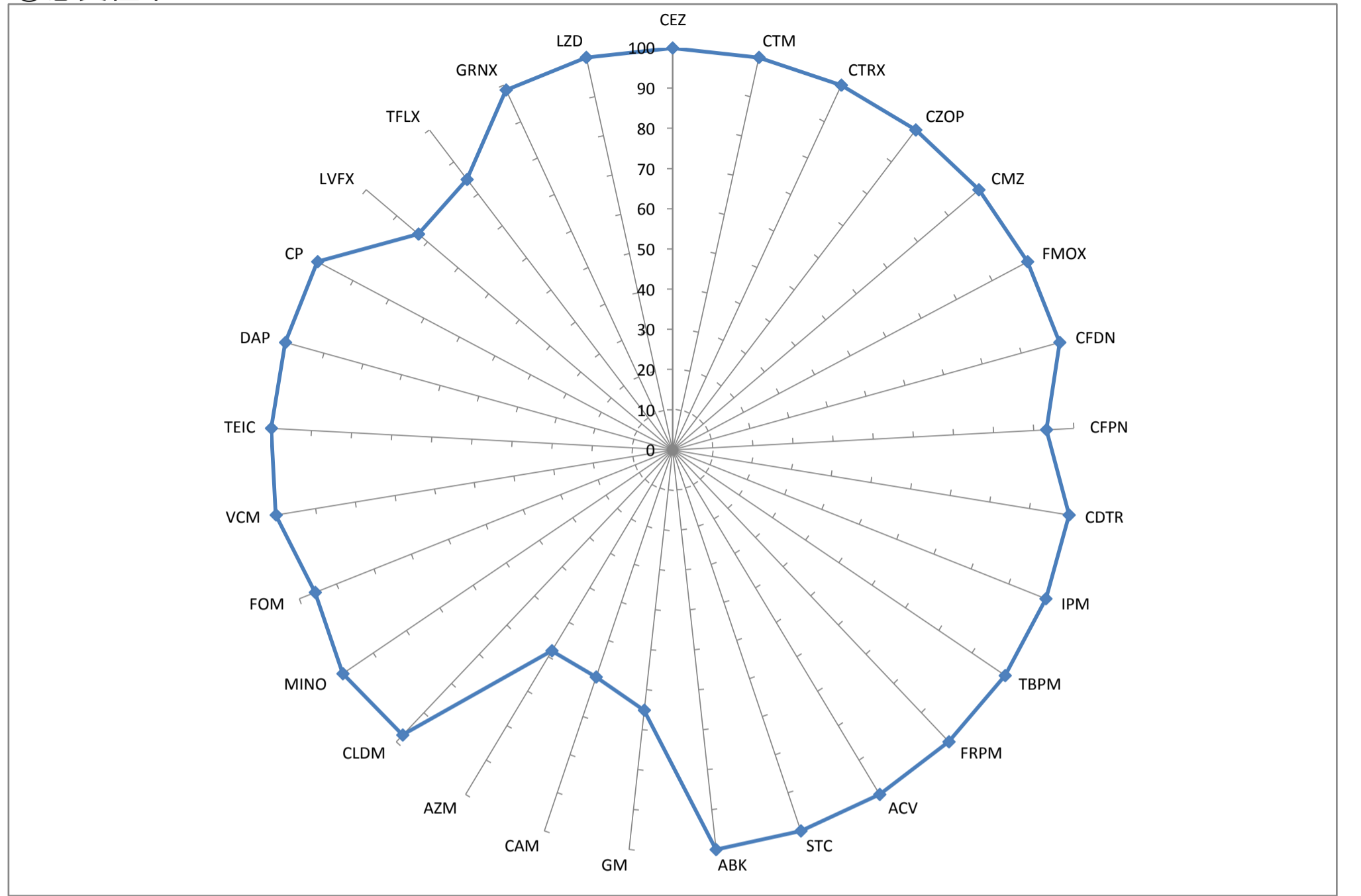


# 【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2015年09月

## 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	84	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	84	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	235	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	43	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	84	100	0	0
	FMOX	フルマリン	43	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	194	100	0	0
	CFPN	フロモックス	235	93	7	0
	CDTR	メイアクト	235	100	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	84	100	0	0
	TBPM	オラペネム	194	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	151	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	151	100	0	0
	STC	ユナシン	235	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	84	100	0	0
	GM	ゲンタシン	43	65	5	30
マクロライド系	CAM	クラリス	151	60	3	38
	AZM	ジスロマック	151	58	0	42
	CLDM	ダラシン	43	98	2	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	235	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	235	96	1	3
	VCM	バンコマイシン	235	100	0	0
	TEIC	タコシット	84	100	0	0
	DAP	キュービシン	84	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	43	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	235	83	3	14
	TFLX	オゼックス	194	85	1	14
	GRNX	ジェニナック	151	99	1	0
	LZD	ザイホックス	43	100	0	0

## ②感受性率



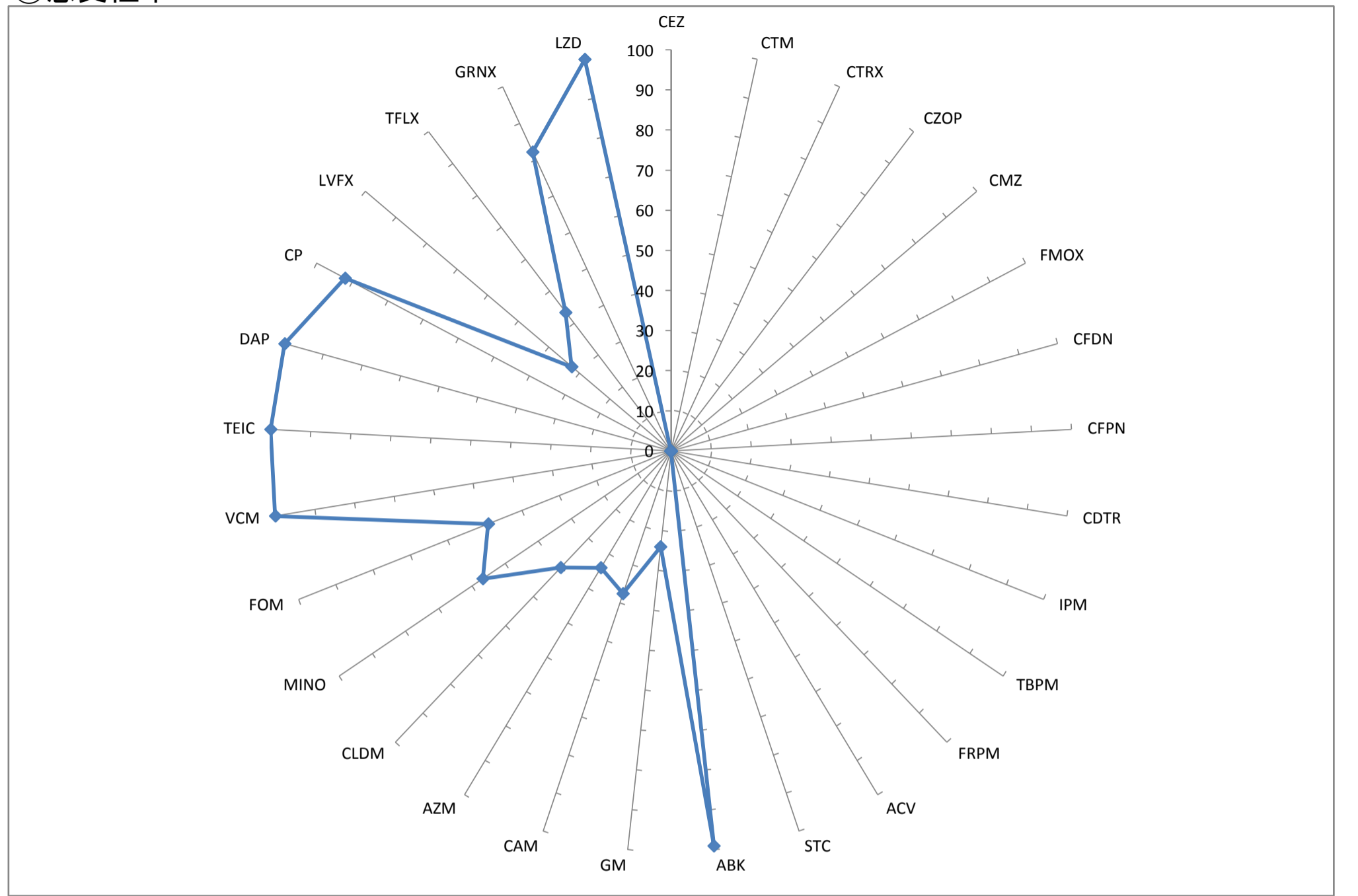
センター基準セット集計

# 【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2015年09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	0	0	100
	CTM	パンスホリン	101	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	157	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	50	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	101	0	0	100
	FMOX	フルマリン	50	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	106	0	0	100
	CFPN	フロモックス	157	0	0	100
	CDTR	メイアクト	157	0	0	100
カルバペム系	IPM	チエナム	101	0	0	100
	TBPM	オラペネム	106	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	56	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	56	0	0	100
	STC	ユナシン	157	0	0	100
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	101	99	1	0
	GM	ゲンタシン	50	24	6	70
マクロライド系	CAM	クラリス	56	38	2	61
	AZM	ジスロマック	56	34	0	66
	CLDM	ダラシン	50	40	2	58
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	157	57	9	34
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	157	49	4	46
	VCM	バンコマイシン	157	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	92	2	6
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	157	32	1	66
	TFLX	オゼックス	106	43	2	55
	GRNX	ジェニナック	56	82	0	18
	LZD	ザイホックス	50	100	0	0

## ②感受性率



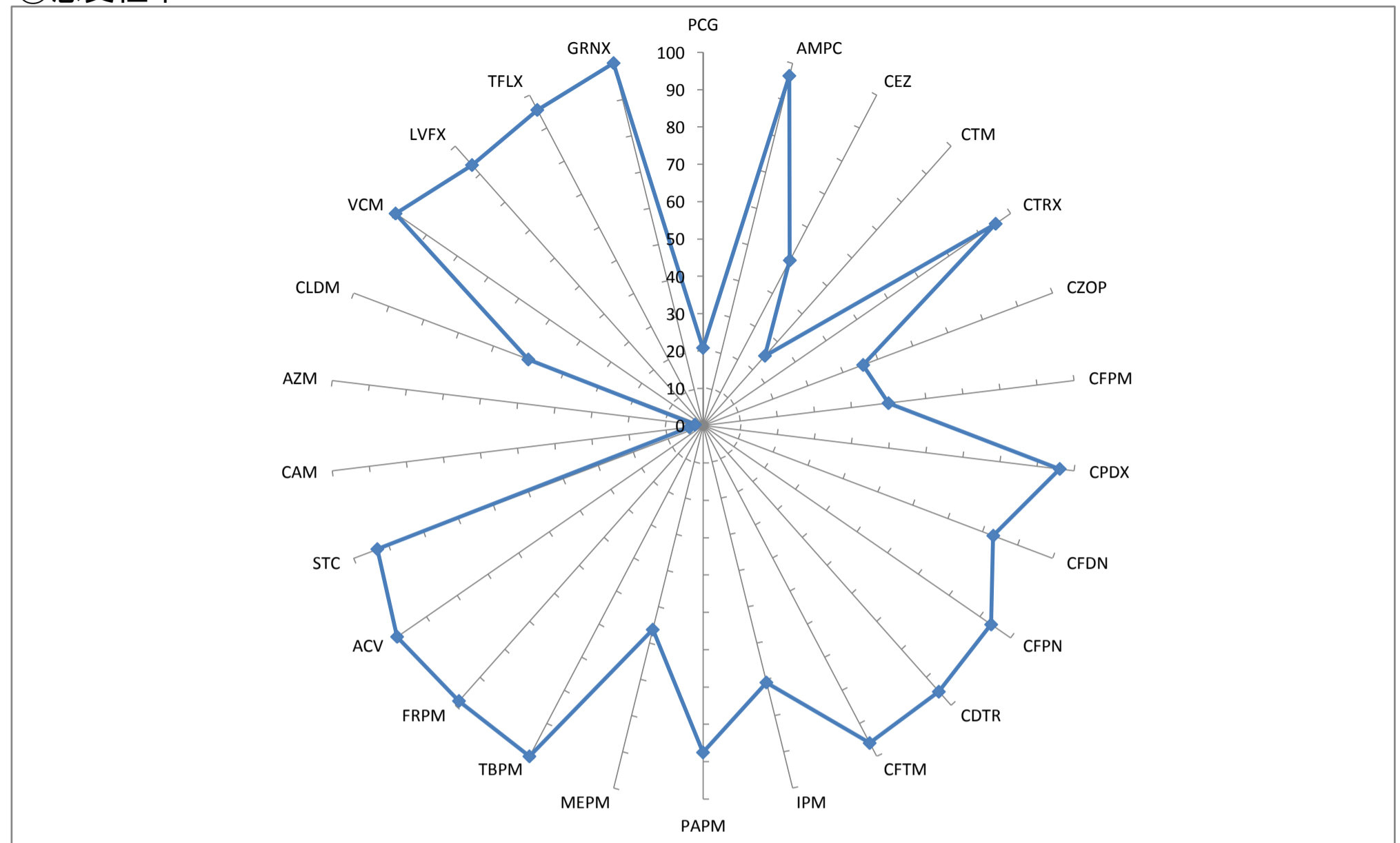
センター基準セット集計

# 【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年09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	24	21	79	0
	AMPC	サワシリン	199	96	4	0
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	16	50	0	50
	CTM	パンスホリン	16	25	25	50
	CTRX	ロセフィン	207	95	2	2
	CZOP	ファーストシン	24	46	13	42
	CFPM	マキシヒーム	16	50	0	50
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	183	96	3	1
	CFDN	セフゾン	207	83	9	8
	CFPN	フロモックス	207	94	1	5
	CDTR	メイアクト	207	95	3	2
	CFTM	トミロン	199	96	0	4
カルバペム系	IPM	チエナム	24	71	4	25
	PAPM	カンペニン	8	88	0	13
	MEPM	メロペン	16	56	6	38
	TBPM	オラペネム	199	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	199	98	2	0
	ACV	オーグメンチン	199	99	1	0
	STC	ユナン	207	93	6	0
マクロライド系	CAM	クラリス	191	4	4	93
	AZM	ジスロマック	183	2	2	96
	CLDM	ダラシン	16	50	0	50
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	24	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	207	93	0	7
	TFLX	オゼックス	199	95	0	5
	GRNX	ジェニナック	8	100	0	0

## ②感受性率



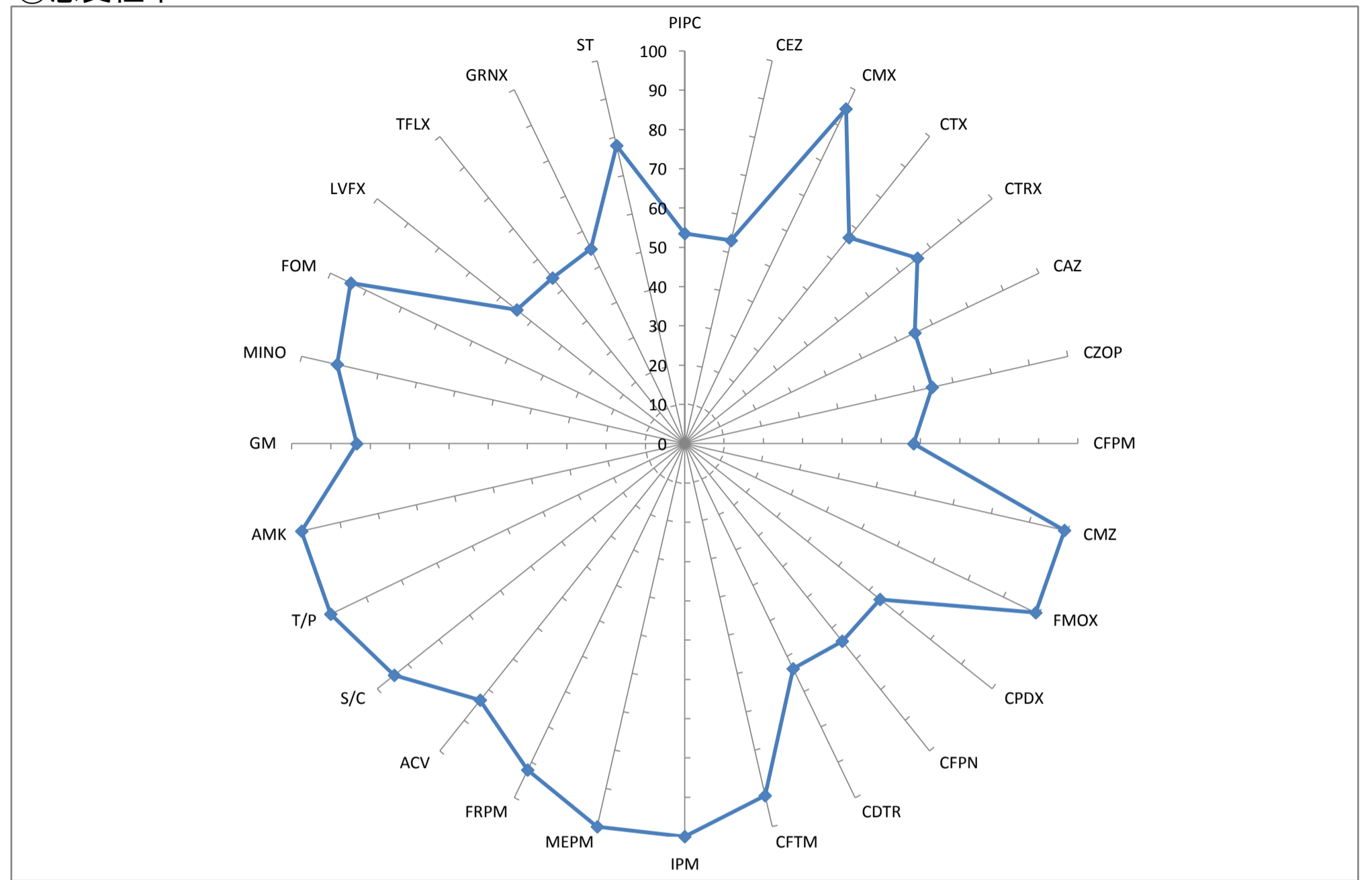
センター基準セット集計

# 【E.coli】薬剤感受性情報 2015年09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	53	7	40
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	115	53	2	45
	CMX	ペストコール	37	95	0	5
	CTX	セフォタックス	152	67	14	19
	CTRX	ロセフィン	165	76	5	19
	CAZ	モダシン	243	65	30	5
	CZOP	ファーストシン	243	65	14	21
	CFPM	マキシブーム	115	58	37	4
	CMZ	セフメタゾン	115	99	0	1
	FMOX	フルマリリン	115	99	1	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナシ	280	64	0	36
	CFPN	フロモックス	280	64	3	33
	CDTR	メアクト	280	64	3	34
	CFTM	トミロン	37	92	0	8
カルバペム系	IPM	チエナム	280	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	115	92	6	2
	ACV	オーグメンチン	115	83	13	3
	S/C	スルペラゾン	128	95	5	1
	T/P	ゾシン	37	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	115	100	0	0
	GM	ゲンタシン	115	83	0	17
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	280	91	5	5
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	280	94	2	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	280	55	1	44
	TFLX	オゼックス	152	54	0	46
	GRNX	ジェニナック	280	55	4	41
	ST	パクタ	280	78	0	22

## ②感受性率



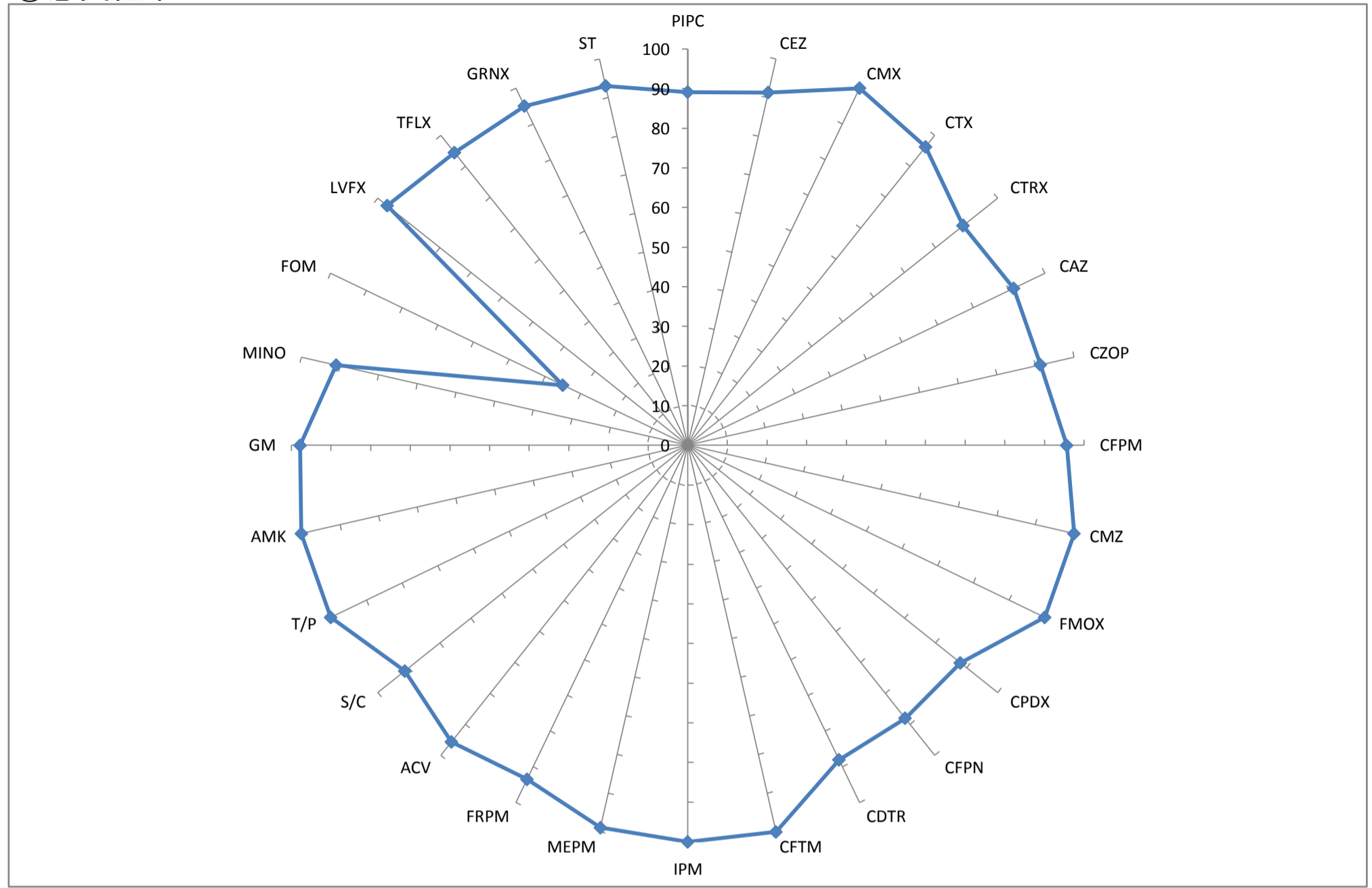
センター基準セット集計

# 【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年09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	92	89	1	10
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	46	91	0	9
	CMX	ペストコール	8	100	0	0
	CTX	セフォタックス	54	96	0	4
	CTRX	ロセフィン	54	89	2	9
	CAZ	モダシン	92	91	4	4
	CZOP	ファーストシン	92	91	1	8
	CFPM	マキシブーム	46	96	2	2
	CMZ	セフメタゾン	46	100	0	0
	FMOX	フルマリン	46	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	100	88	2	10
	CFPN	フロモックス	100	88	1	11
	CDTR	マイアクト	100	88	2	10
	CFTM	トミロン	8	100	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	100	100	0	0
	MEPM	メロペン	92	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	46	93	4	2
	ACV	オーグメンチン	46	96	4	0
	S/C	スルペラゾン	46	91	7	2
	T/P	ゾシン	8	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	46	100	0	0
	GM	ゲンタシン	46	98	0	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	100	91	3	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	100	35	47	18
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	100	97	1	2
	TFLX	オゼックス	54	94	0	6
	GRNX	ジェニナック	100	95	2	3
	ST	パクタ	100	93	0	7

## ②感受性率



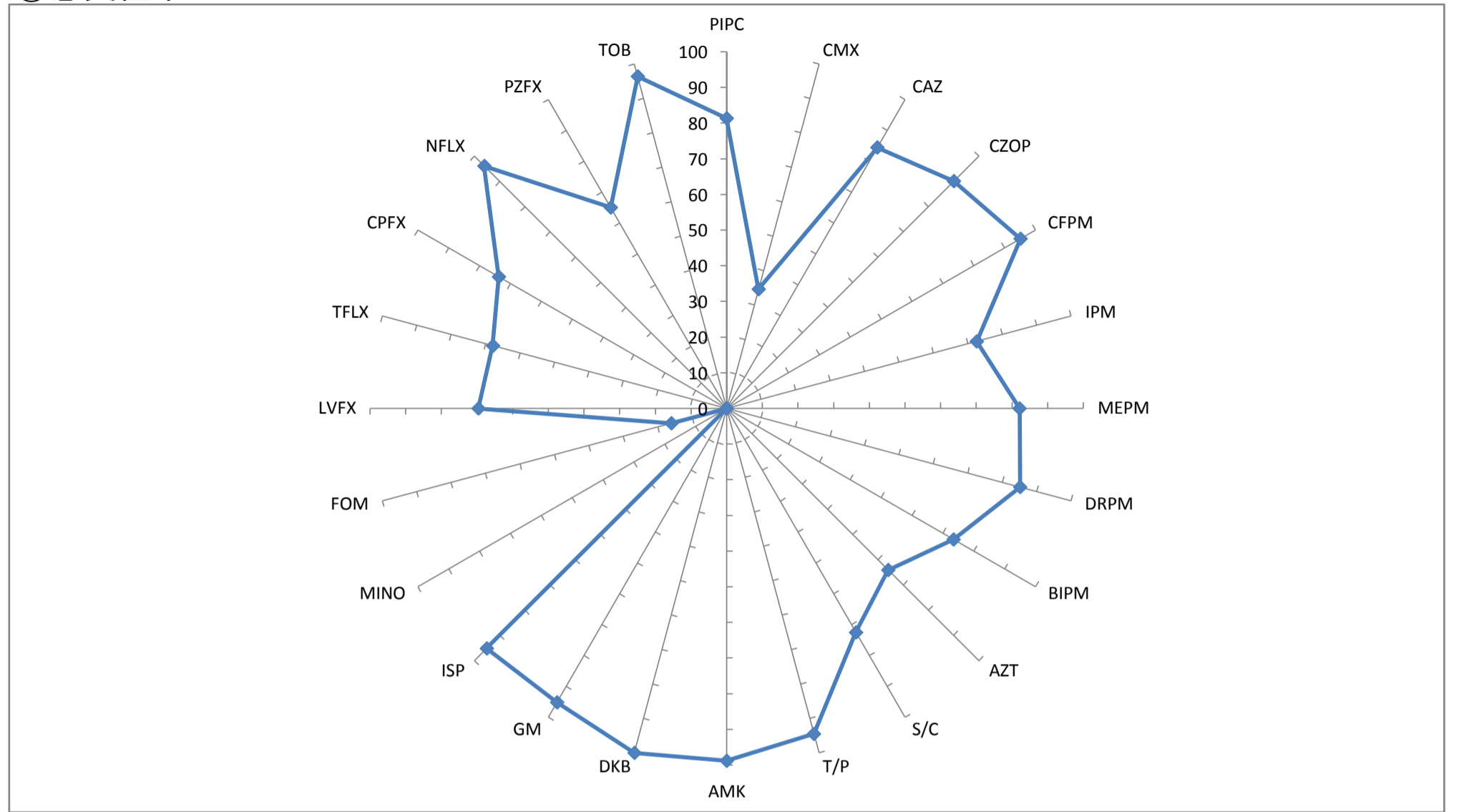
センター基準セット集計

# 【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2015年09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	59	81	0	19
	CMX	ペストコール	26	35	58	8
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	142	85	8	8
	CZOP	ファーストシン	142	90	3	7
	CFPM	マキシピーム	83	95	2	2
カルバペム系	IPM	チエナム	168	73	5	22
	MEPM	メロペン	168	82	6	12
	DRPM	フィニバックス	142	85	8	6
	BIPM	オメガシン	83	73	10	17
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	142	64	21	15
	S/C	スルペラゾン	142	73	17	11
	T/P	ゾシン	109	94	0	6
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	168	99	0	1
	DKB	パニマイシン	26	100	0	0
	GM	ゲンタシン	83	95	1	4
	ISP	イセハシン	83	95	4	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	168	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	168	16	21	63
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	168	70	9	21
	TFLX	オゼックス	109	68	6	27
	CPFX	シプロキサ	168	74	4	22
	NFLX	パクシダール	26	96	4	0
	PZFX	パシル	83	65	4	31
	TOB	トララン	83	96	0	4

## ②感受性率



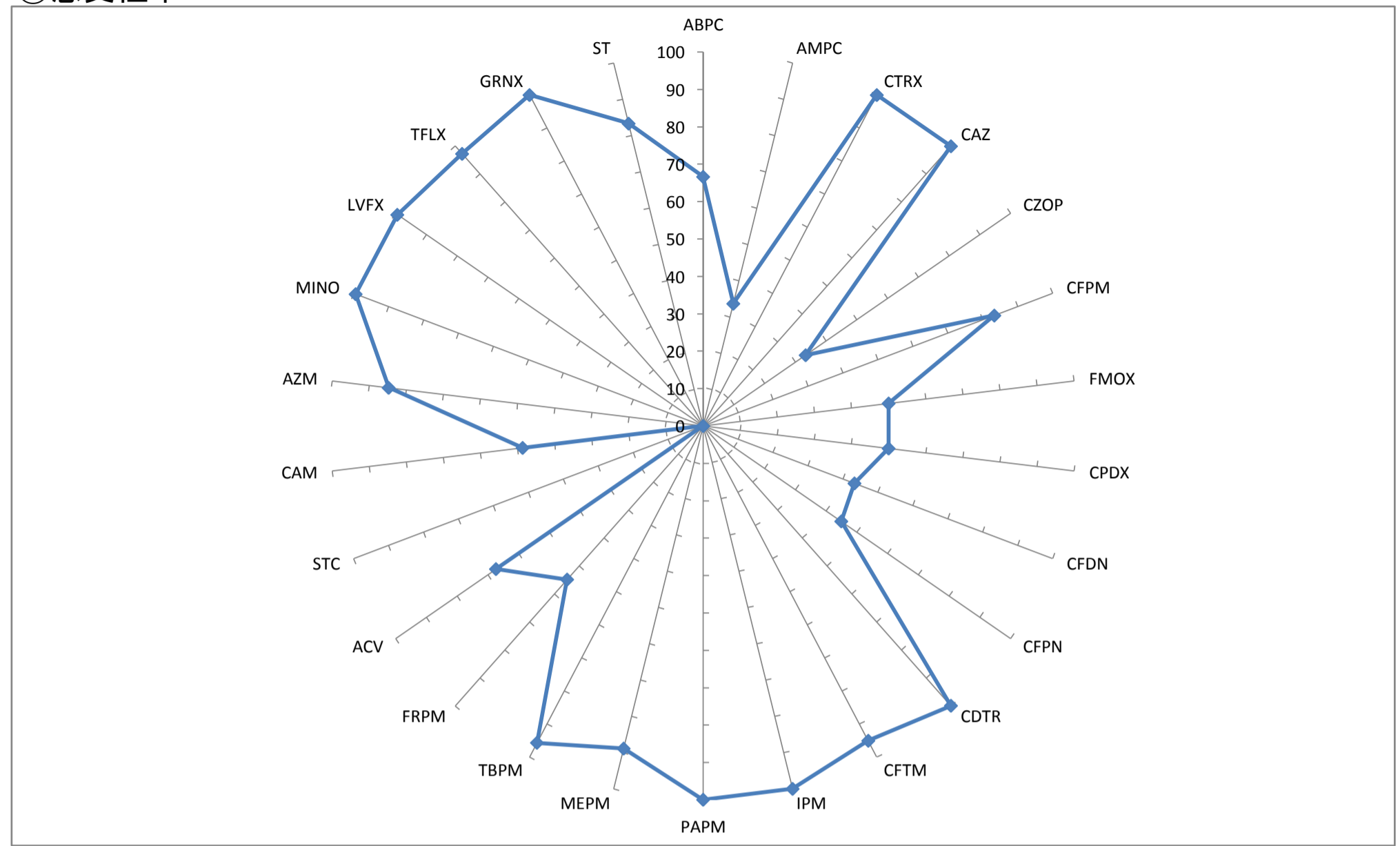
センター基準セット集計

# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年09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	9	67	0	33
	AMPC	サワシリン	184	34	22	45
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	187	100	0	0
	CAZ	モダシン	6	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	6	33	0	67
	CFPM	マキシピーム	6	83	0	17
	FMOX	フルマリン	6	50	0	50
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	178	50	0	50
	CFDN	セフゾン	187	43	0	57
	CFPN	フロモックス	187	45	0	55
	CDTR	メイアクト	187	100	0	0
	CFTM	トミロン	184	95	0	5
カルバペム系	IPM	チエナム	9	100	0	0
	PAPM	カンペニン	3	100	0	0
	MEPM	メロペン	9	89	0	11
	TBPM	オラペネム	187	96	0	4
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	184	55	0	45
	ACV	オーグメンチン	187	67	0	33
	STC	ユナン	6	0	67	33
マクロライド系	CAM	クラリス	187	49	44	7
	AZM	ジスロマック	184	85	0	15
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	187	99	0	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	187	99	0	1
	TFLX	オゼックス	184	97	2	1
	GRNX	ジェニナック	9	100	0	0
	ST	バクタ	6	83	0	17

## ②感受性率



センター基準セット集計