

令和元年度（2019年度）衛生検査所既知検体細菌検査測定結果

1 同定検査

試料 9-1	Reference Laboratory (熊本大学病院)	(株) チューケン日本医薬 中央研究所熊本支社	(株) CIS人吉研究所	玉名臨床検査センター	パソラボ熊本ラボ	熊本市医師会検査センター
試料 9-2	Listeria monocitogenes	Listeria monocitogenes	Listeria monocitogenes	Listeria monocitogenes	Listeria monocitogenes	Listeria monocitogenes
試料 9-3	Klebsiella oxytoca CRE	Klebsiella oxytoca CRE	Klebsiella oxytoca MBL	Klebsiella oxytoca	Klebsiella oxytoca CRE	Klebsiella oxytoca CRE
	Eschericia coli ESBL	Eschericia coli ESBL	Eschericia coli ESBL	Eschericia coli ESBL	Eschericia coli ESBL	Eschericia coli ESBL

(1) 試料 9-2

Reference Laboratory (熊本大学病院)			(株) チューケン日本医薬 中央研究所熊本支社			(株) CIS人吉研究所			玉名臨床検査センター			パソラボ熊本ラボ			熊本市医師会検査センター		
薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定
ABPC/SBT	>16	R	S/A	>16	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEZ	>16	R	CEZ	>16	R	CEZ	>16	R	CEZ	0	R	CEZ	>4	R	CEZ	>16	R
CTM	>16	R	CTM	>16	R	CTM	16≤	R	CTM	11	R	CTM	>4	R	CTM	>16	R
CPDX	>4	R	-	-	-	CPDX	>4	R	CPDX	0	R	CPDX	>4	R	CPDX	>4	R
CTX	32	R	CTX	>2	R	CTX	>2	R	-	-	-	CTX	32	R	CTX	>2	R
CAZ	>16	R	CAZ	>8	R	CAZ	>16	R	CAZ	8	R	CAZ	>16	R	CAZ	>8	R
CFPM	4	S	CFPM	8	S	CFPM	≤2	S	CFPM	17	I	CFPM	8	S	CFPM	<8	S
CMZ	>32	R	CMZ	>32	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FMOX	16	I	FMOX	32	R	FMOX	>32	R	FMOX	0	R	FMOX	16	I	FMOX	>32	R
AZT	<=0.5	S	AZT	≤4	S	AZT	≤4	S	-	-	-	AZT	≤2	S	AZT	<4	S
IPM	4	R	IPM	>2	R	IPM	4	R	IPM	20	S	IPM	2	I	IPM	>2	R
MEPM	4	R	MEPM	>2	R	MEPM	>8	R	MEPM	16	R	MEPM	8	R	MEPM	>2	R
AMK	2	S	AMK	8	S	AMK	≤4	S	-	-	-	AMK	≤8	S	AMK	<16	S
GM	2	S	GM	4	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINO	4	S	MINO	4	S	MINO	≤2	S	MINO	12	R	MINO	4	S	MINO	<4	S
LVFX	2	S	LVFX	2	S	LVFX	1	S	LVFX	14	I	LVFX	2	S	LVFX	<2	S
FOM	<=32	S	FOM	16	S	FOM	≤4	S	FOM	12	I	FOM	≤32	S	FOM	>16	R
ST	<=0.5	S	ST合剤	≤2	S	ST	≤2	S	ST	15	I	ST	≤10	S	ST	<0.5	S

(2) 試料 9-3

Reference Laboratory (熊本大学病院)			(株) チューケン日本医薬 中央研究所熊本支社			(株) CIS人吉研究所			玉名臨床検査センター			パソラボ熊本ラボ			熊本市医師会検査センター		
薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定	薬剤名	MIC値	判定
PIPC	>64	R	PIPC	>64	R	PIPC	64	I	-	-	-	PIPC	>64	R	PIPC	>64	R
ABPC/SBT	16	I	S/A	>16	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEZ	>16	R	CEZ	>16	R	CEZ	>16	R	CEZ	0	R	CEZ	>4	R	CEZ	>16	R
CTM	>16	R	CTM	>16	R	CTM	>16	R	-	-	-	CTM	>4	R	CTM	>16	R
CPDX	>4	R	-	-	-	CPDX	>4	R	-	-	-	CPDX	>4	R	CPDX	>4	R
CTX	>32	R	CTX	>2	R	CTX	>2	R	-	-	-	CTX	>32	R	CTX	>2	R
CAZ	16	R	CAZ	>8	R	CAZ	>16	R	CAZ	13	R	CAZ	16	R	CAZ	>8	R
CFPM	>16	R	CFPM	>16	R	CFPM	16	I	-	-	-	CFPM	>16	R	CFPM	>16	R
CMZ	<=1	S	CMZ	≤8	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FMOX	<=0.5	S	FMOX	≤8	S	FMOX	≤4	S	FMOX	21	S	FMOX	≤4	S	FMOX	<8	S
AZT	>16	R	AZT	>8	R	AZT	>16	R	-	-	-	AZT	>16	R	AZT	>8	R
IPM	<=0.25	S	IPM	≤1	S	IPM	≤1	S	-	-	-	IPM	≤0.25	S	IPM	<1	S
MEPM	<=0.25	S	MEPM	≤1	S	MEPM	≤1	S	-	-	-	MEPM	≤0.25	S	MEPM	<1	S
AMK	<=1	S	AMK	≤4	S	AMK	≤4	S	-	-	-	AMK	≤8	S	AMK	<16	S
GM	>8	R	GM	>8	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINO	>8	R	MINO	>8	R	MINO	>8	R	MINO	10	R	MINO	8	I	MINO	>8	R
LVFX	>4	R	LVFX	>4	R	LVFX	>4	R	-	-	-	LVFX	>4	R	LVFX	>4	R
FOM	<=32	S	FOM	≤4	S	FOM	≤4	R	FOM	21	S	FOM	≤32	S	FOM	<4	S
ST	>2	R	ST合剤	>2	R	ST	>2	R	ST	0	R	ST	>40	R	ST	>2	R