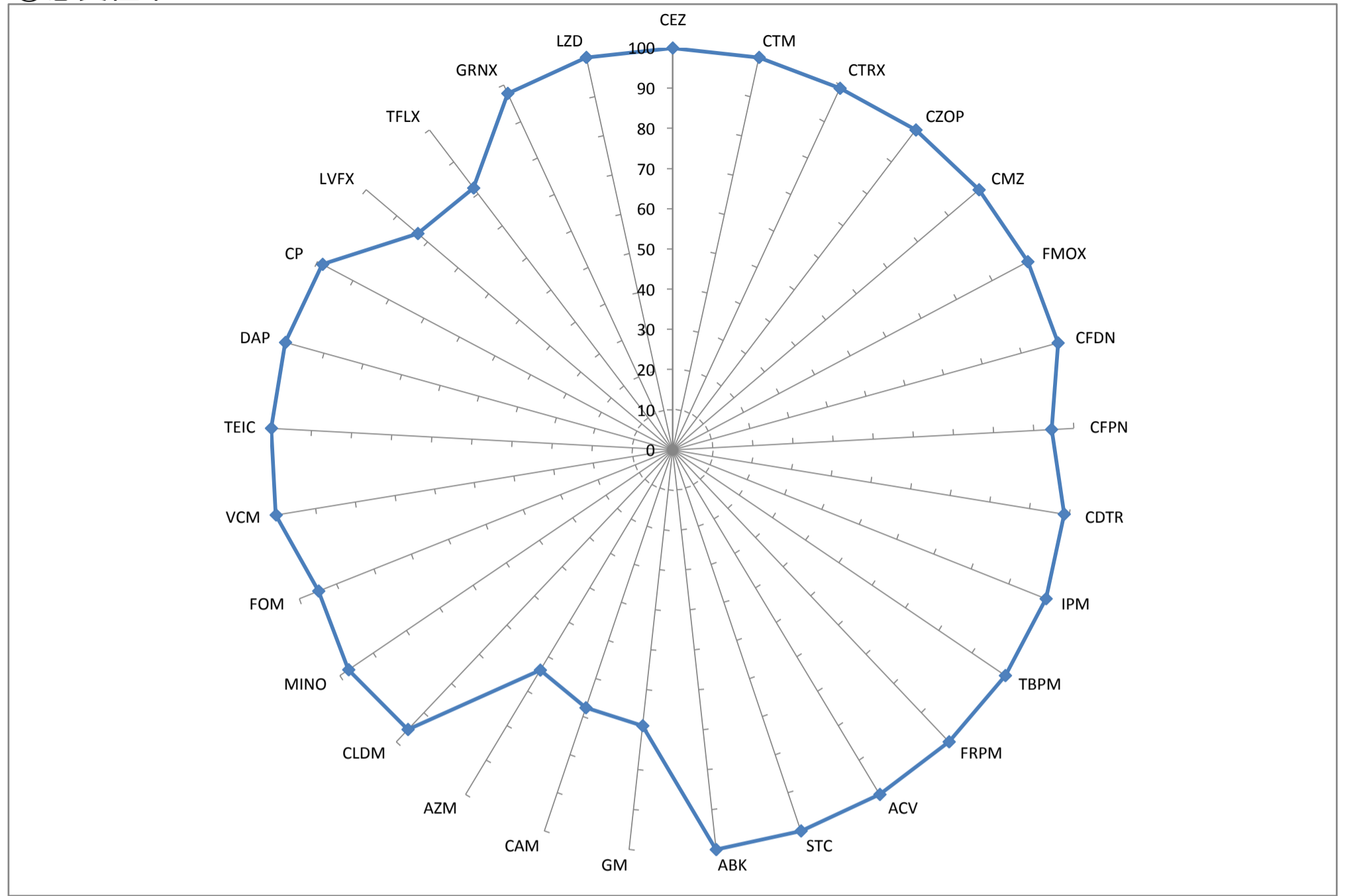


# 【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2015年03月

## 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	99	100	0	0
	CTM	パンスホリン	99	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	232	99	1	0
	CZOP	ファーストシン	71	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	99	100	0	0
	FMOX	フルマリン	71	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	204	100	0	0
	CFPN	フロモックス	232	94	4	1
	CDTR	メイアクト	232	99	0	1
カルバペム系	IPM	チエナム	99	100	0	0
	TBPM	オラペナム	204	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	133	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	133	100	0	0
	STC	ユナシン	232	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	99	100	0	0
	GM	ゲンタシン	71	69	6	25
マクロライド系	CAM	クラリス	133	68	2	31
	AZM	ジスロマック	133	64	0	36
	CLDM	ダラシン	71	96	0	4
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	232	97	2	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	232	95	0	5
	VCM	バンコマイシン	232	100	0	0
	TEIC	タコシット	99	100	0	0
	DAP	キュービシン	99	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	71	99	0	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	232	83	1	16
	TFLX	オゼックス	204	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	133	98	1	2
	LZD	ザイホックス	71	100	0	0

## ②感受性率



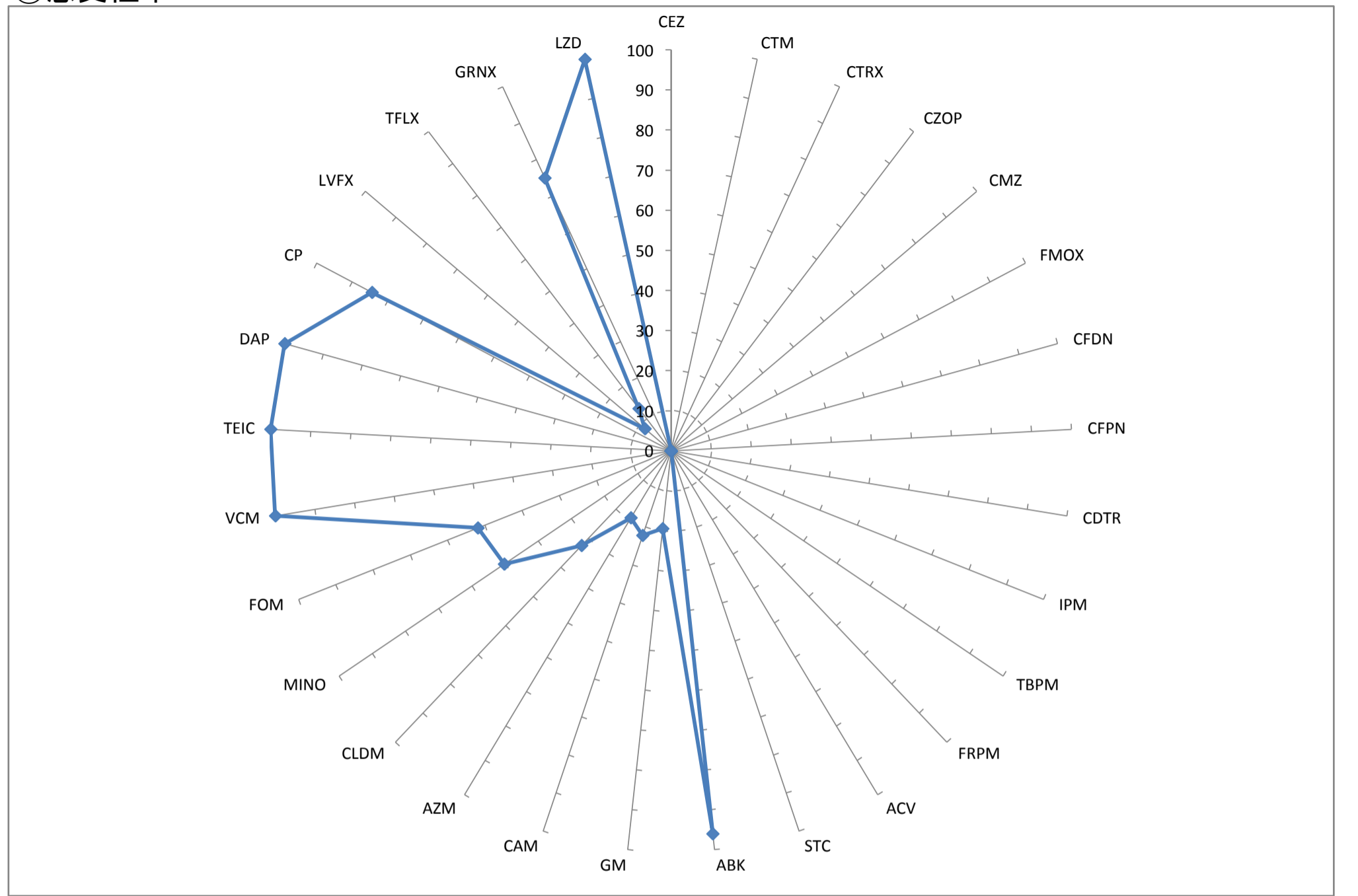
センター基準セット集計

# 【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2015年03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	151	0	0	100
	CTM	パンスホリン	151	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	187	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	77	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	151	0	0	100
	FMOX	フルマリン	77	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	113	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	151	0	0	100
	TBPM	オラペナム	113	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	36	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	36	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	151	96	2	2
	GM	ゲンタシン	77	19	4	77
マクロライド系	CAM	クラリス	36	22	0	78
	AZM	ジスロマック	36	19	0	81
	CLDM	ダラシン	77	32	0	68
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	187	50	12	38
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	187	52	4	44
	VCM	バンコマイシン	187	100	0	0
	TEIC	タコシット	151	100	0	0
	DAP	キュービシン	151	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	77	84	6	9
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	187	9	2	90
	TFLX	オゼックス	113	13	4	83
	GRNX	ジェニナック	36	75	3	22
	LZD	ザイホックス	77	100	0	0

## ②感受性率



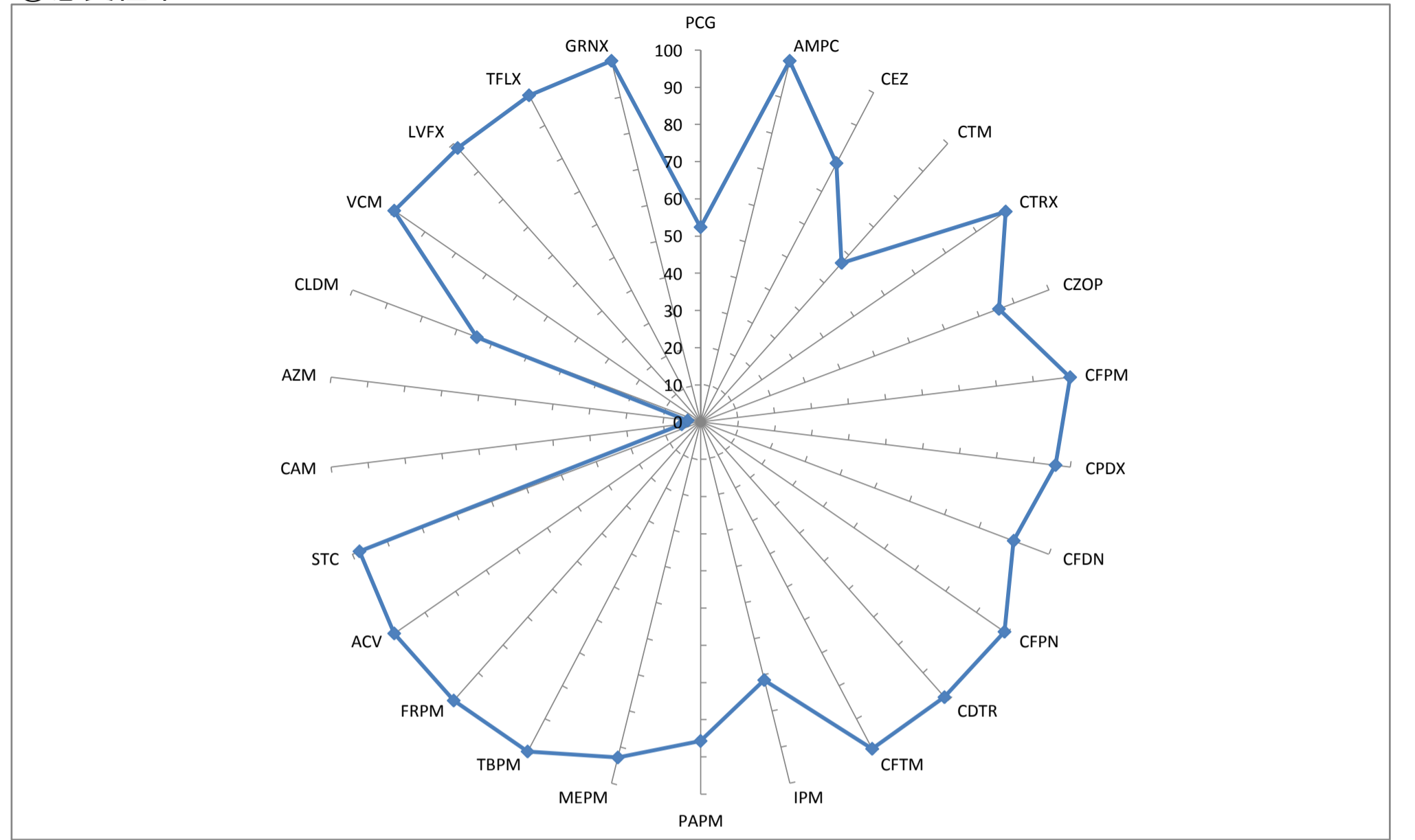
センター基準セット集計

# 【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年03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	21	52	48	0
	AMPC	サワシリン	242	100	0	0
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	14	79	0	21
	CTM	パンスホリン	14	57	7	36
	CTRX	ロセフィン	249	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	21	86	5	10
	CFPM	マキシヒーム	14	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	228	96	4	0
	CFDN	セフゾン	249	90	6	4
	CFPN	フロモックス	249	99	0	1
	CDTR	メイアクト	249	99	1	0
	CFTM	トミロン	242	99	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	21	71	24	5
	PAPM	カンペニン	7	86	0	14
	MEPM	メロペン	14	93	7	0
	TBPM	オラペネム	242	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	242	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	242	100	0	0
	STC	ユナン	249	98	2	0
マクロライド系	CAM	クラリス	235	5	1	94
	AZM	ジスロマック	228	4	1	96
	CLDM	ダラシン	14	64	0	36
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	21	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	249	98	0	1
	TFLX	オゼックス	242	99	0	1
	GRNX	ジェニナック	7	100	0	0

## ②感受性率

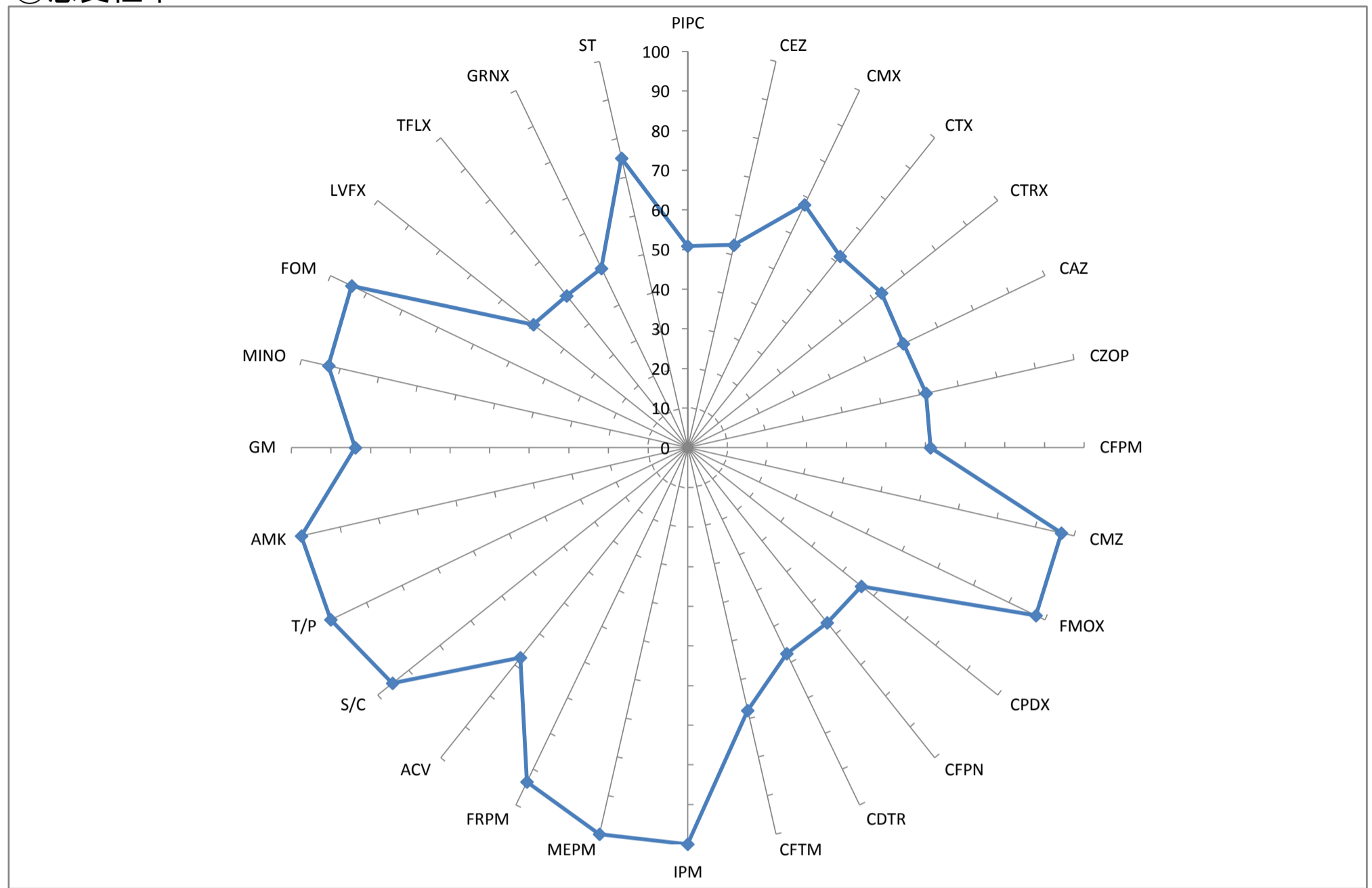


# 【E.coli】薬剤感受性情報 2015年03月

## 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	230	51	13	36
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	124	52	3	44
	CMX	ペストコール	25	68	20	12
	CTX	セフォタックス	149	62	17	21
	CTRX	ロセフィン	131	63	5	32
	CAZ	モダシン	230	60	36	4
	CZOP	ファーストシン	230	62	15	23
	CFPM	マキシピーム	124	61	33	6
	CMZ	セフメタゾン	124	97	0	3
	FMOX	フルマリン	124	98	2	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	255	56	0	44
	CFPN	フロモックス	255	56	4	40
	CDTR	メアクト	255	58	3	39
	CFTM	トミロン	25	68	0	32
カルバペム系	IPM	チエナム	255	100	0	0
	MEPM	メロペン	230	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	124	94	2	4
	ACV	オーグメンチン	124	68	17	15
	S/C	スルペラゾン	106	95	4	1
	T/P	ゾシン	25	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	124	100	0	0
	GM	ゲンタシン	124	84	1	15
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	255	93	5	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	255	94	3	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	255	50	0	50
	TFLX	オゼックス	149	49	0	51
	GRNX	ジェニナック	255	50	2	48
	ST	バクタ	255	75	0	25

## ②感受性率



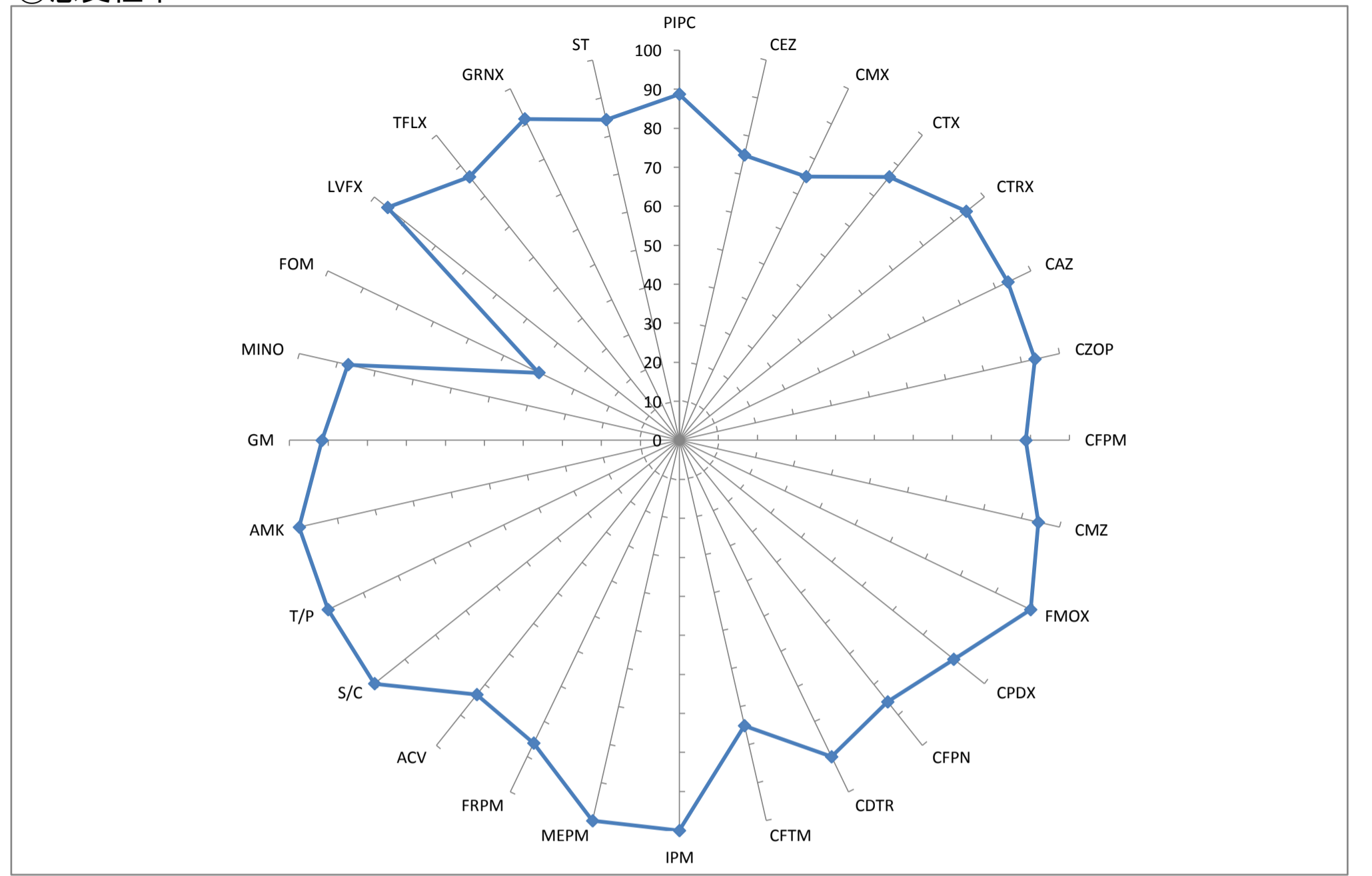
センター基準セット集計

# 【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年03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	62	89	0	11
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	36	75	6	19
	CMX	ペストコール	8	75	13	13
	CTX	セフォタックス	44	86	7	7
	CTRX	ロセフィン	34	94	6	0
	CAZ	モダシン	62	94	3	3
	CZOP	ファーストシン	62	94	2	5
	CFPM	マキシブーム	36	89	6	6
	CMZ	セフメタゾン	36	94	0	6
	FMOX	フルマリン	36	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	70	90	1	9
	CFPN	フロモックス	70	86	3	11
	CDTR	メイアクト	70	90	1	9
	CFTM	トミロン	8	75	0	25
カルバペム系	IPM	チエナム	70	100	0	0
	MEPM	メロペン	62	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	36	86	8	6
	ACV	オーグメンチン	36	83	3	14
	S/C	スルペラゾン	26	100	0	0
	T/P	ゾシン	8	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	36	100	0	0
	GM	ゲンタシン	36	92	0	8
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	70	87	4	9
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	70	40	44	16
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	70	96	0	4
	TFLX	オゼックス	44	86	9	5
	GRNX	ジェニナック	70	91	6	3
	ST	パクタ	70	84	0	16

## ②感受性率



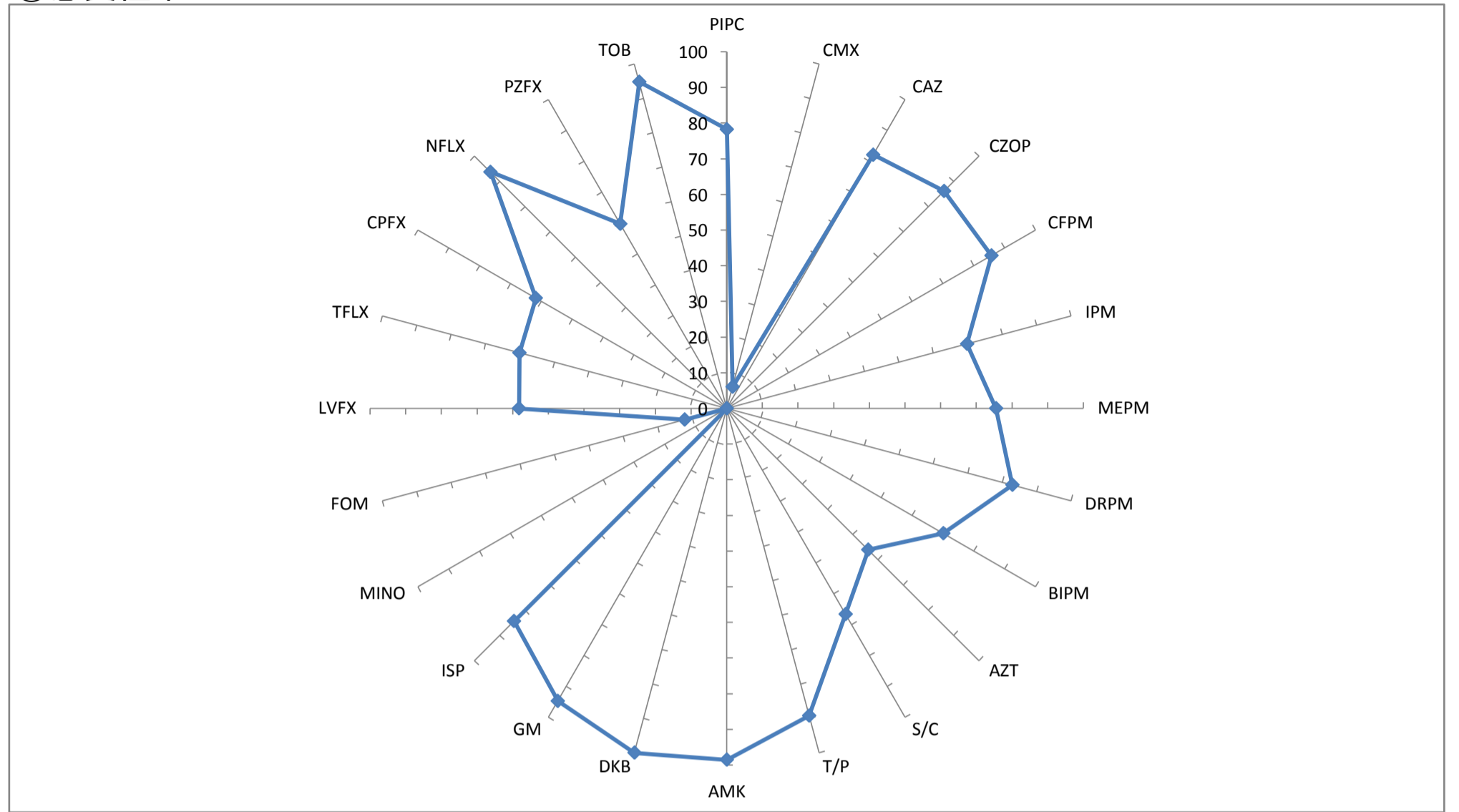
センター基準セット集計

# 【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2015年03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	46	78	0	22
	CMX	ペストコール	16	6	75	19
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	123	82	7	11
	CZOP	ファーストシン	123	86	7	7
	CFPM	マキシピーム	77	86	5	9
	IPM	チエナム	139	70	8	22
カルバペム系	MEPM	メロペン	139	76	11	14
	DRPM	フィニバックス	123	83	3	14
	BIPM	オメガシン	77	70	14	16
	AZT	アザクタム	123	56	22	22
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	123	67	17	16
	T/P	ゾシン	93	89	0	11
	AMK	アマキシ	139	99	0	1
アミノグリコシド系	DKB	パニマイシン	16	100	0	0
	GM	ゲンタシン	77	95	1	4
	ISP	イセハシン	77	84	13	3
	MINO	ミノマイシン	139	0	0	100
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	139	12	24	63
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	139	58	6	36
	TFLX	オゼックス	93	60	6	33
	CPFX	シプロキサ	139	62	1	37
	NFLX	パクシダール	16	94	6	0
	PZFX	パシル	77	60	1	39
	TOB	トブラシン	77	95	0	5

## ②感受性率



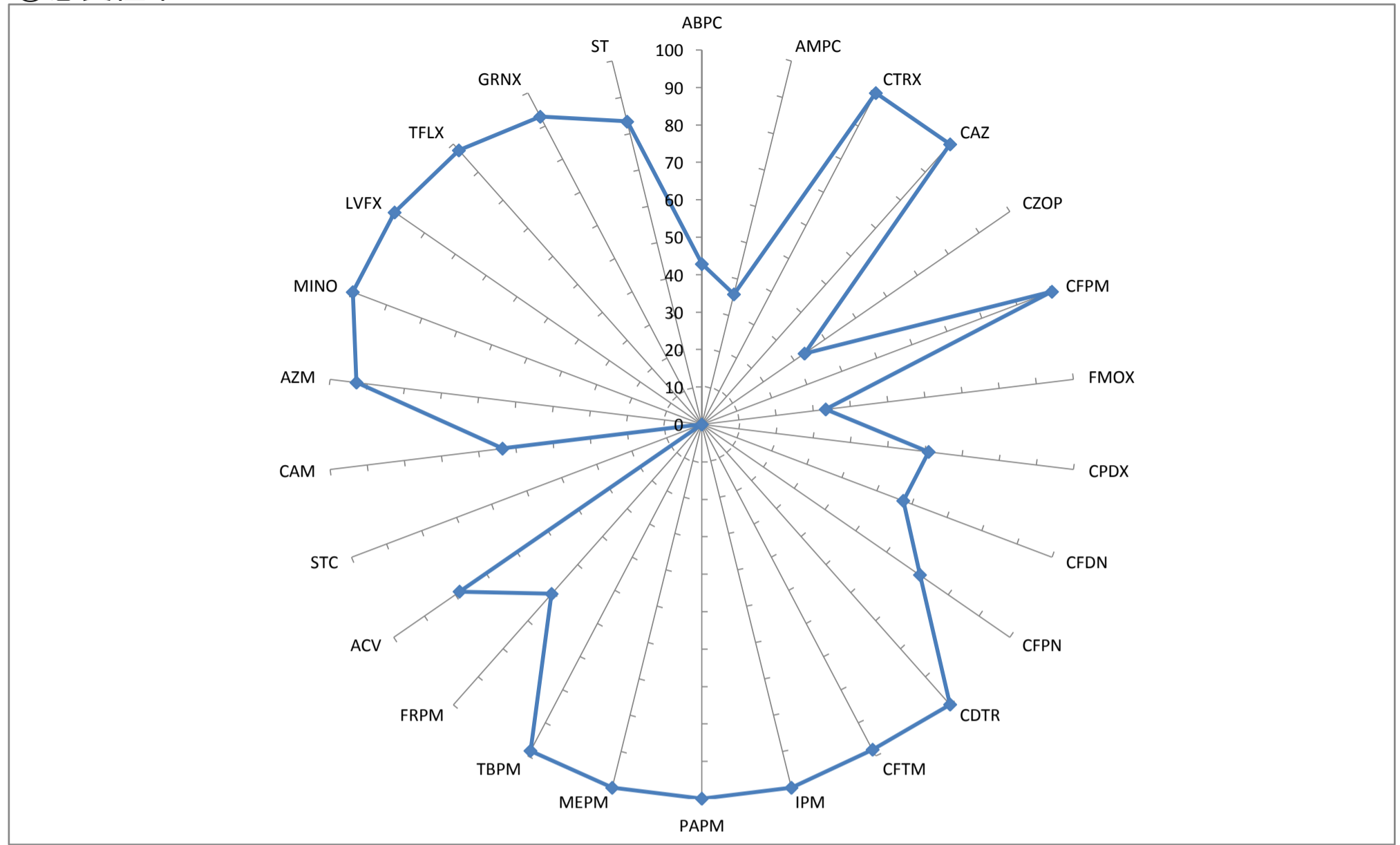
センター基準セット集計

# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年03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	14	43	21	36
	AMPC	サワシリン	324	36	20	44
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	332	100	0	0
	CAZ	モダシン	6	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	6	33	0	67
	CFPM	マキシピーム	6	100	0	0
	FMOX	フルマリン	6	33	0	67
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	318	61	0	39
	CFDN	セフゾン	332	58	0	42
	CFPN	フロモックス	332	71	0	29
	CDTR	メイアクト	332	100	0	0
	CFTM	トミロン	324	98	0	2
カルバペム系	IPM	チエナム	14	100	0	0
	PAPM	カンペニン	8	100	0	0
	MEPM	メロペン	14	100	0	0
	TBPM	オラペネム	332	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	324	60	0	40
	ACV	オーグメンチン	332	79	0	21
	STC	ユナン	6	0	67	33
マクロライド系	CAM	クラリス	332	54	43	4
	AZM	ジスロマック	324	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	332	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	332	100	0	0
	TFLX	オゼックス	324	98	2	0
	GRNX	ジェニナック	14	93	0	7
	ST	バクタ	6	83	0	17

## ②感受性率



センター基準セット集計