

医療機器の稼働状況について

稼働状況報告（令和5年度分）

外来機能報告対象医療機関分

	医療機関名	所在地	共同利用対象機器	設置日	保有台数※1	算定件数※2
1	一宮市立市民病院	一宮市文京2-2-22	マルチスライスCT（64列以上）	令和5年5月6日	3	19,918
2	一宮西病院	一宮市開明字平1	MRI（1.5テスラ以上3テスラ未満）	令和5年5月26日	4	8,349
3	一宮西病院	一宮市開明字平1	MRI（1.5テスラ以上3テスラ未満）	令和5年7月27日		
4	一宮西病院	一宮市開明字平1	MRI（3テスラ以上）	令和5年5月26日		
5	一宮西病院	一宮市開明字平1	マルチスライスCT（64列以上）	令和5年6月9日	4	29,266
6	一宮西病院	一宮市開明字平1	マルチスライスCT（64列以上）	令和5年6月9日		
7	一宮西病院	一宮市開明字平1	PETCT	令和5年6月9日	1	40
8	一宮西病院	一宮市開明字平1	マンモグラフィ	令和5年6月9日	1	1,400
9	一宮西病院	一宮市開明字平1	マンモグラフィ	令和5年6月9日		

※1 医療機関の総保有台数となるため、共同利用計画書を提出した医療機器の台数とは一致しない場合がある。

※2 外来機能報告の様式2「②紹介受診重点外来の実施状況の詳細」の報告件数は、当該項目の診療報酬を算定した件数であり、「②-1初診の紹介受診重点外来」の報告件数と「②-2再診の紹介受診重点外来」の報告件数を合算した件数を「算定件数」欄に記入している。

注1) 「PET件数を算定した件数」はPET、PET CT、PET MRI、乳房用PETの稼働状況が合算された件数となる。

注2) 「外来放射線治療加算を算定した件数」は放射線治療（M001の2「ガンマナイフによる定位放射線治療」及びM001の3「直線加速器による放射線治療」）を実施した場合に算定される加算のため、リニアック及びガンマナイフの稼働状況が合算された件数となる。

稼働状況報告（令和5年度分）

外来機能報告対象医療機関分

	医療機関名	所在地	共同利用対象機器	設置日	保有台数※1	算定件数※2
10	一宮市立市民病院	一宮市文京2-2-22	マンモグラフィ	令和5年9月19日	1 (実際の保有台数は2台)	1,207
11	一宮市立市民病院	一宮市文京2-2-22	マンモグラフィ	令和5年10月8日		
12	一宮市立市民病院	一宮市文京2-2-22	MRI (1.5テスラ以上3テスラ未満)	令和6年2月22日	2	4,412
13	医療法人豊潤会松浦眼科医院 →たなけん脊椎・眼科クリニック (R6.3.15名称変更)	一宮市栄2-12-14	MRI (1.5テスラ以上3テスラ未満)	令和6年2月22日	1	43
14	総合大雄会病院	一宮市桜1-9-9	リニアック	令和6年3月6日	1	1,303
15	総合大雄会病院	一宮市桜1-9-9	MRI (1.5テスラ以上3テスラ未満)	令和6年3月22日	2	900
※参考（稼働状況報告書提出医療機関／令和6年度第3回尾張西部構想区域地域医療構想推進委員会（R6.12.26開催）において報告済み）						
1	おおすきクリニック	一宮市今伊勢町馬寄字北塚本1-1	マルチスライスCT (16列以上64列未満)	令和5年4月3日	1	144
2	尾張こどもの睡眠・呼吸・アレルギークリニック	稲沢市稲島4-29-2	その他のCT	令和5年7月8日	1	376

※1 医療機関の総保有台数となるため、共同利用計画書を提出した医療機器の台数とは一致しない場合がある。

※2 外来機能報告の様式2「②紹介受診重点外来の実施状況の詳細」の報告件数は、当該項目の診療報酬を算定した件数であり、「②-1初診の紹介受診重点外来」の報告件数と「②-2再診の紹介受診重点外来」の報告件数を合算した件数を「算定件数」欄に記入している。

注1) 「PET件数を算定した件数」はPET、PET CT、PET MRI、乳房用PETの稼働状況が合算された件数となる。

注2) 「外来放射線治療加算を算定した件数」は放射線治療（M001の2「ガンマナイフによる定位放射線治療」及びM001の3「直線加速器による放射線治療」）を実施した場合に算定される加算のため、リニアック及びガンマナイフの稼働状況が合算された件数となる。