	WEB	合計	
500床以上	350	100	105	205	29%
300～499床	250	53	54	107	21%
100～299床	200	37	40	77	19%
99床以下	200	40	21	61	20%
不明	-	-	-	-	-
全 体	1000	230	220	450	23%

## 【調査期間】

2020年11月1日～2021年1月5日（調査票発送～締切 \* 督促期間含む）