

Q16A 保守契約・保守点検実施状況

	実施している (%)	院内で実施している (%)	その都度実施している (%)	依頼の度側点検に頼る (%)	保守契約側の実施 (%)	無回答 (%)
● X線装置						
一般X線撮影装置 (n=521)	35.5	17.5	18.0	25.3	3.6	
X線透視撮影装置 (n=503)	54.1	15.3	10.7	15.5	4.4	
X線断層撮影装置 (n=60)	23.3	16.7	18.3	25.0	16.7	
回診用X線撮影装置 (n=491)	21.6	17.7	22.6	31.2	6.9	
血管撮影用X線装置 (n=385)	81.8	7.5	2.3	5.2	3.1	
外科用X線透視撮影装置 (n=420)	23.1	18.3	16.0	29.8	12.9	
乳房用X線撮影装置 (n=408)	50.0	17.6	11.5	14.7	6.1	
泌尿器用X線撮影装置 (n=164)	26.8	20.1	16.5	23.2	13.4	
その他の専用X線撮影装置 (n=77)	9.1	14.3	10.4	15.6	50.6	
車載用X線撮影装置 (n=34)	35.3	23.5	14.7	11.8	14.7	
X線CT装置 (n=508)	87.8	4.9	0.6	2.8	3.9	
歯科用X線撮影装置 (n=283)	8.1	18.7	22.3	36.4	14.5	
● 核医学装置						
ガンマカメラ (シンチレーションカメラ) (n=122)	55.7	13.9	4.1	7.4	18.9	
SPECT装置 (n=273)	70.0	16.8	2.2	3.7	7.3	
SPECT/CT装置 (n=32)	68.8	18.8	3.1	3.1	6.3	
PET装置 (n=18)	83.3	11.1	5.6	0.0	0.0	
PET/CT装置 (n=61)	73.8	13.1	0.0	3.3	9.8	
核医学データ処理装置 (n=181)	43.6	9.9	4.4	7.7	34.3	
その他の核医学装置 (n=20)	10.0	25.0	5.0	25.0	35.0	
● MRI (磁気共鳴装置)						
(n=435)	91.5	3.2	0.2	1.6	3.4	
● 超音波画像診断装置						
(n=339)	19.8	12.4	10.9	24.5	32.4	
● その他の治療用装置						
治療用RI装置 (n=74)	68.9	16.2	0.0	4.1	10.8	
治療用粒子加速装置 (n=167)	82.6	5.4	0.6	0.6	10.8	
X線治療計画装置 (n=161)	57.8	11.2	5.0	8.1	18.0	
CT治療計画装置 (n=191)	72.3	9.4	2.1	3.7	12.6	
● 関連装置						
造影剤注入装置 (n=500)	15.6	19.0	14.0	38.0	13.4	
自動現像装置 (n=233)	27.5	13.3	15.0	23.6	20.6	
CRTイメージャ (n=85)	35.3	8.2	4.7	14.1	37.6	
湿式イメージャ (n=18)	16.7	0.0	11.1	38.9	33.3	
乾式イメージャ (n=418)	43.1	13.4	7.2	19.1	17.2	
フィルムチェンジャ (n=21)	23.8	0.0	9.5	14.3	52.4	
CR画像処理装置 (立位、臥位、その他) (n=451)	53.7	13.5	6.2	12.4	14.2	
FPD画像処理装置 (立位、臥位、その他) (n=163)	50.3	15.3	5.5	12.3	16.6	
FPD画像処理装置 (カセットタイプ) (n=29)	34.5	13.8	3.4	10.3	37.9	
画像処理装置 (ワークステーションを含む) (n=418)	41.1	10.5	6.0	20.6	21.8	
● その他装置						
結石破碎装置 (n=234)	50.4	13.7	3.8	11.5	20.5	
ハイパーサーミア装置 (n=25)	12.0	24.0	4.0	24.0	36.0	
骨密度測定装置 (X線) (n=371)	17.8	18.3	17.3	33.4	13.2	
骨密度測定装置 (超音波) (n=51)	5.9	11.8	15.7	21.6	45.1	
血液照射装置 (n=119)	13.4	13.4	5.9	26.1	41.2	