

■ グラム陽性球菌

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CEZ セファメジン ★	CMZ セフメタゾン ★	IPM チエナム ★	ABPC/SBT ユナシン ★	GM ゲンタシン ★	ABK ハベカシン ★	細菌名
<i>S.aureus(MRSA)</i>	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	0 0 0 0 0 0	34 35 47 43 48 56	94 91 91 95 97 98	<i>S.aureus(MRSA)</i>
<i>S.aureus(MSSA)</i>	48 38 49 47 45 47	47 36 47 47 45 47	100 100 100 100 100 100	99 99 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	76 64 71 74 74 73	98 97 98 98 98 99	<i>S.aureus(MSSA)</i>
<i>E.faecalis</i>	95 99 99 100 98 99	97 99 99 98 98 100			98 99 99 100 100 99				<i>E.faecalis</i>
<i>E.faecium</i>	6 13 0 33 50 67	6 13 0 33 50 67							<i>E.faecium</i>
CNS	29 31 38 36 35 36	29 30 38 36 35 36	57 55 63 58 57 61	63 58 57 61	57 55 63 58 57 61	56 55 63 58 57 61	57 63 67 65 61 69		CNS

  

細菌名	EM エリスロシン ★	CLDM ダラシム ★	MINO ミノマイシン ★	VCM バンコマイシン ★	TEIC テラシド ★	LVFX クラビット ★	ST パクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>S.aureus(MRSA)</i>	32 18 22 20 20 26	38 26 21 23 22 37	90 89 93 92 89 97	100 100 100 100 100 100	100 99 100 100 100 100	30 26 21 21 15 23	100 100 99 99 100 99	79 84 81 90 90 90	<i>S.aureus(MRSA)</i>
<i>S.aureus(MSSA)</i>	70 63 68 67 72 72	72 65 68 67 74 73	98 97 97 98 98 99	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	84 82 85 85 84 88	100 100 100 100 100 100	91 95 94 95 94 97	<i>S.aureus(MSSA)</i>
<i>E.faecalis</i>	19 20 9 10 0 20		26 29 32 31 31 22	100 100 99 100 100 100	100 100 100 100 100 100	91 98 91 92 95 94			<i>E.faecalis</i>
<i>E.faecium</i>			94 100 54 100 25 33	12 13 46 33 100 100	12 25 46 33 100 100	6 13 0 33 25 67			<i>E.faecium</i>
CNS	62 58 62 62 65 65	69 66 72 70 73 77	95 98 95 96 96 96	100 100 100 100 100 100	99 98 99 98 96 97	64 63 67 62 62 69	96 97 96 96 95 96	46 46 49 52 48 48	CNS

■ 肺炎球菌+溶血連鎖球菌+Haemophilus

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CTX セフォタックス ★	CFPM マキシピーム ★	CDTR メアクト ★	MEPM メロヘン ★	CVA/AMPC オーゲメンチン ★	EM エリスロシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	ST パクタ ★	細菌名
<i>S.pneumoniae</i>	65 69 61 67 69 69		97 97 93 98 99 97	96 97 94 99 99 95	97 96 92 98 99 96	78 80 77 82 86 75	92 97 92 98 96 91	13 14 13 22 22 25	18 28 33 26 27 28	99 98 99 99 100 99	89 91 90 89 89 87	<i>S.pneumoniae</i>
<i>S.pyogenes(A群)</i>	98 100 100 100 100 100	98 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100		100 100 100 100 100 100		58 73 70 50 100 17	69 77 86 88 100 86	100 95 100 100 100 100		<i>S.pyogenes(A群)</i>
<i>Sagalactiae(B群)</i>	98 94 99 96 98 96	100 99 100 100 100 98	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100		100 100 100 100 100 100		58 61 73 58 55 69	56 57 60 58 51 53	52 56 66 55 68 63		<i>Sagalactiae(B群)</i>

  

細菌名	ABPC ピクシリン ★	CTX セフォタックス ★	CTR ロセフィン ★	CCL ケフラル ★	CDTR メアクト ★	MEPM メロヘン ★	CVA/AMPC オーゲメンチン ★	ABPC/SBT ユナシン ★	CAM クラリス ★	LVFX クラビット ★	ST パクタ ★	細菌名
<i>H.influenzae</i>	48 53 55 66 60 65	98 99 100 100 100 100	95 96 100 100 100 100	53 62 58 76 65 67	96 99 100 100 100 100	90 90 100 100 100 100	55 63 58 75 64 71	53 60 57 71 63 71	78 80 86 74 81 90	99 99 100 100 100 100	91 79 80 78 88 92	<i>H.influenzae</i>
<i>H.parainfluenzae</i>	67 67 100 75 67 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 93 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 67 100 100 100 100	100 100 100 75 87 100	67 33 67 75 80 67	100 100 100 100 100 100	100 67 100 50 93 100	<i>H.parainfluenzae</i>

■ グラム陰性桿菌(腸内細菌科)

細菌名	ABPC ピクシリン ★	PIPC ヘントシリン ★	CEZ セファメジン ★	CTM パンスホリン ★	CTX セフォタックス ★	CAZ モダシン ★	CFPM マキシピーム ★	CMZ セフメタゾン ★	FMOX フルマリン ★	CCL ケフラル ★	CFPN フロモックス ★	細菌名
<i>E.coli</i>	64 63 63 64 67 68	68 66 68 67 71 70	82 80 78 81 81 83	86 84 82 83 85 85	86 84 83 84 85 85	88 86 86 87 87 88	87 86 87 85 86 87	99 98 96 98 99 100	99 98 98 98 99 99	82 79 79 81 82 83	100 99 97 98 99 100	<i>E.coli</i>
<i>S.marcescens</i>	2 6 2 10 7 20	38 42 22 37 39 51	0 0 2 0 0 0	0 4 2 8 7 17		79 75 72 86 81 74	100 96 95 99 100 100	88 83 88 95 86 89	62 69 80 77 69 66	0 0 2 0 0 0	83 87 60 88 80 76	<i>S.marcescens</i>
<i>P.mirabilis</i>	37 28 41 29 29 39	39 30 41 34 31 45	46 30 45 32 29 47	46 30 45 34 29 51	48 30 45 37 33 51	98 95 94 95 96 98	50 31 45 37 33 51	96 97 98 100 100 100	98 97 96 97 100 100	46 30 45 34 29 49	100 100 100 100 100 100	<i>P.mirabilis</i>
<i>K.pneumoniae</i>	4 5 7 2 9 7	60 56 63 66 58 51	89 90 93 90 91 89	90 91 97 90 92 89	93 91 97 92 93 89	96 95 97 97 97 94	96 97 98 94 93 92	95 95 99 98 99 98	96 96 99 98 99 97	90 90 96 91 91 87	99 95 99 99 100 98	<i>K.pneumoniae</i>
<i>P.stuartii</i>	8 0 6 0 4 10	67 42 65 95 83 71	0 0 0 0 0 0	42 17 18 10 22 10	42 33 18 20 35 10	67 50 82 85 74 71	92 100 94 100 87 81	100 100 94 100 96 95	100 100 100 100 95	0 0 0 0 4 0	100 100 100 100 100 100	<i>P.stuartii</i>
<i>E.cloacae</i>	3 4 8 9 14 12	88 80 65 86 57 58	0 0 0 3 0 0	0 9 3 17 7 12	84 80 63 91 57 50	88 80 68 91 57 54	94 96 83 94 86 96	3 0 3 14 21 8	6 13 5 17 21 12	0 0 0 3 0 4	92 81 65 96 64 55	<i>E.cloacae</i>
<i>M.morganii</i>	0 0 0 3 4 9	64 50 53 42 41 64	0 0 0 3 4 9	0 13 0 0 4 9		92 75 88 97 89 91	72 75 71 44 59 64	96 100 100 100 93 100	92 94 100 100 96 100	0 0 0 0 4 9	100 100 100 100 100 100	<i>M.morganii</i>
<i>K.oxytoca</i>	0 3 3 2 5 3	42 36 39 45 33 35	61 58 58 50 67 62	94 89 94 83 90 94	94 92 94 86 90 94	97 100 100 100 97	97 94 94 88 92 97	94 94 97 100 100 100	97 100 100 100 100	94 89 87 81 90 88	97 100 100 100 100 100	<i>K.oxytoca</i>

  

細菌名	AZT アザクタム ★	IPM チエナム ★	MEPM メロヘン ★	SBT/CPZ スルペラゾン ★	ABPC/SBT ユナシン ★	GM ゲンタシン ★	AMK アミカシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	ST パクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>E.coli</i>	86 85 84 84 85 87	99 99 99 99 100 100	100 100 100 99 100 100	95 96 94 93 95 97	72 73 74 76 76 77	93 93 95 96 96 96	100 100 100 100 100	94 94 90 94 96 95	71 67 65 66 69 71	89 88 87 92 91 91	87 88 87 90 89 87	<i>E.coli</i>
<i>S.marcescens</i>	83 81 75 86 82 74	90 85	98 100 100 100 99 100	73 85 87 91 82 80	4 6 2 12 8 17	98 96 97 96 100 100	94 96 95 96 97 100	56 77 60 58 72 83	87 85 77 87 81 77	100 100 100 100 97 100	25 35 32 32 27 37	<i>S.marcescens</i>
<i>P.mirabilis</i>	61 38 59 61 47 57		100 100 98 100 100 100	85 82 90 89 82 90	44 31 47 34 29 47	93 95 98 97 100 96	100 100 98 97 100 100	13 2 6 13 7 4	43 30 35 37 24 45	85 95 88 97 100 92	63 57 67 50 56 61	<i>P.mirabilis</i>
<i>K.pneumoniae</i>	95 92 97 93 94 92	99 99 98 98 99 98	100 99 100 99 100 100	97 97 99 93 95 94	74 80 89 78 81 76	97 96 98 95 96 93	100 98 100 100 100 100	82 89 95 89 91 90	90 94 96 94 98 100	84 91 97 89 86 87	33 35 35 32 34 35	<i>K.pneumoniae</i>
<i>P.stuartii</i>	92 100 94 100 91 100	17 50 35 30 17 62	100 100 100 100 100 100	92 83 82 95 96 90	8 0 18 10 17 38	67 17 88 75 61 71	100 100 100 100 100 100	17 0 12 10 17 0	17 8 18 15 17 19	92 42 94 90 96 95	25 33 41 25 17 38	<i>P.stuartii</i>
<i>E.cloacae</i>	88 80 65 91 57 54	91 93 80 100 71 92	100 100 100 100 100 100	94 89 88 94 79 77	28 20 20 20 29 38	100 100 98 97 100 100	100 100 100 100 100 100	91 87 85 94 100 92	100 98 88 94 100 88	97 91 90 80 100 85	19 13 8 6 7 15	<i>E.cloacae</i>
<i>M.morganii</i>	80 69 47 72 59 82	8 13 12 36 11 18	100 100 100 100 100 100	92 94 88 94 81 82	0 0 0 11 4 18	96 100 100 100 96 100	100 100 100 100 96 100	48 75 65 50 63 64	76 75 71 44 56 82	100 100 100 100 100 100	16 19 18 39 22 9	<i>M.morganii</i>
<i>K.oxytoca</i>	94 89 94 83 90 97	94 94 94 98 95 94	100 100 100 100 100 100	94 92 94 83 90 91	67 72 68 74 77 82	97 97 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	94 97 97 100 100 97	83 92 100 88 97 97	97 94 100 98 100 100	28 47 35 29 26 41	<i>K.oxytoca</i>

■ グラム陰性桿菌(ブドウ糖非発酵科)

細菌名	PIPC ヘントシリン ★	CAZ モダシン ★	CFPM マキシピーム ★	CZOP ファーストシン ★	AZT アザクタム ★	IPM チエナム ★	MEPM メロヘン ★	DRPM フィニバックス ★	SBT/CPZ スルペラゾン ★	細菌名
<i>P.aeruginosa</i>	71 71 76 78 76 75	80 81 84 89 85 85	75 74 72 78 79 81	86 85 88 92 89 88	60 64 64 71 70 72	66 68 67 75 72 81	69 73 76 81 80 88	72 77 82 90 85 93	77 72 75 76 75 75	<i>P.aeruginosa</i>
<i>Acinetobacter sp.</i>	60 88 78 100 67 77	70 88 100 100 100 85	80 88 100 93 78 85	90 100 100 93 78 92		89 93 78 92	90 100 100 100 92	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 78 85	<i>Acinetobacter sp.</i>

  

細菌名	TAZ/PIPC ゾシン ★	GM ゲンタシン ★	AMK アミカシン ★	TOB トブラシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	CPFX シプロキサシン ★	ST パクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>P.aeruginosa</i>	77 78 81 84 84 83	65 60 60 61 68 67	91 88 90 90 88 90	90 95 96 97 97 96		66 66 67 78 84 81	65 66 67 77 85 84		3 8 7 4 8 12	<i>P.aeruginosa</i>
<i>Acinetobacter sp.</i>		80 100 100 86 67 85	90 100 100 93 89 92	80 100 100 86 89 92	100 100 100 100 100 85	90 100 100 93 89 85	90 88 100 79 78 77	90 100 100 93 89 85		<i>Acinetobacter sp.</i>

■ グラム陽性桿菌+その他

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CTM パンスホリン ★	CTX セフォタックス ★	CCL ケフラル ★	IPM チエナム ★	GM ゲンタシン ★	CAM クラリス ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	細菌名
グラム陽性桿菌	58 69 46 65 43 82	91 93 71 92 70 90	94 90 75 92 83 92	97 88 86 88 74 90	94 88 71 62 70 92	100 98 93 96 91 95	85 83 82 92 70 97	70 64 71 81 74 72	91 93 89 92 87 100	55 48 61 69 43 72	グラム陽性桿菌
<i>Campylobacter</i>	0 0 0 0 0 0	21 40 43 42 33 0	16 10 43 26 39 0	79 70 57 74 89 40	68 30 43 89 100 40	100 100 86 100 100 100	95 100 86 100 100 100	95 70 100 95 100 100	84 100 100 100 100 100	37 50 71 79 78 60	<i>Campylobacter</i>

数値:感受性率(%)=S/S+I+R

- ① ≥75%
- ② 75~50%
- ③ 50~25%
- ④ <25%

- ①: 2018年10月~2019年03月
- ②: 2019年04月~2019年09月
- ③: 2019年10月~2020年03月
- ④: 2020年04月~2020年09月
- ⑤: 2020年10月~2021年03月
- ★: 2021年04月~2021年09月