

MBL産生*Acinetobacter* spp.の分離率（%）

施設/年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
S-A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-B	0	0	N.D									
S-C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-E	0	0	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0	0	0	0
S-F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-P	N.D											
S-R	N.D	0										
C-G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-H	0	0	0	0	0	1.9	0	0	0	0	0	2.4
C-I	0	0	0	0	0	0	6.3	6.3	0	0	0	0
C-O	N.D	N.D	N.D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-Q	N.D	0										
N-J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-K	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
N-L	0	0	N.D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地区/年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
北地区	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.5
南地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全体	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.2

N.D ; No data

計算式：MBL産生*Acinetobacter* spp.の分離率（%）= MBL産生*Acinetobacter* spp.の分離株数 / *Acinetobacter* spp.の分離株数

**MDRAの分離率（%）** 定基準：IPM・MEPM  $\geq 16 \mu\text{g/mL}$ , AMK  $32 \mu\text{g/mL}$  and LVFX  $\geq 8 \mu\text{g/mL}$  or CPFX  $\geq 4 \mu\text{g/mL}$ 

施設/年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
S-A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-B	0	0	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D
S-C	0	0	0	0	0	6.7(1)	1.9(1)	1.9(1)	0	0	0	0
S-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-P	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0	0
S-R	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0
C-G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-H	0	0	0	0	0	0	1	1	15.4	7.1	5.6	4.8
C-I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-O	N.D	N.D	N.D	N.D	0	0	0	0	0	0	0	0
C-Q	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0	0
N-J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-K	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地区/年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
北地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	3.9	1.8	1.1	1.0
南地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
全体	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.1	0.5	0.4	0.3

N.D ; No data

計算式：MDRAの分離率（%）= MDRAの分離株数 / *Acinetobacter* spp.の分離株数