

薬剤耐性菌分離状況2025年01月～12月

耐性菌名		呼吸器系		消化器系		泌尿器系		血液・穿刺液系		その他(膿など)	
		耐性率(%)	耐性菌件数	耐性率(%)	耐性菌件数	耐性率(%)	耐性菌件数	耐性率(%)	耐性菌件数	耐性率(%)	耐性菌件数
ESBL(基質特異性拡張型 β-ラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	39 %	189	9 %	92	25 %	1283	38 %	122	27 %	67
	Klebsiella pneumoniae	23 %	195	10 %	6	21 %	223	12 %	14	20 %	18
	Proteus mirabilis	65 %	127	0 %	0	42 %	202	54 %	14	38 %	36
	Klebsiella oxytoca	15 %	19	0 %	0	8 %	13	0 %	0	5 %	2
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.04 %	1	0.30 %	4	0.06 %	5	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0.20 %	3	0 %	0	0.15 %	1	0 %	0	0 %	0
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0 %	0	0 %	0	0.92 %	6	0 %	0	0 %	0
MDRA(多剤耐性アシネットバクター)		0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		55 %	1589	46 %	138	46 %	222	48 %	144	31 %	1075
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0.46 %	5	—	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		0 %	0	0.38 %	1	0.60 %	11	0 %	0	0 %	0
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		16 %	280	—	0	6 %	2	0 %	0	12 %	23
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		9 %	162	—	0	10 %	3	100 %	1	4 %	8
BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性H. influenzae)		3 %	45	—	0	0 %	0	0 %	0	2 %	4

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別検出菌件数) × 100

耐性率が「—」で表示されているものは、材料別検出菌の検出がないものです

※1 耐性率 = (材料別MRSA件数) ÷ (材料別黄色ブドウ球菌件数) × 100