

厚生労働省 院内感染対策サーベイランス 検査部門特定の耐性菌 判定基準 (Ver.5.0)

JANIS 検査部門では、全部門で共通の 7 つの薬剤耐性菌 (MRSA、VRSA、VRE、PRSP、MDRP、MDRA、CRE : 判定基準は「薬剤耐性菌判定基準」を参照) に加えて、疫学的に注意が必要な以下の 4 つの菌を「特定の耐性菌」と定め、データを監視している。

菌名	概要	菌名コード	微量液体希釈法の基準	ディスク拡散法の基準
カルバペネム耐性緑膿菌	IPM または MEPM が 耐性の <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	4001	IPM \geq 8 μ g/mL MEPM \geq 8 μ g/mL	IPM \leq 15 mm MEPM \leq 15mm
第三世代セファロスポリン耐性肺炎桿菌	CTX または CTRX または CAZ が "R"の <i>Klebsiella pneumoniae</i>	2351	CTX \geq 4 μ g/mL* CTRX \geq 4 μ g/mL* CAZ \geq 16 μ g/mL*	CTX \leq 22 mm* CTRX \leq 19 mm* CAZ \leq 17 mm*
第三世代セファロスポリン耐性大腸菌	CTX または CTRX または CAZ が "R"の <i>Escherichia coli</i>	2001-2007		
フルオロキノロン耐性大腸菌	フルオロキノロン系 (NFLX、OFLX、LVFX、LFLX、CPFEX のいずれか) が "R"の <i>Escherichia coli</i>	2001-2007	NFLX \geq 16 μ g/mL* OFLX \geq 8 μ g/mL* LVFX \geq 8 μ g/mL* LFLX \geq 8 μ g/mL* CPFEX \geq 4 μ g/mL*	NFLX \leq 12 mm* OFLX \leq 12 mm* LVFX \leq 13 mm* LFLX \leq 18 mm* CPFEX \leq 15 mm*

カルバペネム耐性緑膿菌の IPM・MEPM の判定基準は感染症発生動向調査 (2026年4月6日施行) に準拠

* : R の判定基準は CLSI 2012 (M100-S22) に準拠