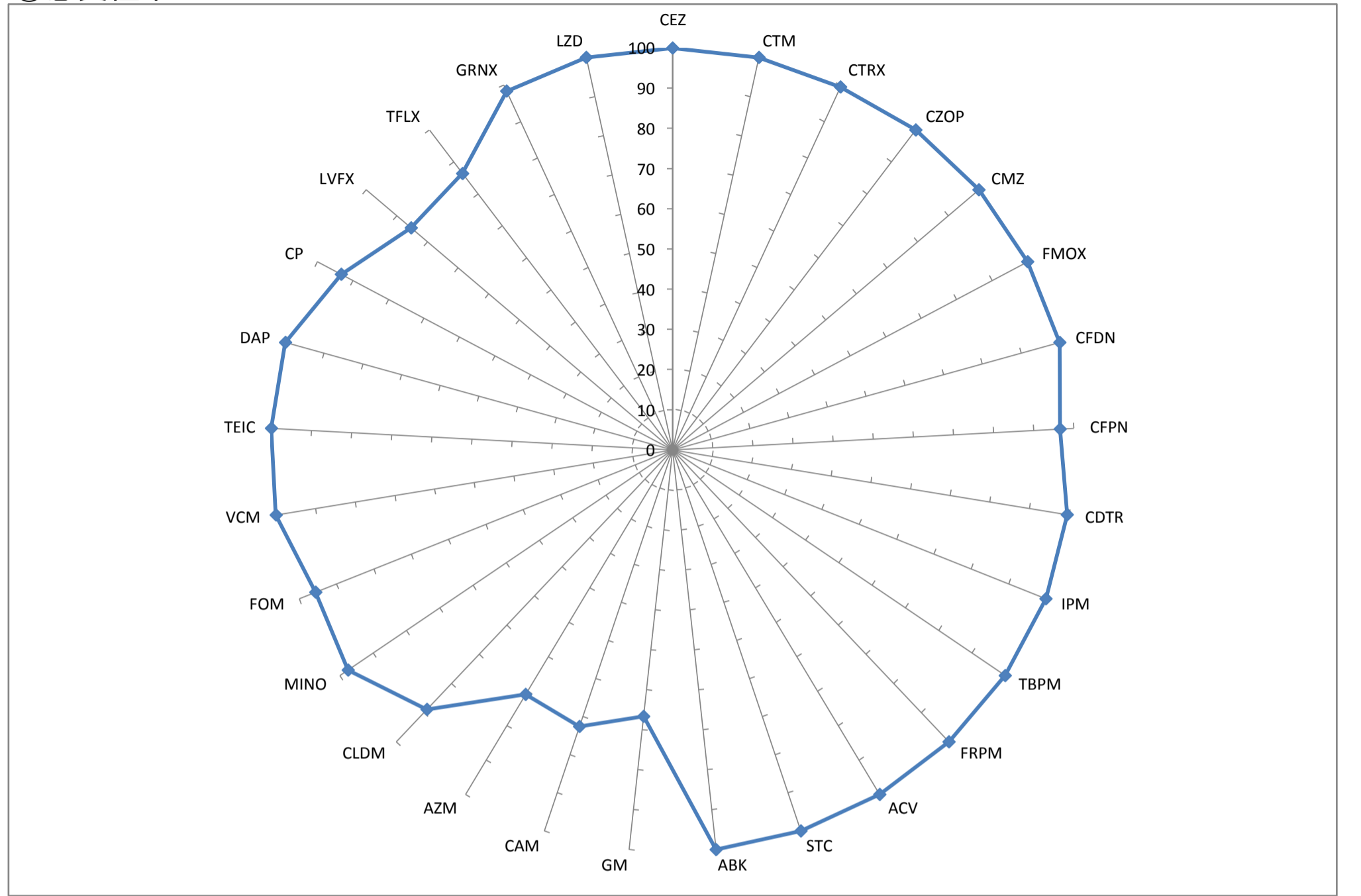


# 【S.aureus(MSSA)】薬剤感受性情報 2015年05月

## 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	81	100	0	0
	CTM	パンスホリン	81	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	205	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	45	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	81	100	0	0
	FMOX	フルマリン	45	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	169	100	0	0
	CFPN	フロモックス	205	97	3	0
	CDTR	メイアクト	205	100	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	81	100	0	0
	TBPM	オラペネム	169	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	124	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	124	100	0	0
	STC	ユナシン	205	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	81	100	0	0
	GM	ゲンタシン	45	67	4	29
マクロライド系	CAM	クラリス	124	73	2	25
	AZM	ジスロマック	124	71	1	28
	CLDM	ダラシン	45	89	0	11
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	205	98	1	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	205	96	1	3
	VCM	バンコマイシン	205	100	0	0
	TEIC	タコシット	81	100	0	0
	DAP	キュービシン	81	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	45	93	4	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	205	85	2	12
	TFLX	オゼックス	169	86	1	12
	GRNX	ジェニナック	124	98	1	1
	LZD	ザイホックス	45	100	0	0

## ②感受性率



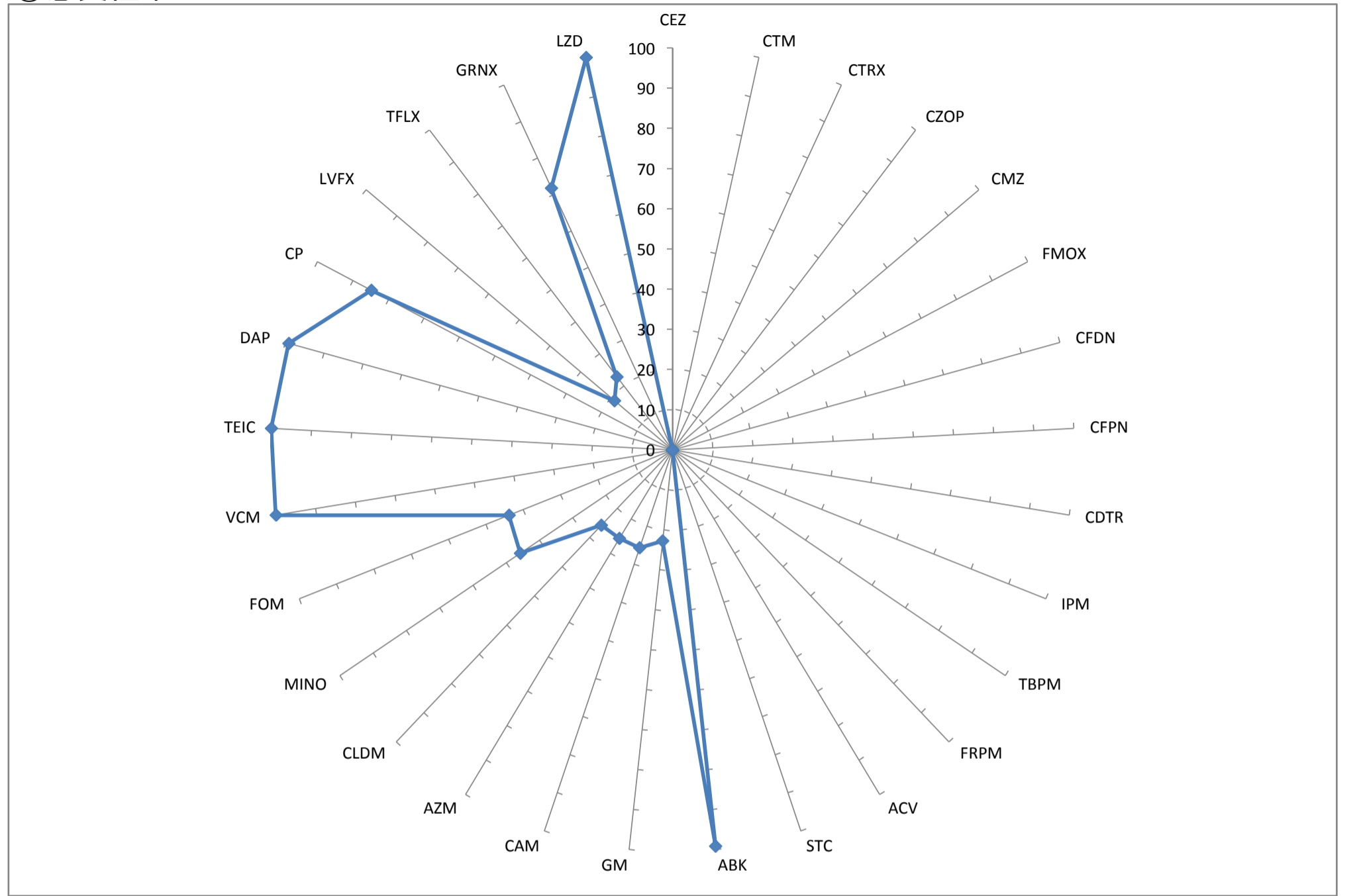
センター基準セット集計

# 【S.aureus(MRSA)】薬剤感受性情報 2015年05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	114	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	114	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	153	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	66	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	114	0	0	100
	FMOX	フルマリン	66	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	105	0	0	100
	CFPN	フロモックス	153	0	0	100
	CDTR	メイアクト	153	0	0	100
カルバペム系	IPM	チエナム	114	0	0	100
	TBPM	オラペナム	105	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	39	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	39	0	0	100
	STC	ユナシン	153	0	0	100
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	114	99	0	1
	GM	ゲンタシン	66	23	0	77
マクロライド系	CAM	クラリス	39	26	0	74
	AZM	ジスロマック	39	26	0	74
	CLDM	ダラシン	66	26	0	74
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	153	46	13	41
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	153	44	9	47
	VCM	バンコマイシン	153	100	0	0
	TEIC	タコシット	114	100	0	0
	DAP	キュービシン	114	99	0	1
	CP	クロロマイセチン	66	85	5	11
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	153	19	1	80
	TFLX	オゼックス	105	23	1	76
	GRNX	ジェニナック	39	72	0	28
	LZD	ザイホックス	66	100	0	0

## ②感受性率



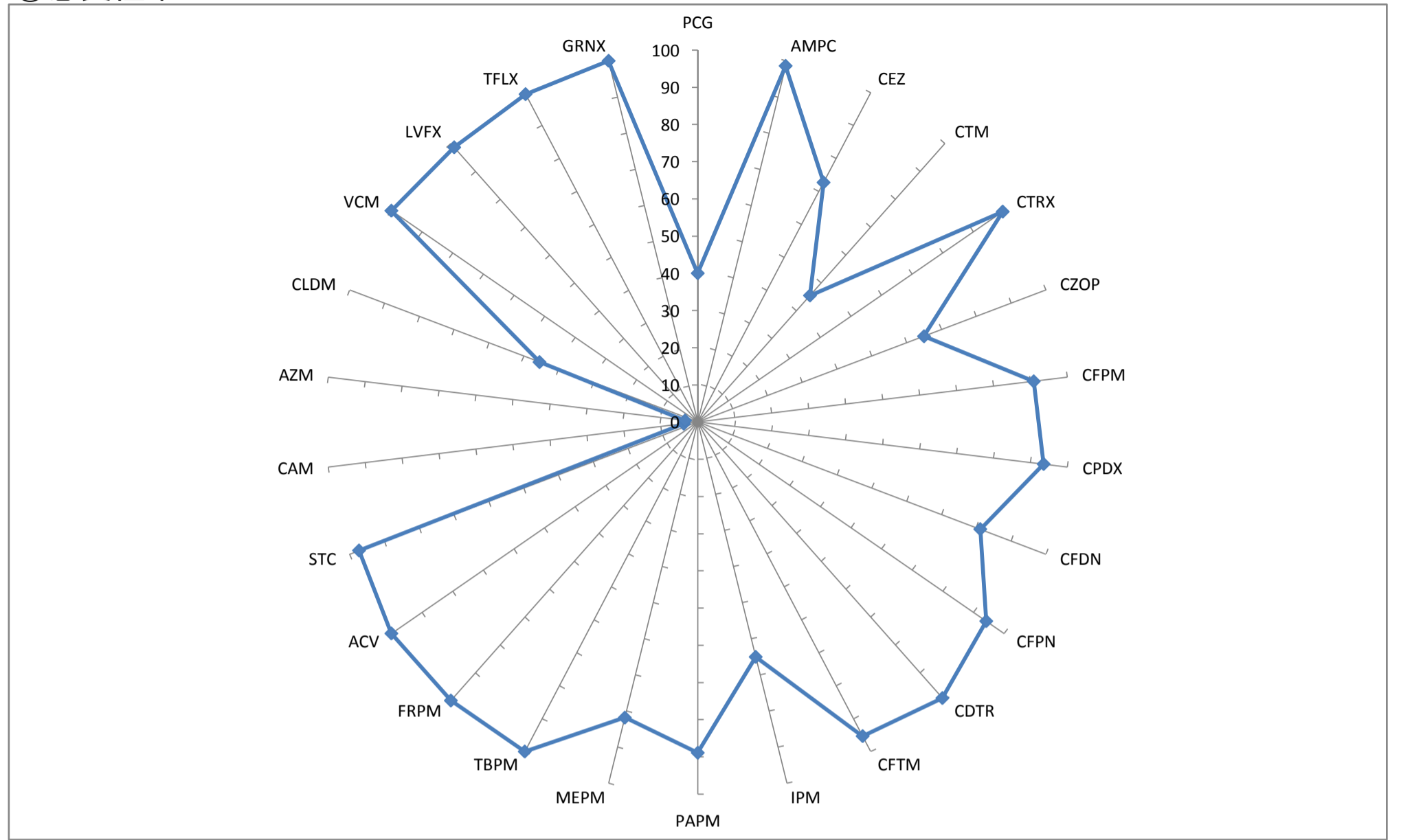
センター基準セット集計

# 【St.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年05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	40	60	0
	AMPC	サワシリン	214	99	1	0
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	11	73	0	27
	CTM	パンスホリン	11	45	18	36
	CTRX	ロセフィン	223	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	20	65	20	15
	CFPM	マキシヒーム	11	91	9	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	203	94	3	3
	CFDN	セフゾン	223	81	12	7
	CFPN	フロモックス	223	94	3	3
	CDTR	メイアクト	223	99	1	0
	CFTM	トミロン	214	95	3	1
カルバペム系	IPM	チエナム	20	65	30	5
	PAPM	カンペニン	9	89	0	11
	MEPM	メロペン	11	82	18	0
	TBPM	オラペネム	214	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	214	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	214	100	0	0
	STC	ユナン	223	97	3	0
マクロライド系	CAM	クラリス	212	4	5	92
	AZM	ジスロマック	203	3	1	96
	CLDM	ダラシン	11	45	0	55
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	223	99	0	1
	TFLX	オゼックス	214	100	0	0
	GRNX	ジェニナック	9	100	0	0

## ②感受性率



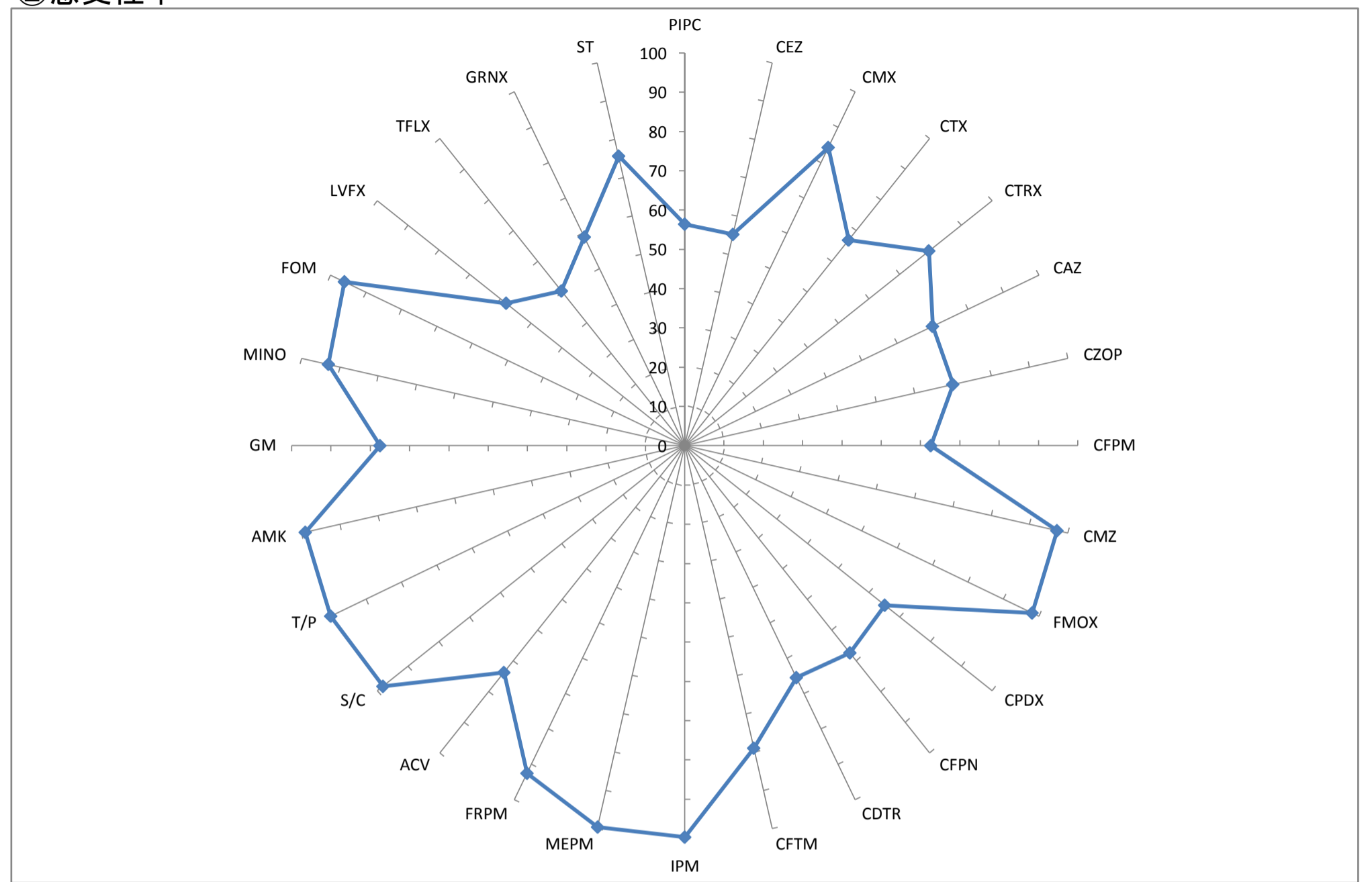
センター基準セット集計

# 【E.coli】薬剤感受性情報 2015年05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	220	56	12	31
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	107	55	2	43
	CMX	ペストコール	38	84	8	8
	CTX	セフォタックス	145	67	12	21
	CTRX	ロセフィン	151	79	4	17
	CAZ	モダシン	220	70	27	3
	CZOP	ファーストシン	220	70	10	20
	CFPM	マキシブーム	107	63	26	11
	CMZ	セフメタゾン	107	97	1	2
	FMOX	フルマリリン	107	98	1	1
セフェム系経口薬	CPDX	パナシ	258	65	1	34
	CFPN	フロモックス	258	67	3	29
	CDTR	メリアクト	258	66	5	29
	CFTM	トミロン	38	79	3	18
カルバペム系	IPM	チエナム	258	100	0	0
	MEPM	メロペン	220	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	107	93	5	3
	ACV	オーグメンチン	107	74	17	9
	S/C	スルペラゾン	113	98	2	0
	T/P	ゾシン	38	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	107	99	0	1
	GM	ゲンタシン	107	78	1	21
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	258	93	3	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミス	258	96	2	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	258	58	2	40
	TFLX	オゼックス	145	50	2	48
	GRNX	ジェニナック	258	59	3	38
	ST	バクタ	258	76	0	24

## ②感受性率



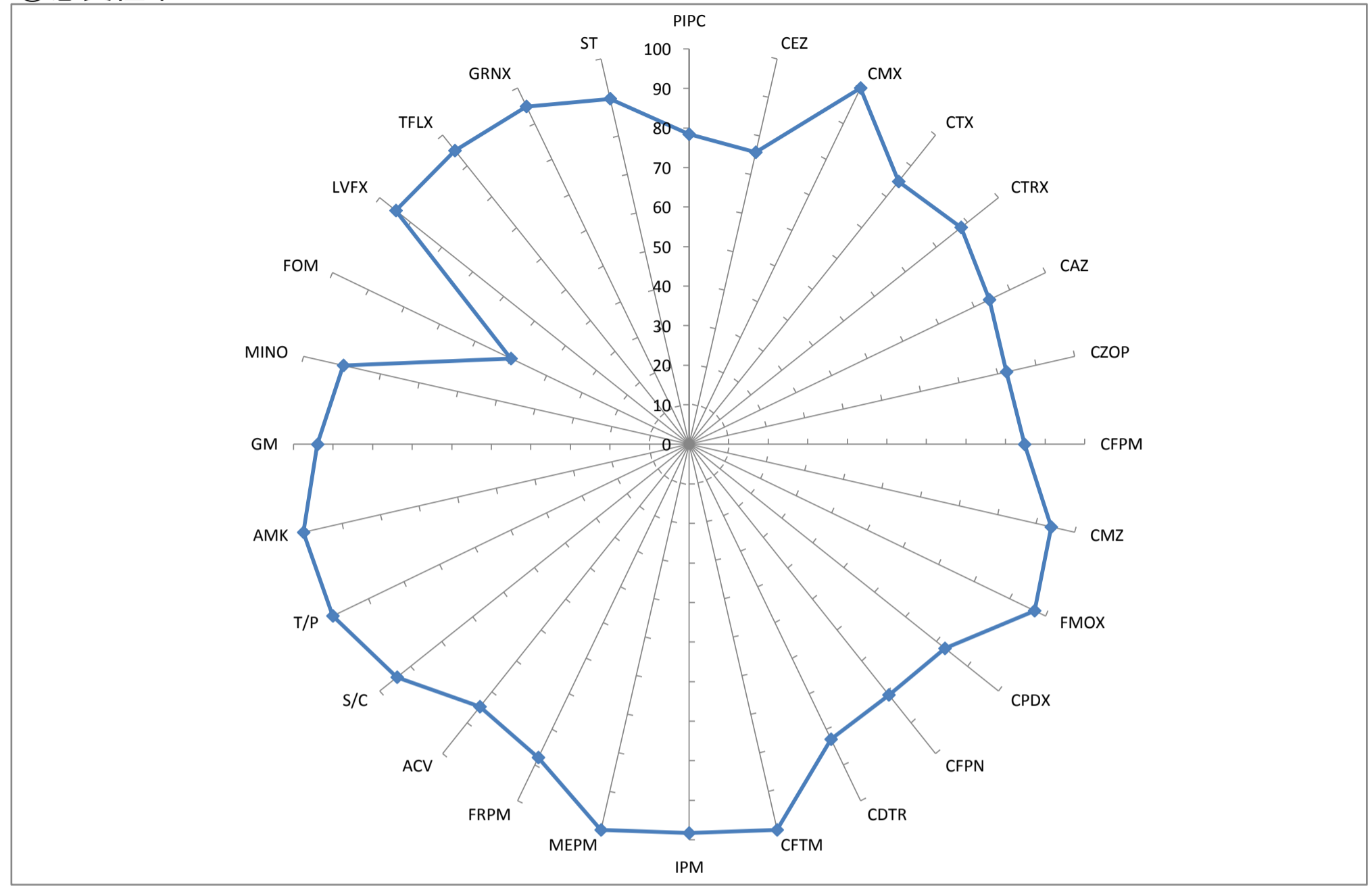
センター基準セット集計

# 【Kl.pneumoniae】薬剤感受性情報 2015年05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	51	78	2	20
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	33	76	3	21
	CMX	ペストコール	7	100	0	0
	CTX	セフォタックス	40	85	3	13
	CTRX	ロセフィン	25	88	0	12
	CAZ	モダシン	51	84	8	8
	CZOP	ファーストシン	51	82	4	14
	CFPM	マキシブーム	33	85	9	6
	CMZ	セフメタゾン	33	94	3	3
	FMOX	フルマリン	33	97	3	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	58	83	0	17
	CFPN	フロモックス	58	81	3	16
	CDTR	メアクト	58	83	2	16
	CFTM	トミロン	7	100	0	0
カルバペム系	IPM	チエナム	58	98	0	2
	MEPM	メロペン	51	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	33	88	9	3
	ACV	オーグメンチン	33	85	15	0
	S/C	スルペラゾン	18	94	6	0
	T/P	ゾシン	7	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	33	100	0	0
	GM	ゲンタシン	33	94	0	6
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	58	90	7	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	58	50	31	19
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	58	95	2	3
	TFLX	オゼックス	40	95	0	5
	GRNX	ジェニナック	58	95	0	5
	ST	バクタ	58	90	0	10

## ②感受性率



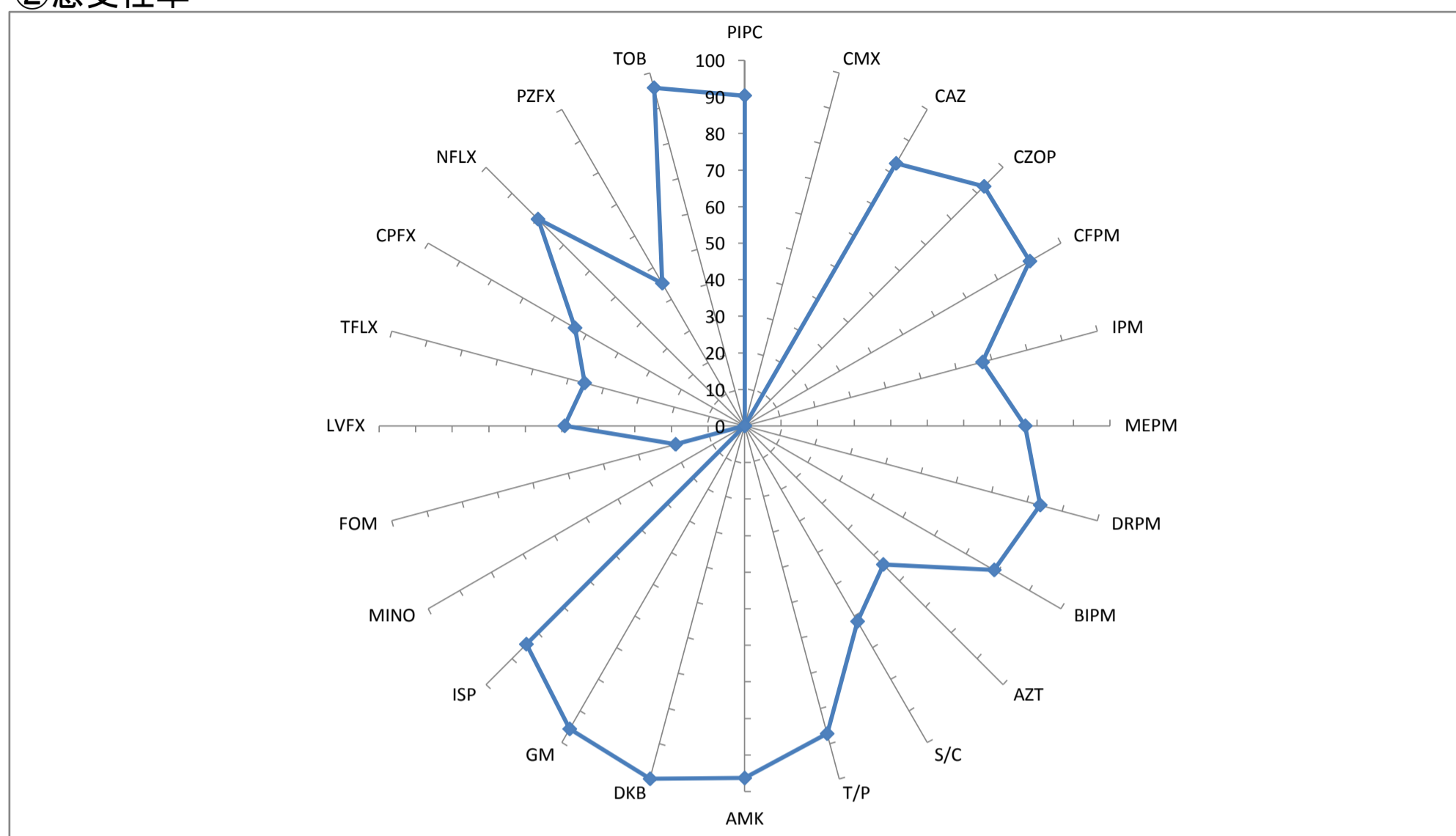
センター基準セット集計

# 【Ps.aeruginosa】薬剤感受性情報 2015年05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	52	90	0	10
	CMX	ペストコール	15	0	73	27
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	123	83	10	7
	CZOP	ファーストシン	123	93	4	3
	CFPM	マキシピーム	71	90	6	4
	IPM	チエナム	138	67	7	25
カルバペム系	MEPM	メロペン	138	77	7	16
	DRPM	フィニバックス	123	84	7	9
	BIPM	オメガシン	71	79	8	13
	AZT	アザクタム	123	54	19	28
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	123	62	28	10
	T/P	ゾシン	86	87	0	13
	AMK	アマカシン	138	96	2	1
アミノグリコシド系	DKB	パニマイシン	15	100	0	0
	GM	ゲンタシン	71	96	1	3
	ISP	イセパシン	71	85	13	3
	MINO	ミノマイシン	138	0	1	99
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	138	20	25	55
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	138	49	9	42
	TFLX	オゼックス	86	45	9	45
	CPFX	シプロキサ	138	54	4	42
	NFLX	パクシダール	15	80	0	20
	PZFX	パシル	71	45	6	49
	TOB	トブラシン	71	96	0	4

## ②感受性率



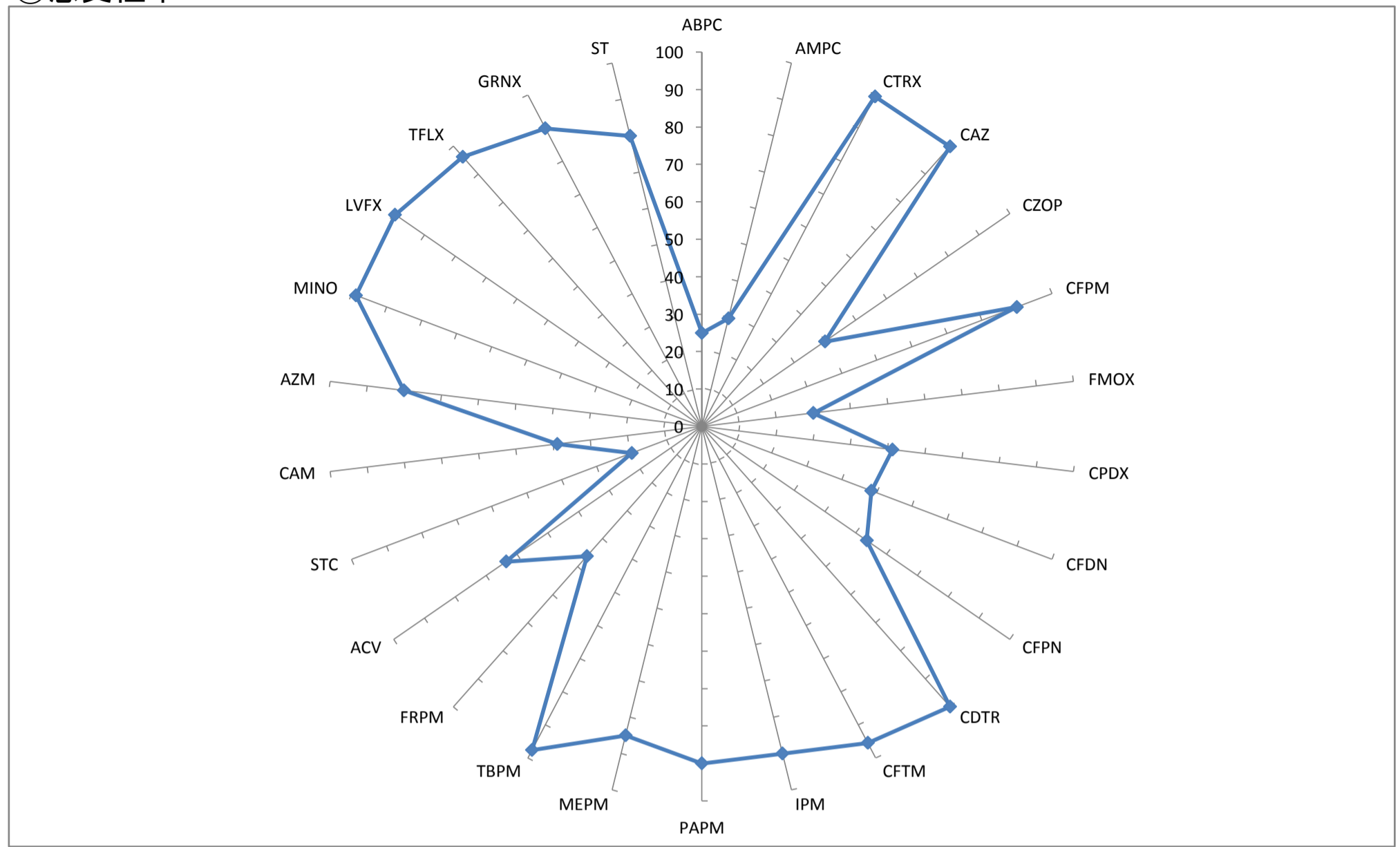
センター基準セット集計

# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年05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	20	25	35	40
	AMPC	サワシリン	242	30	27	43
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	252	100	0	0
	CAZ	モダシン	10	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	10	40	0	60
	CFPM	マキシピーム	10	90	0	10
	FMOX	フルマリン	10	30	0	70
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	232	51	0	49
	CFDN	セフゾン	252	48	0	52
	CFPN	フロモックス	252	54	0	46
	CDTR	メイアクト	252	100	0	0
	CFTM	トミロン	242	95	0	5
カルバペム系	IPM	チエナム	20	90	0	10
	PAPM	カンペニン	10	90	0	10
	MEPM	メロペン	20	85	0	15
	TBPM	オラペネム	252	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	242	46	0	54
	ACV	オーグメンチン	252	63	0	37
	STC	ユナン	10	20	0	80
マクロライド系	CAM	クラリス	252	39	50	11
	AZM	ジスロマック	242	80	0	20
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	252	99	1	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	252	100	0	0
	TFLX	オゼックス	242	96	3	1
	GRNX	ジェニナック	20	90	0	10
	ST	バクタ	10	80	0	20

## ②感受性率



センター基準セット集計