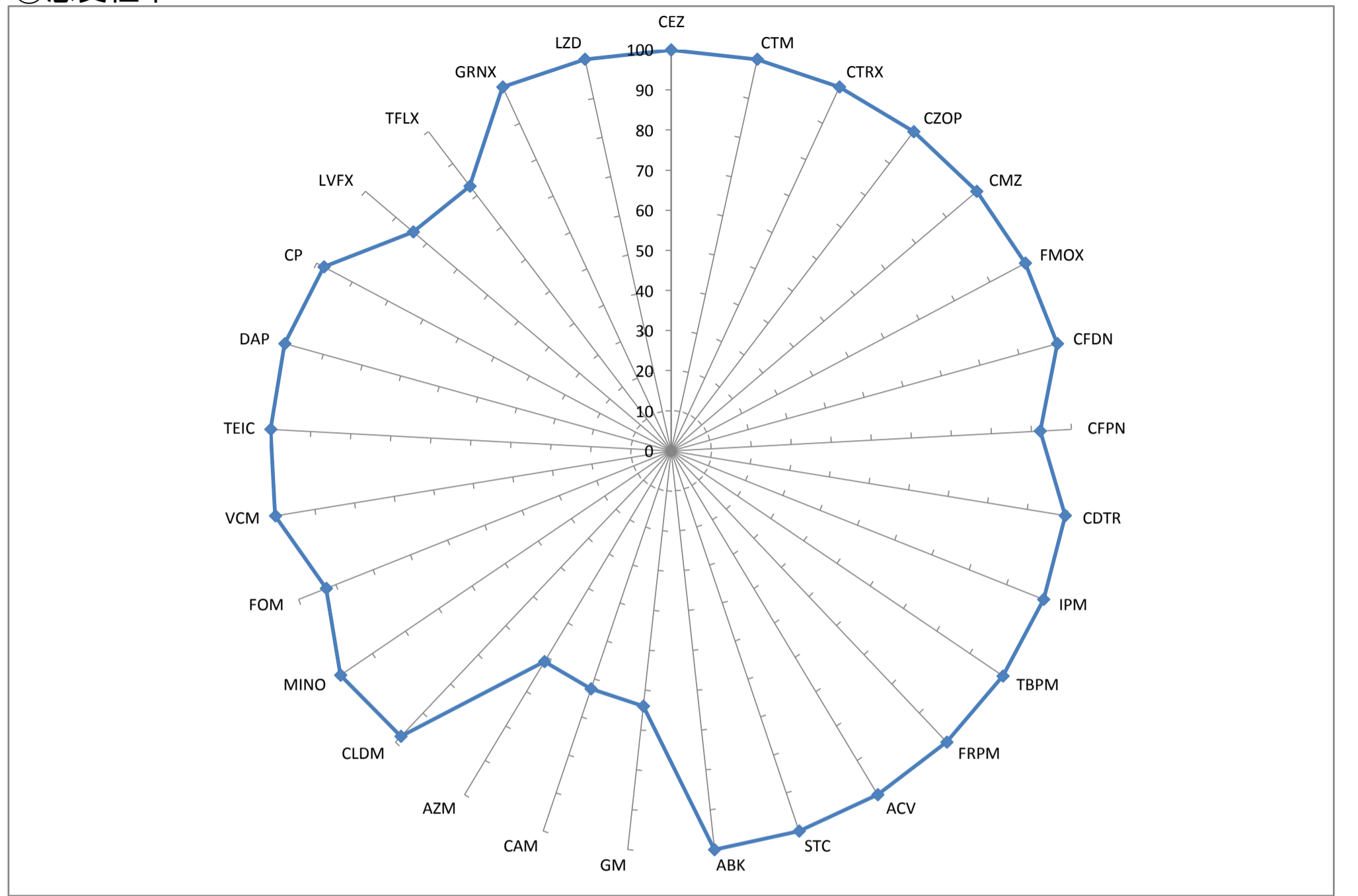


【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	101	100	0	0
	CTM	パンスホリン	101	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	256	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	50	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	101	100	0	0
	FMOX	フルマリン	50	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	205	100	0	0
	CFPN	フロモックス	256	92	8	0
	CDTR	メイアクト	256	100	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	101	100	0	0
	TBPM	オラペネム	205	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	155	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	155	100	0	0
	STC	ユナシン	256	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	101	100	0	0
	GM	ゲンタシン	50	64	2	34
マクロライド系	CAM	クラリス	155	63	5	32
	AZM	ジスロマック	155	61	0	39
	CLDM	ダラシン	50	98	0	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	256	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	256	93	1	7
	VCM	バンコマイシン	256	100	0	0
	TEIC	タコシット	101	100	0	0
	DAP	キュービシン	101	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	50	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	256	84	4	12
	TFLX	オゼックス	205	83	3	14
	GRNX	ジェニナック	155	100	0	0
	LZD	ザイホックス	50	100	0	0

②感受性率



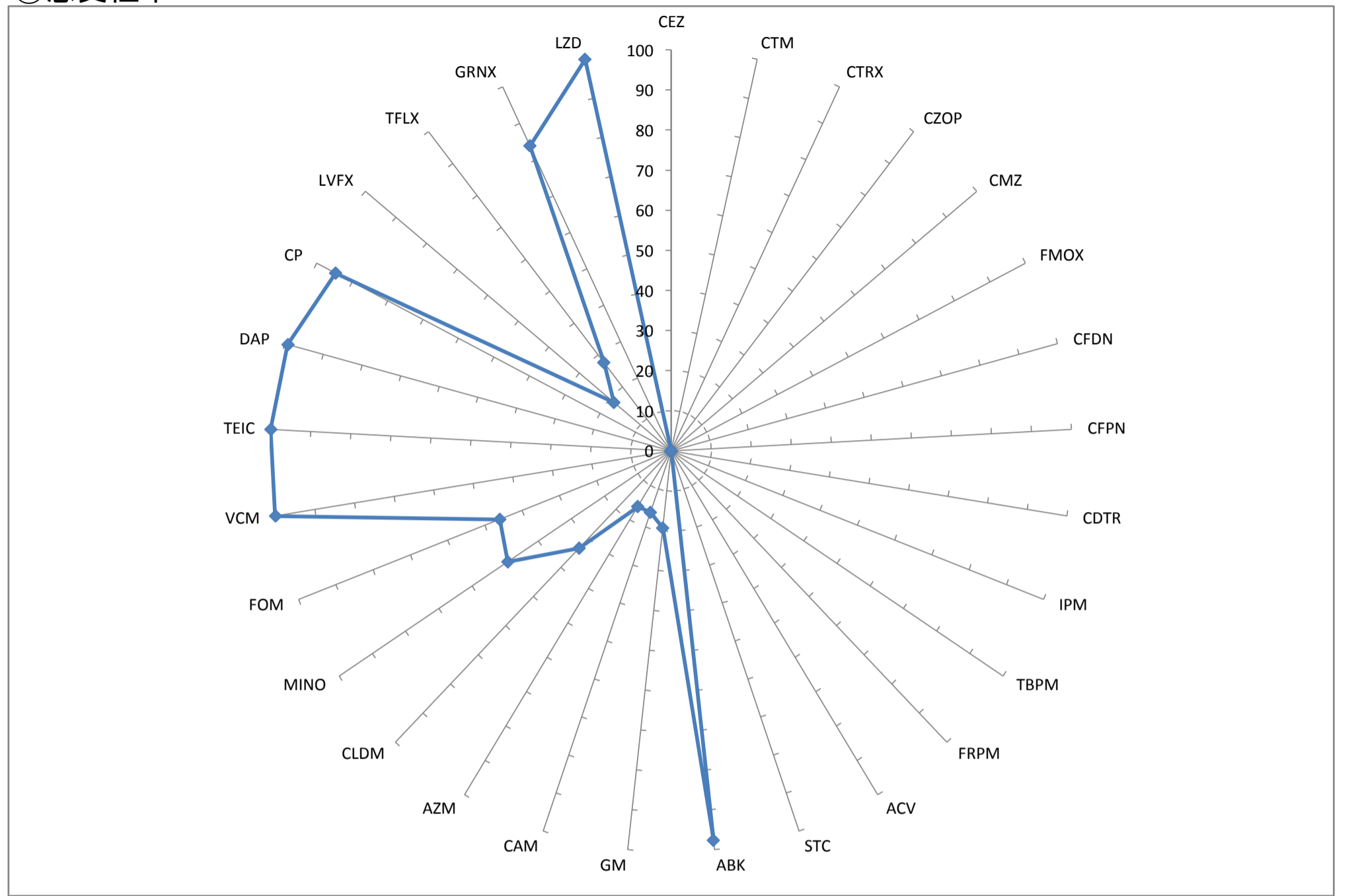
センター基準セット集計

【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	125	0	0	100
	CTM	パンスホリン	125	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	187	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	57	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	125	0	0	100
	FMOX	フルマリン	57	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	119	0	0	100
	CFPN	フロモックス	187	0	0	100
	CDTR	メイアクト	187	0	0	100
カルバペム系	IPM	チエナム	125	0	0	100
	TBPM	オラペネム	119	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	62	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	62	0	0	100
	STC	ユナシン	187	0	0	100
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	125	98	1	2
	GM	ゲンタシン	57	19	2	79
マクロライド系	CAM	クラリス	62	16	2	82
	AZM	ジスロマック	62	16	0	84
	CLDM	ダラシン	57	33	2	65
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	187	49	7	43
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	187	46	4	50
	VCM	バンコマイシン	187	100	0	0
	TEIC	タコシット	125	100	0	0
	DAP	キュービシン	125	99	0	1
	CP	クロロマイセチン	57	95	0	5
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	187	19	1	81
	TFLX	オゼックス	119	28	2	71
	GRNX	ジェニナック	62	84	0	16
	LZD	ザイホックス	57	100	0	0

②感受性率



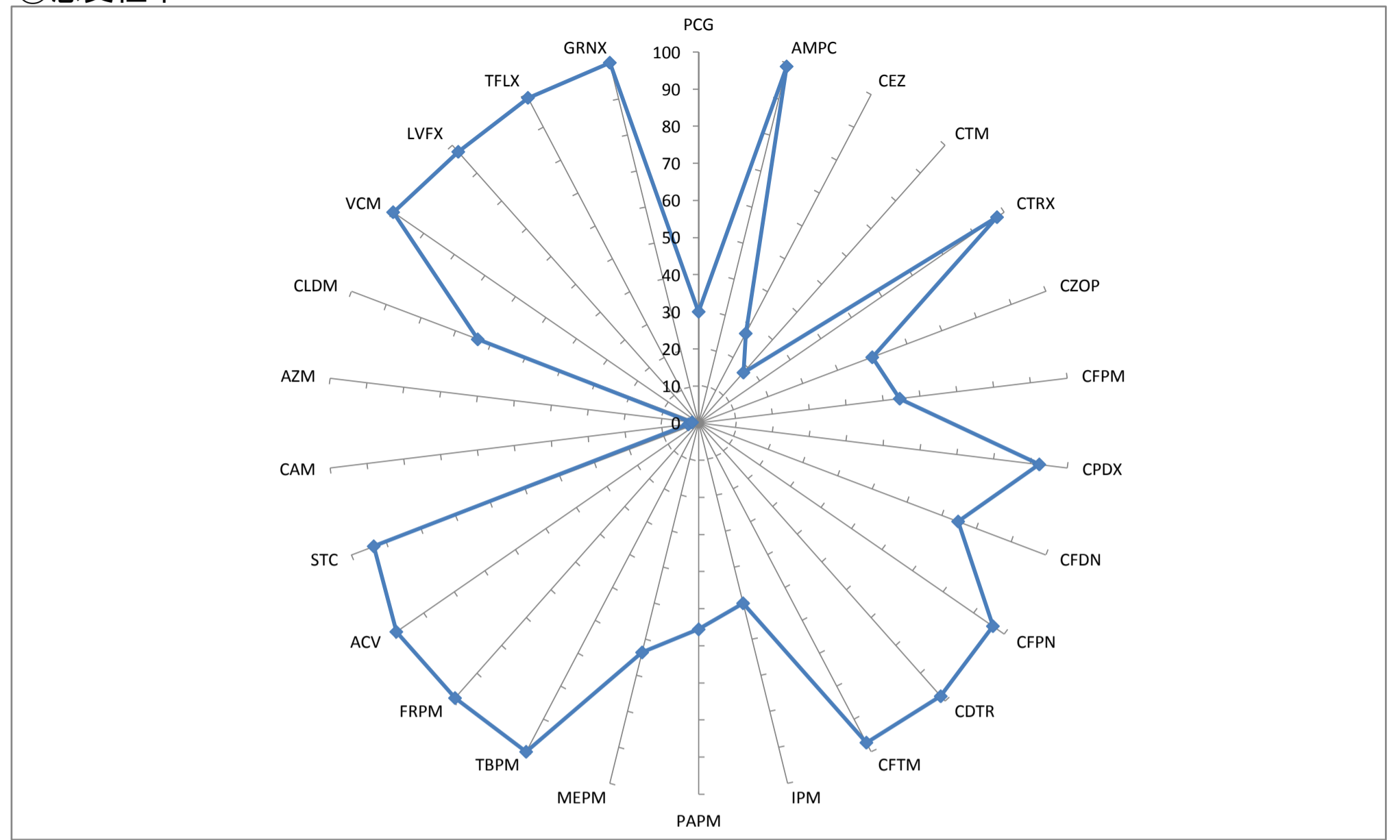
センター基準セット集計

【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	PCG	ペニシリン	20	30	40	30
	AMPC	サワシリン	288	99	0	1
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	11	27	0	73
	CTM	パンスホリン	11	18	18	64
	CTRX	ロセフィン	297	98	0	2
	CZOP	ファーストシン	20	50	5	45
	CFPM	マキシヒーム	11	55	18	27
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	277	92	6	2
	CFDN	セフゾン	297	75	13	12
	CFPN	フロモックス	297	96	1	3
	CDTR	メイアクト	297	98	0	2
	CFTM	トミロン	288	97	1	2
カルバペム系	IPM	チエナム	20	50	10	40
	PAPM	カンペニン	9	56	22	22
	MEPM	メロペン	11	64	9	27
	TBPM	オラペネム	288	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	288	99	1	0
	ACV	オーグメンチン	288	99	0	1
	STC	ユナン	297	94	4	2
マクロライド系	CAM	クラリス	286	3	2	95
	AZM	ジスロマック	277	2	0	98
	CLDM	ダラシン	11	64	0	36
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	20	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	297	98	0	2
	TFLX	オゼックス	288	99	0	1
	GRNX	ジェニナック	9	100	0	0

②感受性率

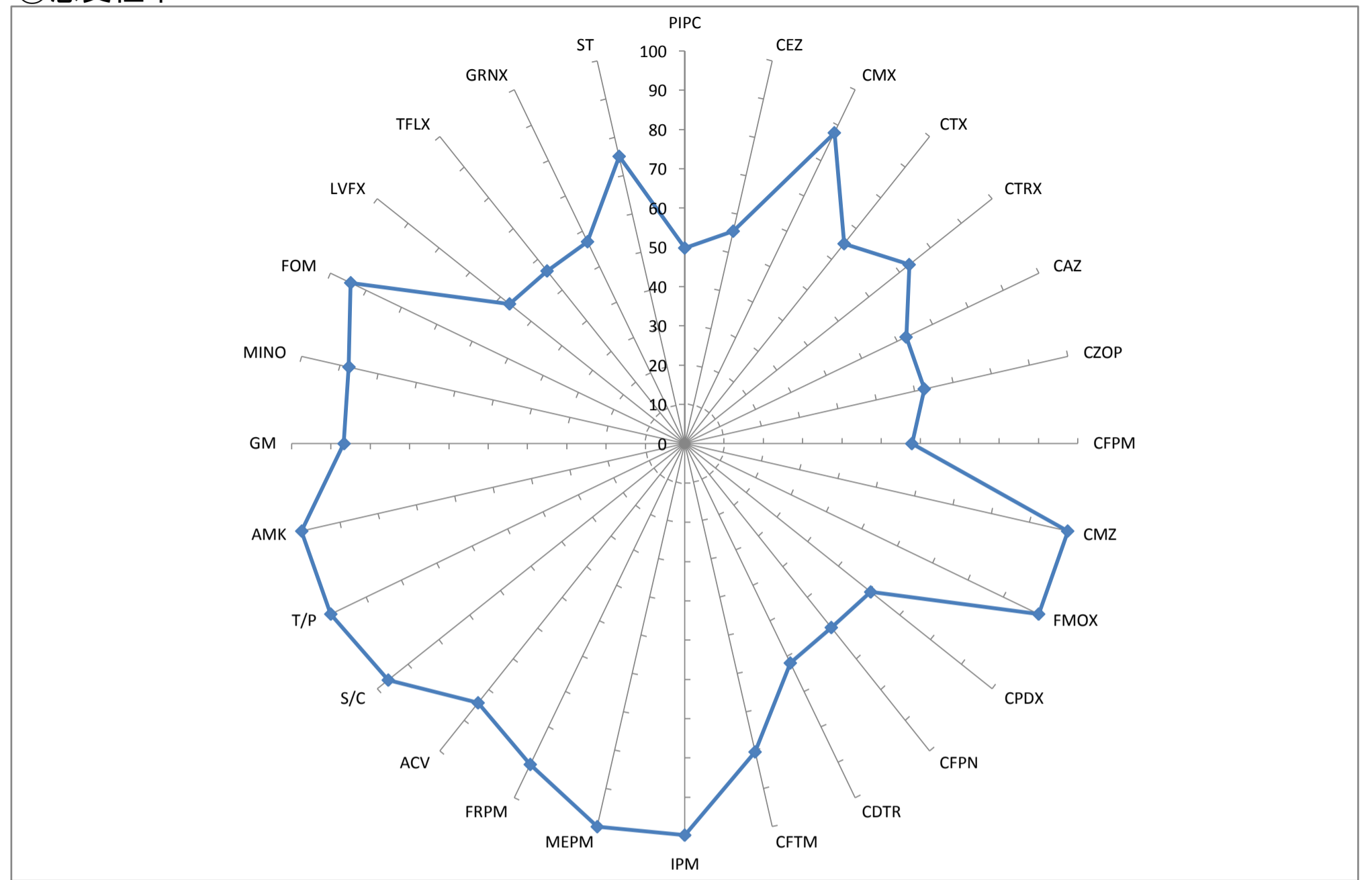


【E.coli】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	243	50	12	38
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	128	55	2	42
	CMX	ペストコール	41	88	5	7
	CTX	セフォタックス	169	65	14	21
	CTRX	ロセフィン	156	73	4	22
	CAZ	モダシン	243	63	31	6
	CZOP	ファーストシン	243	63	19	19
	CFPM	マキシブーム	128	58	37	5
	CMZ	セフメタゾン	128	100	0	0
	FMOX	フルマリン	128	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	284	61	0	39
	CFPN	フロモックス	284	60	6	35
	CDTR	メアクト	284	62	3	35
	CFTM	トミロン	41	80	2	17
カルバペム系	IPM	チエナム	284	100	0	0
	MEPM	メロペン	243	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	128	91	8	2
	ACV	オーグメンチン	128	84	11	5
	S/C	スルペラゾン	115	97	3	1
	T/P	ゾシン	41	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	128	100	0	0
	GM	ゲンタシン	128	87	0	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	284	88	6	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	284	94	2	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	284	57	1	42
	TFLX	オゼックス	169	56	0	44
	GRNX	ジェニナック	284	57	1	42
	ST	バクタ	284	75	0	25

②感受性率



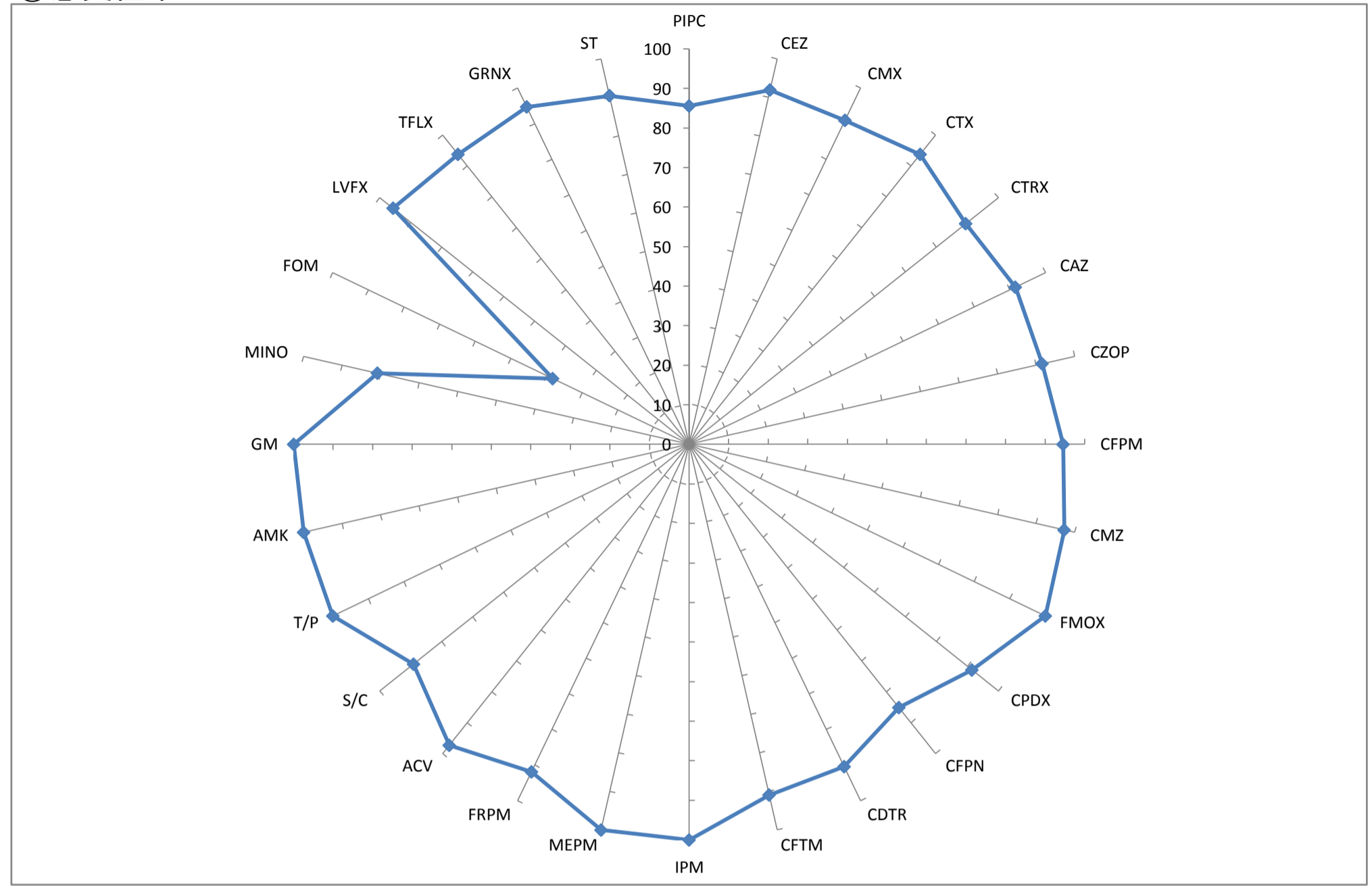
センター基準セット集計

【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	83	86	0	14
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	37	92	3	5
	CMX	ペストコール	11	91	9	0
	CTX	セフォタックス	48	94	6	0
	CTRX	ロセフィン	57	89	2	9
	CAZ	モダシン	83	92	7	1
	CZOP	ファーストシン	83	92	5	4
	CFPM	マキシブーム	37	95	5	0
	CMZ	セフメタゾン	37	97	0	3
	FMOX	フルマリン	37	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	94	91	0	9
	CFPN	フロモックス	94	85	2	13
	CDTR	メイアクト	94	90	1	9
	CFTM	トミロン	11	91	0	9
カルバペム系	IPM	チエナム	94	100	0	0
	MEPM	メロペン	83	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	37	92	3	5
	ACV	オーグメンチン	37	97	3	0
	S/C	スルペラゾン	46	89	7	4
	T/P	ゾシン	11	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	37	100	0	0
	GM	ゲンタシン	37	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	94	81	9	11
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	94	38	51	11
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	94	96	0	4
	TFLX	オゼックス	48	94	2	4
	GRNX	ジェニナック	94	95	1	4
	ST	バクタ	94	90	0	10

②感受性率



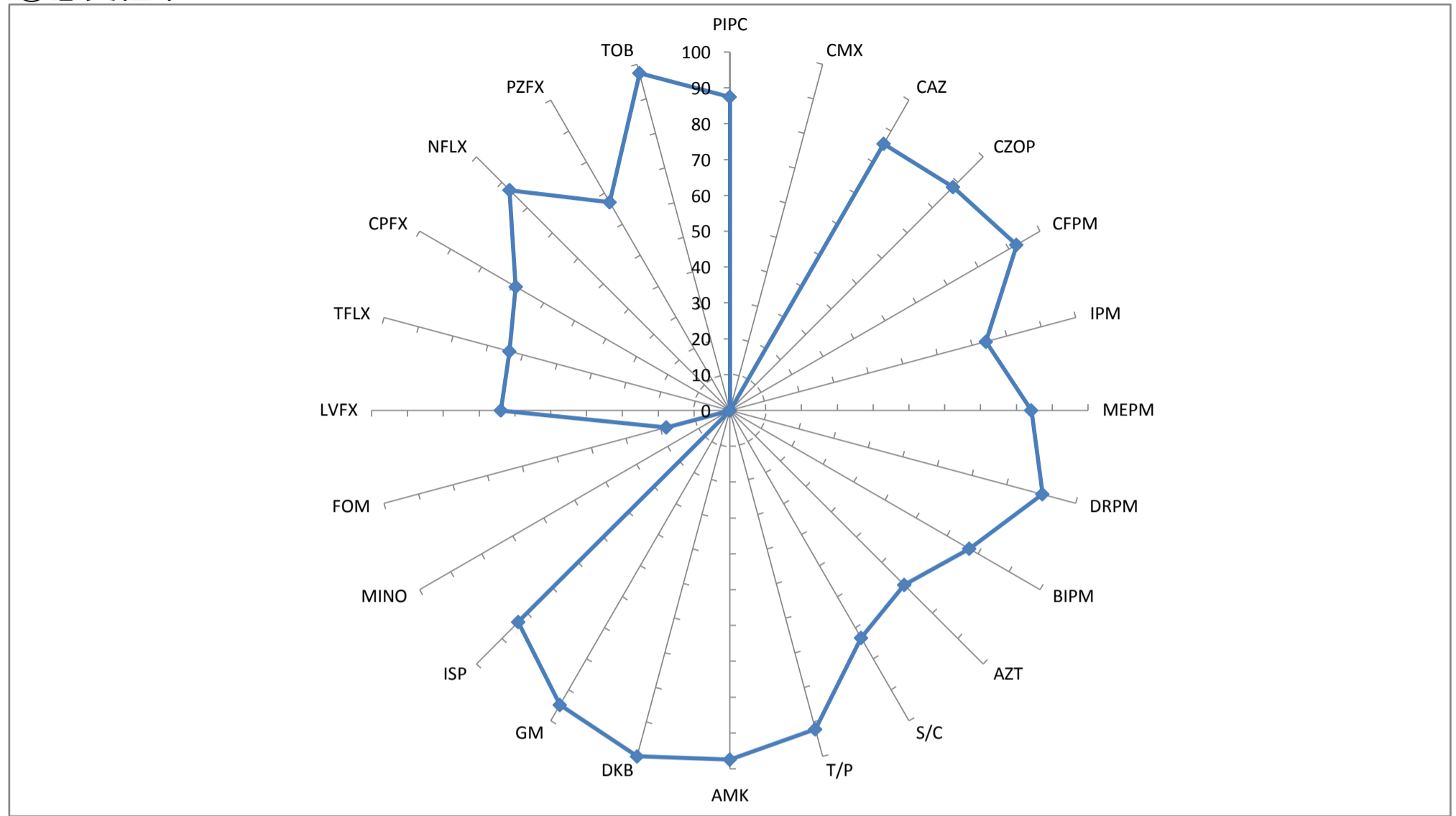
センター基準セット集計

【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	56	88	0	13
	CMX	ペストコール	23	0	87	13
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	135	86	5	9
	CZOP	ファーストシン	135	88	6	6
	CFPM	マキシピーム	79	92	4	4
	IPM	チエナム	158	74	8	18
カルバペム系	MEPM	メロペン	158	84	7	9
	DRPM	フィニバックス	135	90	3	7
	BIPM	オメガシン	79	77	13	10
	AZT	アザクタム	135	69	15	16
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	135	73	17	10
	T/P	ゾシン	102	92	0	8
	AMK	アマカシン	158	97	1	1
アミノグリコシド系	DKB	パニマイシン	23	100	0	0
	GM	ゲンタシン	79	95	5	0
	ISP	イセパシン	79	84	13	4
	MINO	ミノマイシン	158	0	0	100
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	158	18	17	65
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	158	64	12	24
	TFLX	オゼックス	102	64	9	27
	CPFX	シプロキサ	158	69	6	25
	NFLX	パクシダール	23	87	9	4
	PZFX	パシル	79	67	4	29
	TOB	トラバン	79	97	0	3

②感受性率



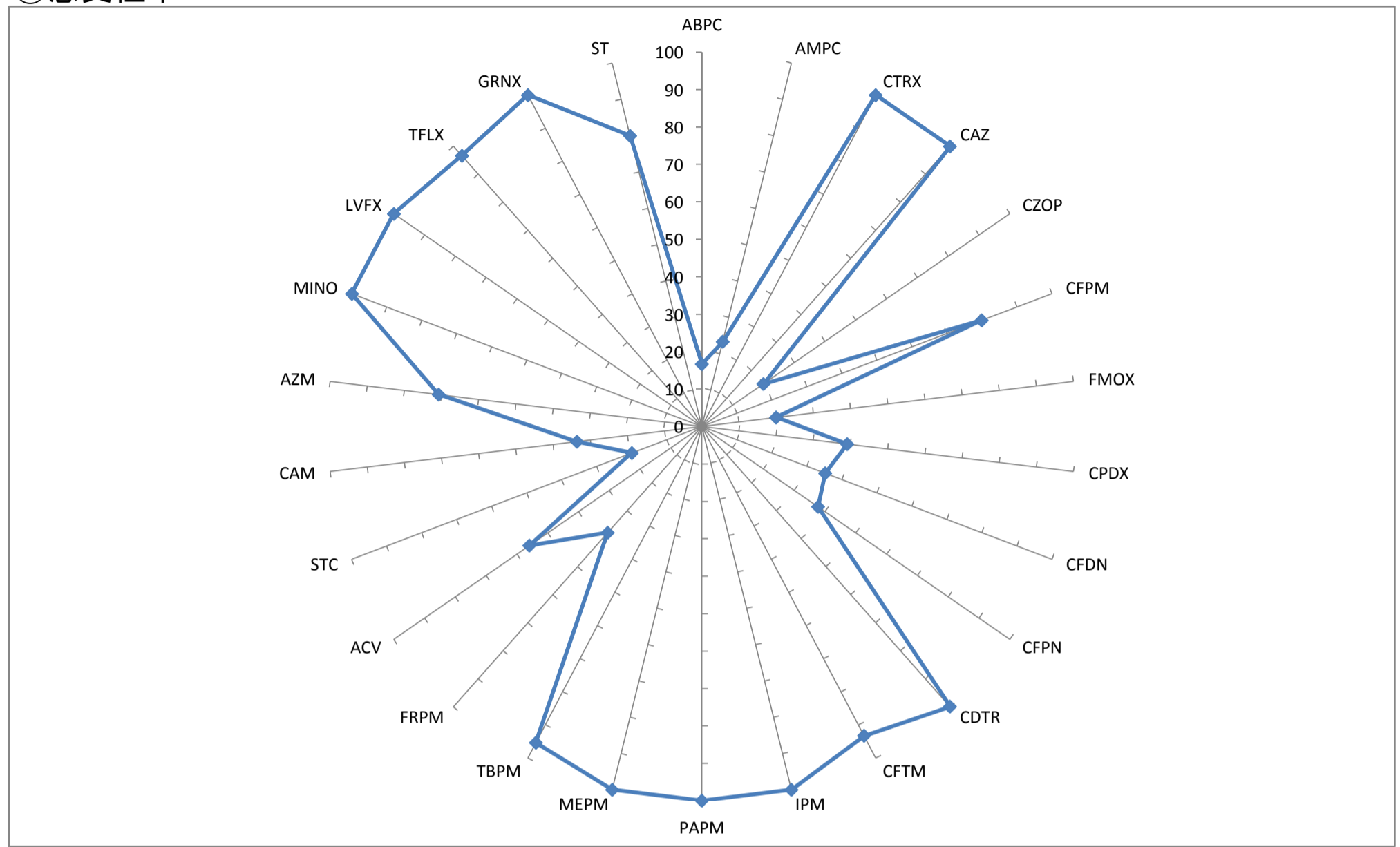
センター基準セット集計

【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年10月

①感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
ペニシリン系	ABPC	ピクシリン	6	17	67	17
	AMPC	サワシリン	240	23	32	45
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	241	100	0	0
	CAZ	モダシン	5	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	5	20	0	80
	CFPM	マキシピーム	5	80	0	20
	FMOX	フルマリン	5	20	0	80
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	235	39	0	61
	CFDN	セフゾン	241	35	0	65
	CFPN	フロモックス	241	38	0	62
	CDTR	メイアクト	241	100	0	0
	CFTM	トミロン	240	93	0	7
カルバペム系	IPM	チエナム	6	100	0	0
	PAPM	カンペニン	1	100	0	0
	MEPM	メロペン	6	100	0	0
	TBPM	オラペネム	241	95	0	5
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	240	38	0	62
	ACV	オーグメンチン	241	56	0	44
	STC	ユナン	5	20	0	80
マクロライド系	CAM	クラリス	241	34	53	13
	AZM	ジスロマック	240	71	0	29
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	241	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	241	100	0	0
	TFLX	オゼックス	240	97	3	0
	GRNX	ジェニナック	6	100	0	0
	ST	バクタ	5	80	0	20

②感受性率



センター基準セット集計