

**MRSA発生率：2023年度(R05年度)**

※MRSA新規発生：過去3ヶ月間当院での検出がない場合(保菌と感染の区別はせず)  
 ※院内獲得：入院後72時間以降に検出されたもの。72時間以内の検出は「持ち込み」とし除外。  
 ※院内獲得数 = 明らかな院内獲得 + 院内獲得の可能性有り  
 ※2023年度の標準偏差値計算は(2020.4.1～2023.3.31)の3年間で算出

	獲得率	検出率	
平均+1SD	0.814	2.421	注意
平均+2SD	1.179	3.062	要注意

	院内獲得	獲得の可能性あり	継続	持ち込み
11月	0	2	5	7

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計
全体	延入院数	4542	4875	5142	5502	5572	5343	5893	5920					42789
	院内獲得数	3	3	4	2	1	2	4	2					21
	院内獲得率	0.661	0.615	0.778	0.364	0.179	0.374	0.679	0.338					0.491
	総検出数	7	14	14	11	5	9	8	14					82
	検出率	1.541	2.872	2.723	1.999	0.897	1.684	1.358	2.365					1.916
一般病棟全体	延入院数	3730	4040	4233	4477	4502	4261	4789	4788					34820
	院内獲得数	2	2	4	2	0	2	2	2					16
	院内獲得率	0.536	0.495	0.945	0.447	0.000	0.469	0.418	0.418					0.460
	総検出数	5	11	12	11	4	8	5	12					68
	検出率	1.340	2.723	2.835	2.457	0.888	1.877	1.044	2.506					1.953
6F	延入院数	981	1041	1070	1098	1143	1044	1204	1219					8800
	院内獲得数	0	2	0	1	0	0	1	1					5
	院内獲得率	0.000	1.921	0.000	0.911	0.000	0.000	0.831	0.820					0.568
	総検出数	0	2	0	3	0	2	1	2					10
	検出率	0.000	1.921	0.000	2.732	0.000	1.916	0.831	1.641					1.136
5F	延入院数	643	767	854	1000	955	906	1006	997					7128
	院内獲得数	0	0	1	1	0	1	0	0					3
	院内獲得率	0.000	0.000	1.171	1.000	0.000	1.104	0.000	0.000					0.421
	総検出数	0	2	1	3	1	1	0	2					10
	検出率	0.000	2.608	1.171	3.000	1.047	1.104	0.000	2.006					1.403
4F	延入院数	940	1061	1232	1291	1172	1221	1344	1341					9602
	院内獲得数	1	0	2	0	0	1	1	0					5
	院内獲得率	1.064	0.000	1.623	0.000	0.000	0.819	0.744	0.000					0.521
	総検出数	3	5	2	1	0	5	1	7					24
	検出率	3.191	4.713	1.623	0.775	0.000	4.095	0.744	5.220					2.499
3F	延入院数	1166	1171	1077	1088	1232	1090	1235	1231					9290
	院内獲得数	1	0	0	0	0	0	0	1					2
	院内獲得率	0.858	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.812					0.215
	総検出数	2	2	0	0	0	0	0	1					5
	検出率	1.715	1.708	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.812					0.538
西3F	延入院数	812	835	909	1025	1070	1082	1104	1132					7969
	院内獲得数	1	1	0	0	1	0	2	0					5
	院内獲得率	1.232	1.198	0.000	0.000	0.935	0.000	1.812	0.000					0.627
	総検出数	2	3	2	0	1	1	3	2					14
	検出率	2.463	3.593	2.200	0.000	0.935	0.924	2.717	1.767					1.757