

VREの分離率 (%)

判定基準：VCM \geq 32 μ g/mL

施設/年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
S-A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-B	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S-D	0	0	0	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	0	0	0
S-F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C-O	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0	0	0	0	0	0
N-J	0	0	0	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	0	0	0
N-L	0	0	0	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	0	0	0
N-N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地区/年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020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	0.0	0.0	0.0
中地区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0
全体	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

N.D ; No data

計算式：VREの分離率 (%) = VREの分離株数 / (Enterococcus faecalisの分離株数 + Enterococcus faeciumの分離株数)