

# 第55回京都コンテストコンテストレビュー

2011年2月5日(土) 20:00~2月6日(日) 16:00

京都コンテストは1.9MHzから5600MHzと幅広く各バンドで運用時間が区切られているため、どのような時間帯でどのバンドに参加するかが入賞の鍵になります。今回も、参加された局のサマリー情報を基に参加者の動向や統計的な資料を示し、また入賞の方々についてはログ情報を分析しました。更に、入賞の各局からは、コンテスト参加時のノウハウ等をコンテスト参戦記として寄稿して頂きました。

前回取り上げた参加者のリグやアンテナ等については急激な変化はないと思われるので、隔年毎に取り上げることとし今回は、参加者の地域的分布や運用形態などについて取り上げました。

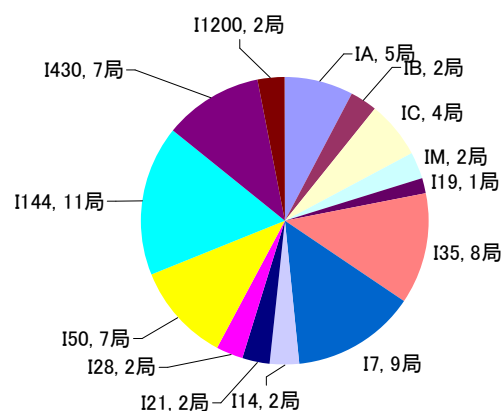
今回は例年に比べて失格となる局が続出しました。次回のご参考までに、ログ提出に際しての留意点を示しました。

## 1. ログ提出局数の分布について

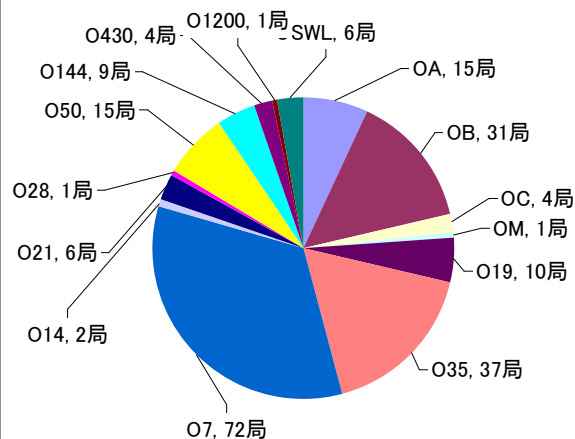
第55回京都コンテストでは府内局のログ提出(チェックログ含む)は70局(昨年比+4局)でした。今年もここ数年同様、府内局 SWL 部門、2400MHz、5600MHz はエントリー一局がありませんでした。入賞の穴場狙いが非常に難しくなっておりまして。今年は府内局については1.9MHz また府外局は 28 MHz について比較の入賞がしやすかったと思います。

参加部門	参加部門コード	参加局数
府内局マルチA部門	IA	5
府内局マルチB部門	IB	2
府内局マルチC部門	IC	4
府内局マルチマルチ部門	IM	2
府内局1.9MHz部門	I19	1
府内局3.5MHz部門	I35	8
府内局7MHz部門	I7	9
府内局14MHz部門	I14	2
府内局21MHz部門	I21	2
府内局28MHz部門	I28	2
府内局50MHz部門	I50	7
府内局144MHz部門	I144	11
府内局430MHz部門	I430	7
府内局1200MHz部門	I1200	2
府外局マルチA部門	OA	15
府外局マルチB部門	OB	31
府外局マルチC部門	OC	4
府外局マルチマルチ部門	OM	1
府外局1.9MHz部門	O19	10
府外局3.5MHz部門	O35	37
府外局7MHz部門	O7	72
府外局14MHz部門	O14	2
府外局21MHz部門	O21	6
府外局28MHz部門	O28	1
府外局50MHz部門	O50	15
府外局144MHz部門	O144	9
府外局430MHz部門	O430	4
府外局1200MHz部門	O1200	1
府外局SWL部門	OSWL	6

府内局参加分布



府外局参加分布

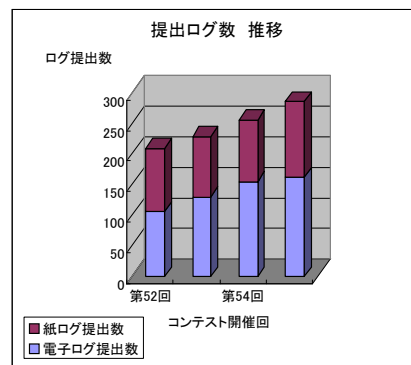
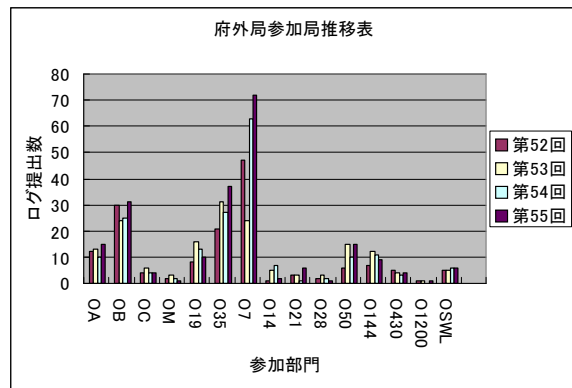
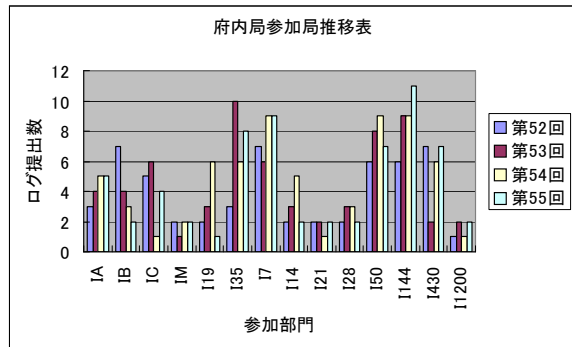


## 2. 過去のコンテストログ提出局推移

今回は京都府で国民文化祭が開催されるため JARL 京都府支部記念局実行委員会とタイアップし、国民文化祭 2011 京都の記念局 (8N3B, 8N3U, 8N3N, 8N3K, 8N3A サフックス綴りで BUNKA=文化。以下国文祭京都記念局と言う)のサービスも同時に行いました。正式な府内局のログ提出数は昨年第 54 回と比べると 2 局マイナスと数字上はなりましたが、チェックログとして提出された府内局、及び国文祭京都記念局を加えると府内局は合計 70 局の参加となり、昨年の記録 66 局をさらに更新しました。皆さん参加有難うございます。今年は、2400MHz 以上と府内の SWL 以外は参加者があり、賑わいのあるコンテストでした。それでもなお部門によってはエントリーが 1 もしくは 2 局などログ提出部門を考えれば十分入賞できるコンテストになっています。京都コンテストに限らず、地方コンテストは皆、同じ状況だと思いますが皆さん本レビューを参考に次回が入賞できるよう作戦を頑張ってお練して下さい。

それから今年の特徴として、昨年参加局が少なかった府内マルチ C、3.5、144、430MHz の参加局が増えました。また、府内マルチマルチ、7、21、28、1200MHz は例年通りの局数になっています。来年も HF ハイバンドでの参加者が少しでも多くなるよう PR を継続して実施する予定です。

参加部門	部門コード	第52回	第53回	第54回	第55回	
府内局	マルチA部門	IA	3	4	5	5
	マルチB部門	IB	7	4	3	2
	マルチオベ部門	IC	5	6	1	4
	社団局部門	IM	2	1	2	2
	1.9MHz部門	I19	2	3	6	1
	3.5MHz部門	I35	3	10	6	8
	7MHz部門	I7	7	6	9	9
	14MHz部門	I14	2	3	5	2
	21MHz部門	I21	2	2	1	2
	28MHz部門	I28	2	3	3	2
	50MHz部門	I50	6	8	9	7
	144MHz部門	I144	6	9	9	11
	430MHz部門	I430	7	2	6	7
	1200MHz部門	I1200	1	2	1	2
	小計		55	63	66	64
府外局	マルチA部門	OA	12	13	10	15
	マルチB部門	OB	30	24	25	31
	マルチC部門	OC	4	6	4	4
	マルチオベ部門	OM	2	3	2	1
	1.9MHz部門	O19	8	16	13	10
	3.5MHz部門	O35	21	31	27	37
	7MHz部門	O7	47	24	63	72
	14MHz部門	O14	1	5	7	2
	21MHz部門	O21	3	3	1	6
	28MHz部門	O28	2	3	2	1
	50MHz部門	O50	6	15	10	15
	144MHz部門	O144	7	12	11	9
	430MHz部門	O430	5	4	3	4
	1200MHz部門	O1200	1	1	0	1
	SWL部門	OSWL	5	5	6	6
小計		154	165	184	214	
他	チェックログ他			5	7	
合計		209	228	255	285	



ログ提出方法の種別は以下の通りです。

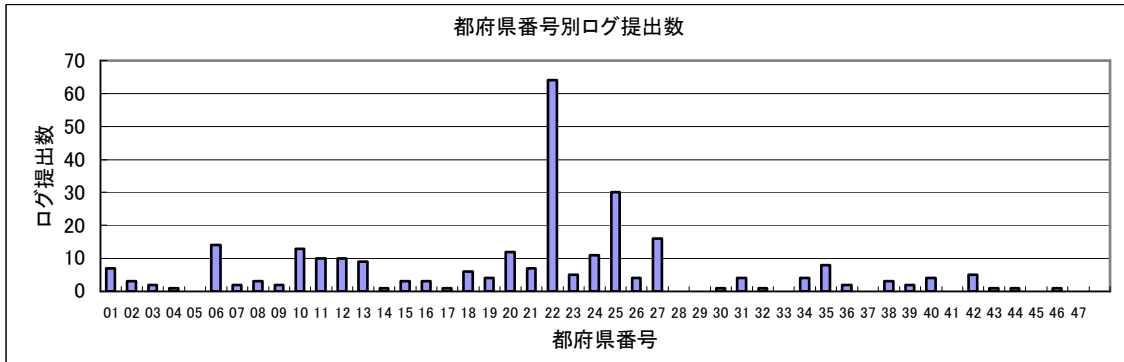
今年も昨年同様、電子ログが紙ログを上回りました。

	第52回	第53回	第54回	第55回
電子ログ提出数	106	130	155	161
紙ログ提出数	103	98	100	124

### 3. 都道府県別ログ提出数の詳細

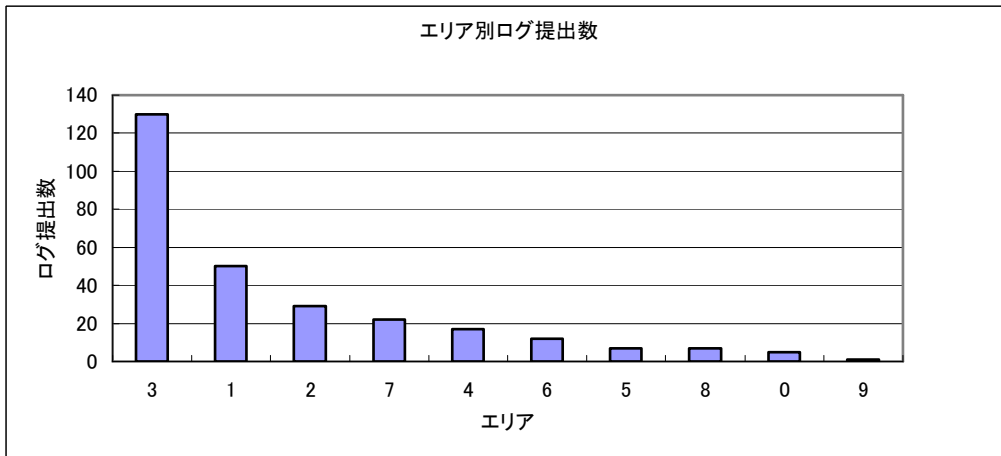
都道府県別ログ提出局数の詳細は以下のとおりです。

府内局を除くと V/UHF の局数も加算される関西近県がやはり多いようです。大阪、兵庫、滋賀が多く、2エリアの愛知、1.9～7MHz でコンディション及び人口の多さで 1 エリア群、7 エリアの宮城県のログ提出が多いようです。各局有難うございます。



エリア別ログ提出局数の詳細は以下のとおりです。

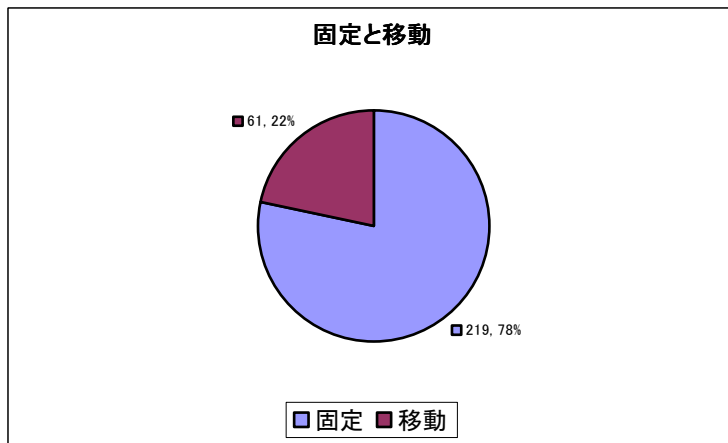
7 エリアに比べて4、6エリアの局が少なく感じます。3エリアがスキップする等、時間帯によるコンディションの影響も関係あるのかもしれませんが、次回はログ提出数が20を下回っているエリアの方は是非ログの提出をお願いいたします。



#### 4. 運用形態について

運用形態は以下のとおりです。

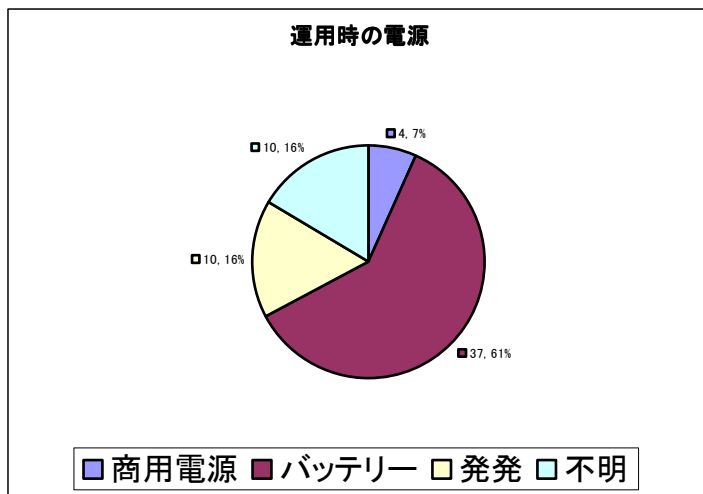
やはり、雪などの寒さを考えると冬場は移動しない局が78%と大半を占めています。その分、V/UHF など高い山に移動すれば入賞できる可能性が高くなるかもしれませんね。



#### 5. 移動運用時の電源について

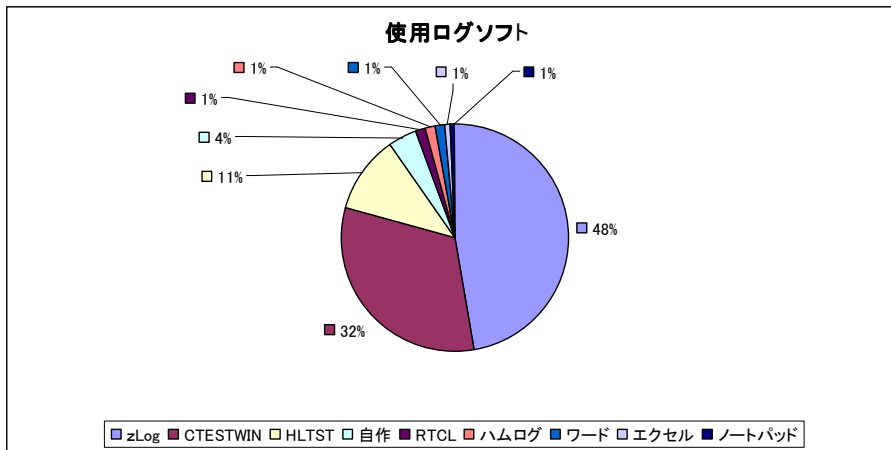
移動運用の局が使用した電源の内訳は以下のとおりです。

移動運用の電源としては、バッテリーでの運用が大半を占めています。バンドごとに運用時間帯が別れているのでシングルバンドで参加される方は、エンジンをかけず、バッテリーだけでも運用ができるのではないのでしょうか。ただ、真冬の運用ですので、車のバッテリーが弱っている場合、いざ車のエンジンを掛けようと思ったときにバッテリー上がりでエンジンが掛からないといった事もありますので、長時間のバッテリー運用は気を付けて運用ください。



## 6. 使用ロギングソフトについて

今回のログ提出から、使用しているロギングソフトウェアを分かる範囲で分類してみました。  
やはり、zLogが多いですね。その次にCTESTWIN、HLTSTと続いています。やはりコンテスト用のロギングソフトウェアの定番はzLogなのでしょうか。



## 7. 入賞者のログ分析

### <府内局>

#### (1) ログの合計得点詳細

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドA部門	JI3JWV	504	704	280	197120

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	65	84	37
3.5MHz	133	157	59
7MHz	192	226	69
14MHz	13	32	18
21MHz	19	41	21
28MHz	17	43	21
50MHz	30	61	26
144MHz	35	60	29

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドB部門	JH4PUL/3	291	353	139	49067

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	49	70	36
3.5MHz	73	94	43
7MHz	169	189	60

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドC部門	JI3CSH	172	309	114	35226

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
50MHz	54	93	33
144MHz	65	111	42
430MHz	38	69	24
1200MHz	15	36	15

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドC部門	JA3YKE	103	146	71	10366

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
7MHz	58	70	39
50MHz	27	47	20
144MHz	1	2	1
430MHz	17	27	11

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペ1.9MHz部門	JH3BUM	50	73	36	2628
シングルオペ3.5MHz部門	JK3LZI	68	82	44	3608
シングルオペ7MHz部門	JK3LZI	154	178	61	10858
シングルオペ14MHz部門	JL3CRS	16	40	19	760
シングルオペ21MHz部門	JL3CRS	31	63	24	1512
シングルオペ28MHz部門	JN3XEZ	20	48	21	1008
シングルオペ50MHz部門	JI3LYG/3	61	97	37	3589
シングルオペ144MHz部門	JO3OOP/3	55	108	39	4212
シングルオペ430MHz部門	JG3DOR/3	40	72	25	1800
シングルオペ1200MHz部門	JH3XCU/3	13	28	13	364



今年では城陽市について府内局の入賞者は QSO できていません。また福知山 (JJ3RZX)、舞鶴市 (JO3AXC/3)、綾部市 (JG3GOM/3)、宮津市 (JL3YGO 8J3KTR/3)、京丹後市 (JK3LZI、JI3OGI)、船井郡 (JO3UCS、JH3VKF/3、JO3SYC/3)も QRV が危ぶまれていましたが今年も運用がありました。同地域について最近では、QRV される方がほぼ定常化されてきたようです。前年運用がなかった与謝郡については、今年では HF で JR3XEX、VUで JO3UBN/3 の運用がありました。各局有難うございます。参加局の皆さん、貴重なサービス局ですので、来年 QRV があるかどうかは分かりませんが、聞こえてましたらマルチを落とさないように頑張って QSO お願いします。

また毎年、8エリアのマルチの獲得が難しく、過去6年間 留萌、日高支庁との QSO の記録がありませんでしたが、檜山は、6年ぶりに JA8PDI の QSO がありました。その他のマルチについては、宗谷、網走、空知、山形、沖縄、小笠原との QSO の記録がありませんでした。

入賞者以外のログには山形 (JH7IXX)からの QRV の記録が確認されています。

来年参加される方は、上記マルチ獲得を目標に頑張ってください。

## <府外局>

### (3)ログの合計得点詳細

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドA部門	JE3VRJ	75	193	111	21423

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	4	11	8
3.5MHz	13	32	20
7MHz	17	38	22
21MHz	4	14	8
28MHz	6	18	10
50MHz	8	25	12
144MHz	4	14	8
430MHz	12	24	14
1200MHz	7	17	9

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドA部門	JG3CQJ	54	150	78	11700

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	10	26	14
3.5MHz	14	30	19
7MHz	13	29	17
14MHz	5	25	10
21MHz	7	23	10
28MHz	5	17	8

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドB部門	JR2AWS	53	109	70	7630

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	11	27	15
3.5MHz	20	40	27
7MHz	22	42	28

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドB部門	JA3HZR	50	101	67	6767

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
3.5MHz	14	30	21
50MHz	13	28	20
144MHz	23	43	26

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドB部門	JE4MHL	49	97	66	6402

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	9	21	12
3.5MHz	18	34	25
7MHz	22	42	29

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペマルチバンドC部門	JL3WXS/3	49	81	54	4374

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
50MHz	16	28	18
144MHz	20	32	23
430MHz	13	21	13

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
マルチオペマルチバンド部門	JA2YGP	18	38	27	1026

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
7MHz	17	37	25
50MHz	1	1	2

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
シングルオペ1.9MHz部門	JA4GWE	11	27	15	405
シングルオペ3.5MHz部門	JH4FUF	20	40	27	1080
シングルオペ3.5MHz部門	JR3AAZ	19	39	26	1014
シングルオペ3.5MHz部門	JH7UJI/7	18	38	26	988
シングルオペ7MHz部門	JF2WME	24	44	31	1364
シングルオペ7MHz部門	JR1CJD	22	42	29	1218
シングルオペ7MHz部門	JE6DND	21	41	27	1107
シングルオペ14MHz部門	JO3DDD	10	26	9	234
シングルオペ21MHz部門	JE2HXL/2	10	30	16	480
シングルオペ28MHz部門	JA3IUB	15	35	21	735
シングルオペ50MHz部門	JG3LDD/3	20	40	26	1040
シングルオペ50MHz部門	JE2HXL/2	21	41	25	1025
シングルオペ144MHz部門	JG3LDD/3	24	44	28	1232
シングルオペ430MHz部門	JF3LCH/3	18	26	16	416
シングルオペ1200MHz部門	JA3XJT/3	10	14	11	154

参加部門	コールサイン	局	得点	マルチ	合計
SWLマルチバンド部門	JA2-34526	51	95	62	5890

(内訳)

バンド	局	得点	マルチ
1.9MHz	9	21	112
3.5MHz	18	34	24
7MHz	24	40	26

#### (4) 第一マルチ詳細

今回、府外局入賞者のログについて、地域マルチを分析したものです。どのバンドでどこの府内マルチとQSOLしているかが分かります。マルチマップは列が地域で、入賞者がバンドごとに獲得したマルチの地域を\*で示しました。また各バンドのコールサイン掲載順はバンドごとのマルチ獲得順で掲載しています。昨年の府外局入賞者でQSOLできていない地域は福知山市と与謝郡でした。今年の、府外局入賞者のログでは、今年は上京区と城陽市の2つとなっていますが、他の提出ログではJA30XKが上京区からQRVしていました。残念ながら城陽市はエントリーがありませんでした。

今年も、参加が確認できなかった府内の地域マルチは1つとなっているようです。来年も、府内各局は、マルチサービスよろしくお願ひします。

周波数帯	地域マルチ		バンド別マルチ計																															
	CALL		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1.9	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4
	JG3CQJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9	
	JR2AWS							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10	
	JE4MHL							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8	
	JA4GWE							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10
JA2-34526								*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8	
3.5	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12	
	JG3CQJ		*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13	
	JR2AWS		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	
	JA3HZR		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12	
	JE4MHL		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	
	JH4FUF		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	
	JR3AAZ		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	
	JH7UJI/7		*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	
JA2-34526	*		*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16		
7	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13	
	JG3CQJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	11	
	JR2AWS			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	
	JE4MHL			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18	
	JA2YGP			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	15	
	JF2WME			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	19	
	JR1CJD			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18	
	JE6DND			*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	
JA2-34526			*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	18		
14	JG3CQJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5	
	JO3DDD							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9	
21	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4	
	JG3CQJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5	
	JE2HXL/2							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9	
28	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6	
	JG3CQJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4	
	JA3IUB							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13	
50	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	8	
	JA3HZR		*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	13	
	JL3WXS/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12	
	JA2YGP							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1	
	JG3LDD/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	
JE2HXL/2							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16		
144	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4	
	JA3HZR							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	16	
	JL3WXS/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	15	
	JG3LDD/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	17	
430	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10	
	JL3WXS/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10	
	JF3LCH/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	12	
1200	JE3VRJ							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	6	
	JA3XJT/3							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	9	

府外局入賞局の方がQSOできていない地域マルチ

55回 府外入賞局の方がQSOできていない京都府内マルチ(城陽市、上京区)

54回 府外入賞局の方がQSOできていない京都府内マルチ(福知山、与謝郡)

## 8. 第二マルチ(JARL 京都非常通信協議会登録者)詳細

第52回のコンテストより、JARL京都非常通信協議会の協議会登録者(ボランティア登録者)及びJARL登録クラブを第二マルチとしています。ボランティア登録者は毎年更新を行っており、一年ごとにボランティア番号が再割り当てされます。今年はコンテスト開催日までの登録者は57名で、昨年度より14名減となっています。実際にコンテスト提出ログ(紙、電子ログ全てを集計)に記載されていた局数は24局となっております。参加率は42%となっております。昨年は26%でしたので今年は30%を越え、大幅に参加者が増えました。また、今回はJARL登録クラブもクラブ番号を使用して参加し、マルチのサービスに大賑わいでした。以下、今年のボランティア登録者及びJARL登録クラブの参加状況の内訳です。

	1.9	3.5	7	14	21	28	50	144	430	1200
102			○							
302									○	○
V13									○	
V14								○		
V17		○	○	○	○	○	○	○	○	
V21				○				○		
V25		○					○	○		
V27	○	○	○		○	○	○	○	○	
V34		○	○	○	○	○	○	○	○	○
V35							○			
V37	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
V38		○	○							
V43				○					○	
V46							○	○		
V48									○	
V50	○	○	○	○	○	○	○	○		
V51		○								
V54			○	○	○					
V55			○		○	○		○		
V56							○	○		
V59		○								
V60			○	○						
V61			○					○		
V62		○	○					○		
V63	○	○	○	○	○	○	○	○		
V64	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

是非、府内局のかたは、非常時に備えての府内及びその周辺の電波伝搬の調査研究、通信技術の向上、アマチュア無線界の友好増進などを目指してボランティア登録の積極的な参加をお願いいたします。

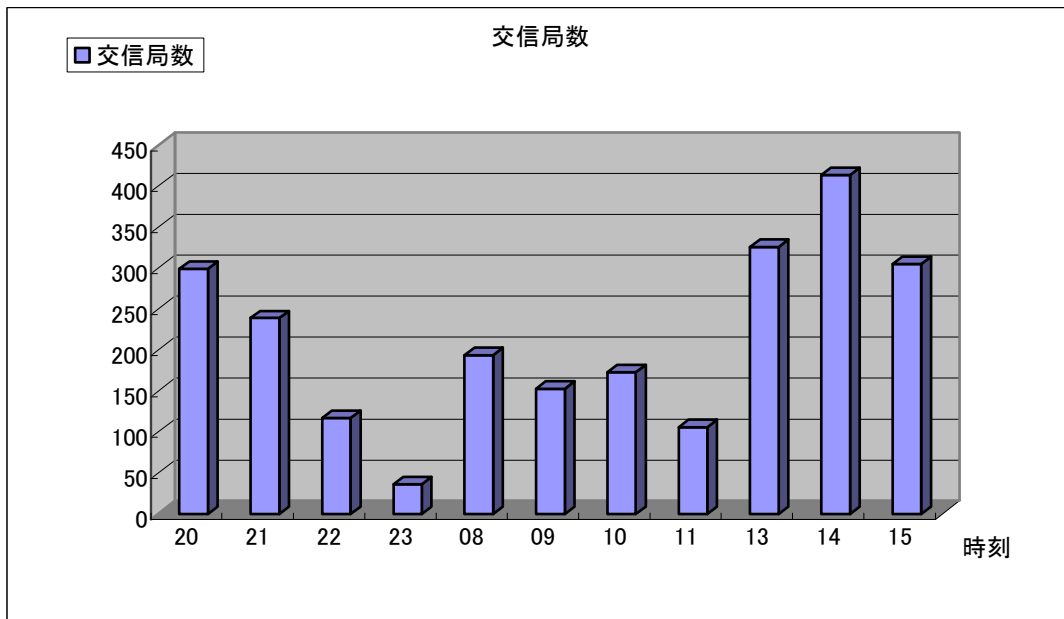
非常通信協議会のご案内 [http://www.jarl.com/kyoto/oso/kyoutei/OSOkyougi\\_annai1\\_2.pdf](http://www.jarl.com/kyoto/oso/kyoutei/OSOkyougi_annai1_2.pdf)

## 9. 国文祭京都記念局の運用状況詳細

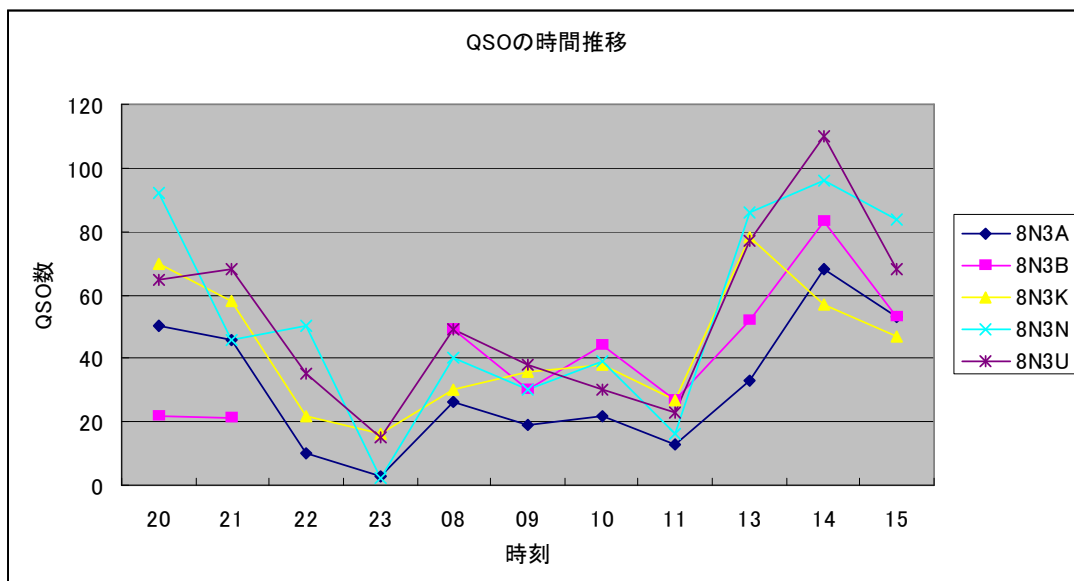
今年度は京都府で国民文化祭が開催されるため JARL 京都府支部記念局実行委員会とタイアップし、国文祭京都記念局(8N3B, 8N3U, 8N3N, 8N3K, 8N3A サフックス綴りで BUNKA=文化)を運用し、国民文化祭の PR を行いました。

また、特別局ということでサービス得点も、5 点と大きく各記念局のオペレーターも張り切ってサービスしました。

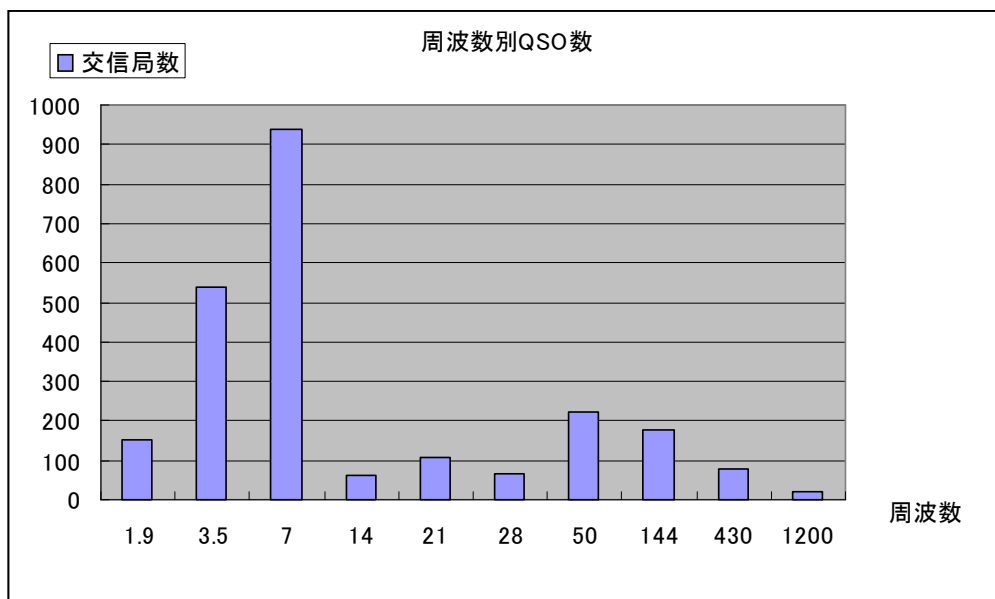
記念局の時間別 QSO 数の合計は以下のとおりです。



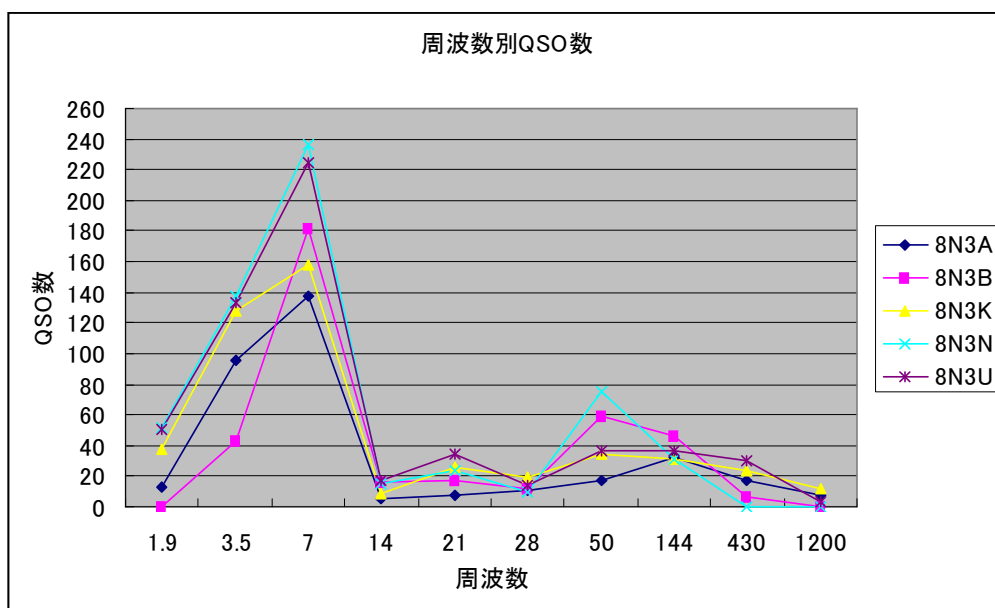
また、各記念局の時間別 QSO 数の詳細は以下のとおりです。



記念局の周波数別 QSO 数の合計は以下のとおりです。



また、各記念局の周波数別 QSO 数の詳細は以下のとおりです。



## 10. ログ記入上の注意

今回、ログ提出者は大幅に増えたものの、失格者も多数出ました。折角ログを提出していただいたにもかかわらず大変残念です。一番多かった失格理由は、送信コンテストナンバーが正しく記載されていないことによるものでした。以下、失格の事例です。ログ提出の際は、今一度、誤りがないかご確認ください。

1. 都道府県の送信マルチが記載されていない。 599\_HN
2. 都道府県の送信マルチが都道府県ナンバーになっている。 59925HN
3. 紙ログで RST が先頭の局のみ記載。最後の局まで記載されていない。

# コンテスト参戦記

— コンテスト参戦記編集にあたり —

今年も京都コンテスト入賞者から「入賞の秘訣とコンテストを楽しむノウハウ」を伺い、来年以降の京都コンテストの参加者の方々に「入賞できる運用方法」としてご参考にしていただければと思い上位入賞者に寄稿のご協力をお願いしました。寄稿いただいた局長様にはこの場をお借りして御礼申し上げます。

----- 以下回答です。 -----

## ■府内局シングルオペマルチバンド A 部門 優勝

JI3JWV 八木教之

### ・使用機材

リグ:HF FT-2000D VHF TS-790S

アンテナ:HF 1/2λ ダイポールアンテナ 50Mhz 5/8λ グランドプレーン 144Mhz 8エレ八木アンテナ

パソコン:自作パソコン OS:Windows 7 pro CPU:インテル Core2 Quad Q9550 メモリー:4GB

運用時は紙ログ、集計のみ ZLOG を使用

### ・なぜこの部門を選んだか

コンテスト期間中フルで参加した結果、得点が高かったのでエントリーしました

### ・獲得目標

特に目標設定せず、出来るだけ多くの方とQSOを試みました。

### ・改善, 強化点

特になし

### ・準備

SSBでの運用に備えて常にお茶を手元に置いていました。

### ・コンテスト当日の行動

時間帯を間違わないようにインターネットで規約を表示していました。

### ・スタートから終了まで

とにかく諦めずがんばること

### ・反省点

1. 9Mhzで23時以降になると急激に呼ばれなくなったので、アルコールで勢いづけたのですが、2日目の朝が二日酔いでしんどかったこと

・次回参加の際のアドバイス

私がアドバイスできる器ではございません。

・その他

最後になりましたが、京都コンテストの約1ヵ月後に、東北大震災が発生いたしました。コンテスト中も多くの東北エリアの局長さんから、コールや励ましのお声をいただきましてとても感謝いたしております。

また被災された方々には心よりお見舞い申し上げますとともに、一刻も早い復旧復興をお祈りいたします。

## ■府内局シングルオペマルチバンドB部門 優勝

JH4PUL/3 熊谷 尚

・使用機材

リグ:TS-2000SX(50W)

アンテナ:10mH 逆V

・なぜこの部門を選んだか

いつも楽しく参加させて頂きありがとうございます。また、ナンバーをサービス頂きました各局ありがとうございます。

例年大阪の自宅から京都府内に日帰り移動にて参加しており、一回の移動で2バンド楽しめる初日のみで楽しんでおります。今年は後述する理由で少しでも多くの局と交信したいと考えていたので、二日目も加え「マルチB」に決めました。泊りはせず二回移動のため「マルチA」は除外です。

・獲得目標

今年はある雑誌で企画された「Dot & Dash Award」の Class S を達成すべく、コールサインが7や8で始まる局を少しでも多く交信することを主目的に、なるべく多くの局と交信することを目指しました。

・改善, 強化点

近年同じ場所に移動していますが、特に1.9の局数が大幅に減少しており、対策としてマストを3m程高くしました。

・準備

事前準備は手を抜いてしまいました。(後で影響→反省・・・)

#### ・コンテスト当日の行動

本来の改善策の柱は移動地の変更でした。以前に良く利用していた場所は 1.9 でも実績があり、再度その地点からの参加を考えた次第です。

しかし、当日現地に着いてみると、周辺の土地開発の影響で予定地での運用は困難とわかりました。事前調査を怠ったためここで時間をロスしてしまいました。

そこで急遽昨年までの場所に舞い戻ることとなりました。

#### ・スタートから終了まで

時間ロスの影響で、設営完了が開始ギリギリとなってしまった上に、20時から3.5の運用を始めるも ANT の調子が悪く全然飛んでいない様子。一旦停波して ANT を再調整することを決断。

20分程度ロスしてしまいスタートダッシュに失敗です。この影響で3.5CWはやりつくす前に時間が無くなり SSB に QSY。その SSB もたった 10 分しか運用する時間がありませんでした。

22 時からの 1.9 はそこそこ聞こえるのですが、局数はそれほど伸びません。それでも終了の 24 時まで粘り、一旦撤収～帰宅。

なお、ここまでで狙っていた国民文化祭記念局とは 5 局全てと交信に成功しました。(8N3B/U/N/K/A の 5 局)

二日目は 7 のみの運用。天候に恵まれて寒さも和らぎ、前日の慣れもあってスムーズに設営でき、13 時から無事スタート。

SSB にも多めに QRV しましたが終盤は息切れしてしまいました。

#### ・反省点

移動の場合ですが、言うまでも無く、運用場所の事前調査とスタートに間に合うための余裕を持った時間での移動が肝要。今回このどちらもできずに反省(いつものなのですが... )。

#### ・次回参加の際のアドバイス

今回うまく行かなかったところは次回改善を図る、というのは基本です。そのためには終わったらすぐに次回に備えて問題点を記録しておくことが重要ですね(当たり前ですが... )。

皆さんまた次のコンテストでもお会いしましょう。



## ■府内局シングルオペマルチバンドC部門 優勝

JI3CSH 橘 正経

### ・使用機材

リグ : TS-2000SX

アンテナ: 50MHz アローライン

144MHz 5 エレ八木(シングル)

430MHz 10 エレ八木(シングル)

1200MHz 16 エレ八木(シングル)

全アンテナとも自宅マンションのベランダに設置

パソコン: iMac + zlog

### ・なぜこの部門を選んだか

今年正月に大病を患って病み上がり早々だったため、直前までコンテストに参加するかどうか迷っていましたが、コンテスト初日の夜に参加を決めて慌てて準備を始めましたので、今年も参加実績のあるマルチバンドC部門としました。

### ・獲得目標

今年は特に獲得目標はありません。コンテストに参加すること自体が目標でした。

### ・改善, 強化点

今回は特に改善点や強化点はありません。

### ・準備

急遽コンテスト参加を決めましたので、自宅からの運用となりました。コンテスト初日の夜中からアンテナの設置を始めました。病み上がりで作業は大変かなと思いましたが、例年になく寒くなかったので夜中にもかかわらず苦にはなりませんでした。アンテナを設置後、リグとPCをセッティングしてから就寝しました。アンテナはいつも通り北西方向の天王山へ向けて反射を狙うことにしました。

### ・コンテスト当日の行動

7:30 頃起床で支度しました。前日にほぼ準備が済んでいたので、8:00 スタートの144MHzまでバンドワッチして開始まで時間を潰しました。

### ・スタートから終了まで

8:00 の144MHzからスタートし、50MHz→1200MHz→50MHz→430MHzとオンエアしました。

各バンドとも呼び回りからスタートしました。今年は 144MHz と 50MHz は CW に出ている

局もおられましたので、CW もときどきチェックするようにしました。430MHz はスタートダッシュに失敗した感じで、煮え切らない 1 時間となってしまいました。

・反省点

特に目標を定めず、リグ・アンテナも特に改善無かったので、マンネリ感があります。今回は参加できたこと自体で目標達成であり、ありがたいことではあります。

・次回参加の際のアドバイス

V/UHF で出るならどこかに移動したいです。今年は暖かかったので移動日和だったと思います。

■府内局シングルオペ 50MHz 部門 1 位

J13LYG / 3 板東隆宏

京都市東山区東山山頂公園移動 標高約210m

・使用機材 リグ: FT-857

アンテナ: 5エレF9FT 自動車のタイヤ止めで約6mUP

パソコン: 運用中は過去のログをシグマリオンで確認するのみで、コンテスト時はほとんどそれも使用しません。紙ログです。

・なぜこの部門を選んだか

通常の運用周波数・モード(ほぼこのバンドの喋りしか運用していません)

・獲得目標 特になし。多くの方とQSO出来ればとしか考えていません。

・改善, 強化点 特になし。日頃のスタイル。

・準備 これも特にありません。日頃の運用スタイルです。

でも冬場の車での移動運用ですのでタイヤチェーンは常に搭載しています。

・コンテスト当日の行動

5:50起床 6:15出発 7:00到着 7:30QRV 朝食 7:50運用開始

8:00~9:20 144MHzや21MHzでコンテストサービス

(ただしアンテナは50MHz用の5エレF9FTで発放)

10:00コンテスト突入 最初はひたすらCQCQCQ 呼ばれなくなったら

呼びまわるそしてまたひたすらCQCQCQ

11:55コンテスト運用終了 その後昼食を食べ少し運用して12:30撤収開始

13:10撤収終了し帰路へ

・スタートから終了まで 上記

・反省点 今回は特にありませんでした。

・次回参加の際のアドバイス

冬場のコンテストなので移動される場合は天候・特に積雪には注意しましょう。今回は特別局と多く交信させて頂き、その分が高得点につながったと思います。

・その他

いつもは裏山の愛宕山で運用するこのコンテストですが、積雪を避け舗装路で行ける低い所にしました。

まさか入賞できるとは考えていませんでしたのでビックリです。

実は写真の無線車の最後の勇姿でした。その後次の週末に無線車を乗り換え装備を整えている間、冬眠状態でした。そうこうしている内に東日本大震災が発生し、移動を自粛した次第で、4月末から再開しておりますが、今年はかなりペースダウンしています。

この場を借りて、震災で被災された方々にお見舞いを申し上げます。

移動のブログを開設しておりますのでぜひ御覧になってください。

<http://www.eonet.ne.jp/~ji3lyg>

日曜日の午前中は50MHzSSBでよく移動しています。各局、QSO宜しく願い致します。



以上

## ■府内局シングルオペ 430MHz 部門 1 位

JG3DOR/3 河端 良治

### ・使用機材

リグ:FT-817ND(出力 2.5 ワット)

アンテナ:モービルホイップ

パソコン:使っていません。



### ・なぜこの部門を選んだか

早起きが苦手なので、V・UHF で出ようとするとこのバンドしかありません。

### ・獲得目標

シングルバンドでニューカマー3倍ルールは、ハンデを与えすぎだと思います。

なので、3倍でも勝てるように「500×3」の 1500 点を目標としました。

ただし今回は国文祭の特別ルールがあり、予想困難でした。

### ・改善, 強化点

今までの経験で入賞するには、「運」しかないと思っています。京都府内局として簡単な設備で楽しむには、大阪方面で局数を増やせる天王山、ポンポン山、釈迦岳、黒柄岳あたりがいいかも。

クルマを使ってそれなりの設備であれば比叡山や深山でもいいかもしれませんが、ハンディ機では奥すぎて不利です。

### ・準備

全くしていません。参加することすら未定でした。

### ・コンテスト当日の行動

起きる時間が遅ければ、クルマで平地から出るつもりでしたが、天気もよく、430 メガなら間に合う時間だったので、ポンポン山に向かい山登りをすることにしました。

30 年ぐらい前には北摂付近の山の上からよく移動運用していたのですが、最近は一切登っていなかったのがかなり不安でした。なんとか人並みの時間で山頂にたどり着きました。ただお弁当タイムでハイカーが多く、無線の準備はできません。コンテストスタート直前に、設備を準備しました。

### ・スタートから終了まで

今回は周波数を確保できたのでFMでスタートしましたが、よかったのかどうかわかりません。呼ばれることが途切れると、SSBやCWに移りました。

- ・反省点

CWしか出てこられない局もいますので、CWは欠かせません。重たいので普段使っているパドルを持っていかず、マイクロスイッチで作ったパドルを持参しましたが、うまく使えない。マイクのアップダウンスイッチも使いましたが、ミスを連発した。

- ・次回参加の際のアドバイス

もう少し荷物持って山登りできるように鍛えます。

## ■府外局シングルオペマルチバンド A 部門 優勝

JE3VRJ 半田 守

- ・使用機材

リグ:FT-1021/FT-100/FT-5800

アンテナ:G5RV(HF)/V型 DP(6m)/GP((VUHF)

パソコン:Celeron 1.4GHz (socket370)

- ・なぜこの部門を選んだか

記念局との交信が目標(目的)であるため、自動的にマルチバンド運用になりました。サマリー作成時に、2部門提出できることがわかりましたが、面倒なので全バンド一括で申請。

- ・獲得目標

コンテスト主催者の意図通り?に、できる多くのバンドで記念局と交信する。  
特に 8N3K のみ交信回数が少なかったため、特に取りこぼしのないように注意。

- ・改善, 強化点

特になし。

- ・準備

準備なし。

- ・コンテスト当日の行動

コンテスト開始後に、記念局が参加するという情報を見て、参加することにしました。(80m/SSB をワッチして記念局の運用を知り、参加を決めたのかもしれませんが)  
京都コンテストの No の送り方を規約で確認しました。

- ・スタートから終了まで

80m のスタートから出遅れました。まず野原さん運用の 8N3K から交信を開始し、その後記念局を探し、その間未交信局をへコールさせていただきました。

他のバンドも同様な運用。

府外局のためワッチのみですが、短期間のため、運用局 LIST など作成せず、適当に楽しみました。

- ・反省点

コンテスト終了後、かなり時間が経過してわかったのですが、HF のアンテナがポールからエレメントがはずれ、地上高が半分になっていたことが判明しました。ワイヤーが木の枝に引っかかり完全に落ちていませんでした。どうりで 80m の応答率が悪くなったわけです。日ごろからアンテナのメンテナンスは必要だと反省しています。

20m の交信局数が 0 局です。睡眠不足が続き 10 秒程度ワッチしましたが、聞こえなかったので、寝ました。京田辺市からオンエアがあったようで、ワッチ不足でした。また、1200MHz/FM でもコールしましたが届かず・・・来年はとってくださいね。

- ・次回参加の際のアドバイス

今回は、またたま記念局の得点が高かったので、偶然入賞できました。

入賞した本人が一番ビックリしています。局数より、高得点、高マルチをねらったほうが、効率が良いということが、再確認できました。

当局の場合、すべての Zlog を使用してコンテストに参加しています。Zlog では得点計算が正しくできないため、CTESTWIN に ZLOG のデータを読み込ませ、JARL 電子ログ形式で出力させメールにて提出しました。複数ソフトの使い分けを、考えるのはいかがでしょうか。当局はマイナーコンテストで、この組合せで運用しています。CTESTWIN は、こまめにコンテストルールの改定に対応していただき、感謝しています。

またコンテストには、多少古くても、動作が安定している PC を使用するのが良いと考えています



## ■府外局シングルオペマルチバンド C 部門 3位

JE4 MHL 手島由裕

### ・使用機材

リグ:TS-950SDX

アンテナ:EH(1.9)、INV with 3.5coil(3.5&7)

パソコン:FMV475NU/S + zLogV

### ・なぜこの部門を選んだか

京都在住の学生時代を懐かしみ、昨年に引き続き京都コンテストを覗いて見ることに。

近隣県でないため VUHF は厳しく、HF のみでの参加を前提とした。各バンドの運用時間が独立しており、状況に応じてシングルバンドかマルチBを選ぶ予定で、ハイバンドが不調だったため、確実に開けて交信数が多かったローバンド 3 つによるマルチBでエントリーした。

### ・獲得目標

特に設定せず。

### ・改善, 強化点

昨夏より稼動した EH アンテナにより、以前の 7 用 INV+チューナと比較して 1.9MHz での交信可能性が高くなった点。

### ・準備

zlog の cfg ファイルと市郡区マルチの確認のみ。

### ・コンテスト当日の行動

入賞は意識していなかったためのんびり夕食。

### ・スタートから終了まで

30分遅れてスタート。3.5でひたすらS&P~1.9に突入もすぐに行き詰って23時過ぎに早々にリタイア。

翌日の7も当初スキップ気味で1時間遅れでのスタート~終了まで粘って国文祭記念5局全局制覇を達成できたが、最後は45分間も未交信に終わったのが残念。

### ・反省点

結果的に入賞圏内だったということで、時間いっぱいまじめに運用していればもう少し

し行けたのでは？という点を反省。

・次回参加の際のアドバイス

ローカルコンテストで府外局は府内局とのみ交信可能なので、ひたすら S&P することでしょうか？HF では CQ を出して NEW で呼ばれる可能性は低いと思います。

各バンドの運用時間が独立しているので、運用したあとでエントリーを決めるスタイルが無理なく参加できていいと思います。

■府外局マルチオペマルチバンド部門 優勝

JA2YGP 愛知県立刈谷工業高等学校電気技術部 アマチュア無線クラブ

・使用機材

リグ: TS-660, TS-700, FT-707S

アンテナ: GP, DP

パソコン: 使用せず (紙ログ使用、終了後 ZLOG で入力)

・コンテスト当日の行動

9時に学校に集合し、来たメンバーから各自、持参したおやつを片手に早速交信を始めました。メンバーが集まってくると、ヘッドホンを分岐し、みんなで協力して行いました。

午前中(144)は電波が弱いせいか、なかなか交信相手が見つからず、交信数が伸びませんでした。そこで、みんなで昼から「頑張るぞ」と気合を入れ、昼食をとりました。まだまだ交信に慣れていないので、ヘッドホン出力を分岐させ、複数で受信して聞き間違いのないように注意しました。また、みんな平等に交信できるよう、順番にコールを行いました。気合の甲斐あってか、午後の7メガは順調に交信数を増やし、みんな満足のような様子でした。

・反省点

4アマでは大きな出力が出せないなので出力の面で不利になるのは避けたいのでメンバー全員が3アマ以上になれると良いと思いました。現在の部員は3アマ2名、4アマ3名、免許なし3名です。また、コンテストでは特に「気合」も重要だということがわかりました。

・次回参加の際のアドバイス

勝つことではなく、楽しく行うこともアマチュア無線の良いところだと思うのでアドバイスとしてはなんですが、楽しく行うことだと思います。マルチオペについてはチームとして行うわけですから、雰囲気も大切になってくると思います。

その雰囲気をつくることとしてはやはり楽しく行えると良いと思います。

## ■府外局シングルオペ 3.5MHz 部門 1位

JH4FUF 坂元 一寛

### ・使用機材

リグ: Mark-V FT-1000MP

アンテナ: 23mhR-DP (CD-78)

パソコン: 東芝dynabook PX/52F

・なぜこの部門を選んだか 対京都府なので時間帯と距離を考えたため

・獲得目標 取りあえず1000点

・改善, 強化点

このところ周辺からのノイズが増え気味なのでアンテナ系の再チェック

・準備 特に無し(開始前の食事中的アルコール摂取を控えたくらい・・・)

・コンテスト当日の行動

朝7時頃に7MHzにQRV、その後は家族サービス等。20時からコンテストに参加。

・スタートから終了まで

開始後はCWで府内局のCQをコール、その後SSBにQSY。時々府内局向けにCQ。

・反省点

途中雑用が入ったので専念できなかったところが有った。2日目がフル参加出来ないのでは14MHZにしたが、どうもCONDXがNGだった。

・次回参加の際のアドバイス

各自の気に入ったBANDで参加するのが、宜しいかと思います。

## ■府外局シングルオペ 3.5MHz 部門 3位

JH7UJI/7 豊田 浩一

### ・使用機材

リグ: IC-7200

アンテナ: LW 18m+自作コイル

パソコン: Windows XP+ZLOG

### ・なぜこの部門を選んだか

2009年に3.5MHz部門にアパマンで参加させていただき、まくれで入賞できたので、同一部門に参加させていただくことにしました。

### ・獲得目標

2009年の記録、府外局3.5MHz3位以上を目標にしました。

### ・改善, 強化点

アパマンでは限界がありますので、近くの公園にLWアンテナを張って運用しました。

### ・準備

ZLOGのSPCファイルを作った程度です。

### ・コンテスト当日の行動

午後から普通にスポーツクラブに行って夕食を食べた後に、マイカーで移動開始しました。この時期にしては、雪が少なかったので助かりました。

### ・スタートから終了まで

スタートはパイルになりやすいので、バンド内が落ち着くまでは控えめに。その後はひたすらワッチして、新局を見つけたら呼んでいました。今回は、8N3\*のボーナス局がありましたので、5局をなんとか探すことを目標としました。

### ・反省点

冬の夜間のコンテストのため、撤収を考えLWにしましたが、フルサイズIVにしておけば良かったと思います。コンテスト結果は、2009年アパマンで運用した時と同じ順位でした。

### ・次回参加の際のアドバイス

寒い季節のコンテストですが、アンテナ

改修とワッチ力アップで、来年こそはもう少し上を目指します。

※写真は、コンテスト時は夜間のため撮影できなかったため、別日に同一構成で日中に撮影したものです。



■府外局シングルオペ 7MHz 部門 1位  
JF2WME 萩本 晴彦

・使用機材

リグ： TS-940S

アンテナ： 15mH ロータリーダイポール

パソコン：

・なぜこの部門を選んだか 設備的にこのバンドが最適と思い選択

・獲得目標 目標は別になく気軽に参加

・改善, 強化点 特に無

・準備 無

・コンテスト当日の行動 特に無

・スタートから終了まで 聞こえる局をとにかく探し CALL

・反省点

何時もコンテストは缶ビール片手なので、いつリタイヤするか解らない・・・要改善

・次回参加の際のアドバイス

アドバイスという程の事はありませんが、とにかく時間最後まで諦めないことでしょうか。とにかく気軽に参加しましょう。

## ■府外局シングルオペ 14MHz 部門 1位

JO3DDD 田中 大

### ・使用機材

リグ:IC-756ProⅢ  
アンテナ:Nagara A320  
パソコン:自作

・なぜこの部門を選んだか フル参加が難しそうだったことと、これまでの経験値で。

・獲得目標 特になし

・改善, 強化点 特になし

・準備 常にオンエアできる状況を維持していますので・・特には。

・コンテスト当日の行動 家族への連絡(家族Iは一番防がねば・・)

・スタートから終了まで S&P のちひたすら CQ,CQ.....

### ・反省点

というか、どうしても地方コンテストの参加者が少ないので寂しいコンテストになってしま  
いますね。(滋賀も・・ですが)

### ・次回参加の際のアドバイス

ともかく皆さん参加してください。みんなで楽しみましょう。

## ■府外局シングルオペ 21/50MHz 部門 入賞

JE2HXL/2 石崎 喜千

### ・使用機材

リグ:FT-847M  
アンテナ:7mH V 型ダイポール (21MHz) / 3 エレ HB9CV (50MHz)  
パソコン:レッツノート Win XP + Ctestwin

### ・なぜこの部門を選んだか

参加した複数のバンドの中から、自己集計結果の良かった 21MHz と 50MHz の 2

部門にログを提出しました。

・獲得目標

特に目標設定はせず、未CFMのJCC/JCGの穴埋めが出来れば良いという思いでした。

・改善, 強化点

設営時間を少しでも短縮したかったので、この機にアンテナを改造しました。

(V-DPは異径パイプのジョイント方式に、3エレHB9CVは、C社の4エレHB9CVをスケールダウンしました)

・準備

アンテナSWRの事前チェック、バッテリー充電、防寒対策等 それと規約のコピーを持参しました。

・コンテスト当日の行動

2日目のみの参加でしたが、早朝の路面凍結を恐れて出発時間を少し遅らせました。

そのため144MHzのスタート時間には間に合いませんでした。

道中、アイスバーンが数箇所ありヒヤヒヤしましたが、なんとか運用地まで辿り着きました。

・スタートから終了まで

144MHzから開始、9時になると同時に21MHzにシフト、聞こえている府内局をひとつお呼び呼んだ後、CQを出してみました但し応答はありませんでした。10時から50MHzと28MHzを往復していましたが、途中から参加局の多い50MHzのみに注力しました。2部門とも国文祭記念局5局はすべてQSOできました。

・反省点

開始後1時間位でほとんど交信済みになり、CQを数回出してみました但し応答が無かったので、諦めてひたすらワッチに回っていました。もう少し粘り強くCQを出し続けてもよかったかなと思います。

・次回参加の際のアドバイス

この時期の移動局にとっては、雪対策・防寒対策が必須になります。スムーズに運用できるよう、十分な準備をしておくことが大事であると感じました。

## ■府外局シングルオペ 28MHz 部門 1位

JA3IUB 中井 訓二

### ・使用機材

リグ: IC-760PRO

アンテナ: 10Mh GP

パソコン: COMPAQ ARMADA 1500C

### ・なぜこの部門を選んだか

いつも21MHzから参加していますが、今回は時間的に余裕がなかったので28MHzだけの参加となりました。コンテストの参加時間はいつも2時間程度しか、根気が続きませんので京都コンテストは私にとっては丁度良いコンテストです。

### ・獲得目標

目標については全く気にしておりませんが、最低限10局以上を目標にしているところです。

### ・改善, 強化点

改善点及び強化点についても、上記の通りですから何もしておりません。

### ・準備

全くしておりません。

### ・コンテスト当日の行動

通常と変わりなく、時間が来たら無線機の前に座ってコンテストに参加するパターンです。最初の30分ぐらいが比較的、局数が稼げるかな?と思っています。

### ・スタートから終了まで

いつもCWから初めて20分から30分すると、SSBにでる。45分からCWに移って時間終了まで...このようなパターンです。

### ・反省点

無線を長い間、していますが、進歩が無いことでしょうか。

### ・次回参加の際のアドバイス

前回も書きましたが、これと言ったアドバイスが出来ず申し訳ありません。

## ■府外局シングルオペ 50/144MHz 部門 1位

JG3LDD / 3 丹波 覚

### ・使用機材

リグ: FT-897DM

アンテナ: 50MHz HB9CV 144MHz 3ele 八木

パソコン: 紙ログ

### ・なぜこの部門を選んだか

私は、自宅がマンションのため、アンテナを立てることができません。よって、基本的に移動運用のみで無線を楽しんでいます。

厳冬期に移動先で容易にアンテナを立てられる部門として、50、144、430MHz があります。さらに、移動運用の電源がバッテリーなので、電気をたくさん使うFMがメインになる430MHzを避け、50と144MHzバンドにしました。

### ・獲得目標

昨年、雪で移動できませんでした。今年は、フルに参加できることを目標にしました。

### ・改善, 強化点

特にありません。

### ・準備

いつもの移動運用と同じで、特に準備はありません。

### ・コンテスト当日の行動

コンテスト開始に間に合うように、起床。防寒はしっかりと、出発。

### ・スタートから終了まで

CQ 出しても府外局は呼ばれません。よって、ワッチ、ワッチ、ワッチです。特に今年は、記念局を落とさないよう、くまなくワッチしました。

### ・反省点

運良く入賞できたので、特にありません。

### ・次回参加の際のアドバイス

府外局では、面白くありません。でも、府外局だと、意外に入賞のチャンスがあります。くまなくワッチや府外局であることが分かり易い CQ により、参加されている府内局を落とさず交信することが、府外局の醍醐味？です。

## ■府外局シングルオペ 430MHz 部門 1位

JF3LCH/3 永井博雄

### ・使用機材

リグ:IC-375D

アンテナ:自作8段コーリニア 5mH

パソコン:Acer ネットブック+ZLOG

### ・獲得目標

少しでも多くの局とQSOできればとだけです。

### ・改善, 強化点

小さな移動用バッテリーで1時間のコンテストの時間安定した電圧を確保するため車からインバーターを使い安定化電源を使って移動用バッテリーを充電しながら運用しました。

### ・準備

寒い中簡単にアンテナが設営できるよう車のキャリアに宣伝旗ポールを取り付ける木製台を取り付けました。

### ・コンテスト当日の行動

京都方面に近くてロケのより山添村のめいめい牧場の駐車場に向かいました

### ・スタートから終了まで

始まって20分くらいでもう新しい局がいなくなったので後半は府外局ながらCQを出しました。2局だけ交信できました。

### ・反省点

京都方面にだけ飛ばばいいので指向性のあるアンテナでもよかったかなと思います。

### ・次回参加の際のアドバイス

寒くて雪の降る可能性のある季節なので大変ですがそれだけに移動運用すれば入賞の可能性がとても高くなるのでやりがいがあると思います。

## ■府外局シングルオペ1200MHz 部門 1位

JA3XJT/3 久本 誠一

### ・使用機材

リグ:TR-50(KENWOOD)

アンテナ:18 段コーリニア(モービル半固定 2mh)

パソコン:使用せず(紙ログ)

### ・なぜこの部門を選んだか

常置場所(大阪市内)は敷地も狭く海拔も無く、おまけにカネも時間も根性も無い無銭家が、お手軽にコンテストで渡り合えるのは 1200MHz シングルバンドの移動運用。さらに、地元の京都府内からは強豪局が参加すると予想し、競争相手の少ない府外からの参戦。

### ・獲得目標

学生時代を過ごした懐かしい京都の街で開催されるコンテスト。初参加ではあるが「府外局 1 位」を目標に。

### ・改善, 強化点 今回が初参加。

### ・準備

真面目にコンテストに参加したのは 20 世紀末が最後で、その後は QRT 状態。購入後 30 年近い TR-50 に恐る恐る火を入れるが、表示がおかしいので K 社に緊急入院。「部品の保有年限をとっつくに過ぎているので、場合によっては修理不能」とダメ押しされたが、バックアップ電池の交換で無事に復活。K 社の担当者には感謝感謝。同軸も古いので、東京出張の帰りに秋葉原の F 無線で 8DSFA と銀メッキの N 接を新調。1200MHz では移動地点が勝負を決めるが、京都コンテストへの参加は初めてで、モービル半固定が可能な移動ポイントを知らない。下見の時間も無いので、ネット地図で移動ポイント探し。

### ・コンテスト当日の行動

ネットで移動地の景色を頭に入れてあったため、初めての移動地(大阪府枚方市)にも関わらず周辺の景色には懐かしささえ覚え、迷うこともなく 20 分前には移動地に到着。10 分で車のルーフキャリアに手製のアンテナベースをくくりつけ、コーリニアを

立てて同軸を引き回す。終了後は5分で撤収して帰路につく(言わば、ゲリラコンテスト)。サイドを切るために16エレ八木も持参したが、現地で地図に照らし合わせるとビーム幅が狭すぎ、使用せず。

- ・スタートから終了まで

CQを出すのか呼びに回るのか迷い、おたおたしている間に誰もいなくなり、1時間が経過。

- ・反省点

今世紀になって初めて真面目に参戦したコンテストのため、勘も鈍って「ろれつ」も回らず。お相手頂いた各局には感謝。また、スプリントコンテストの経験が無く、出だし10分間の作戦に迷いがあった。今回は持参した16エレは使用しなかったが、コーリニアでは至近局のかぶり対策が課題。次回は短い八木を準備するか。

- ・次回参加の際のアドバイス

移動地の選択と、出だし10分間の作戦が勝負を決める。ネット地図は移動地探しに極めて有効。(各局にとっては「常識」かも知れませんが)

# 意見・コメント

サマリーシートの意見欄に記入されたコメントを収録しました。単純なケアレスミス修正、語句の統一を行いました。また、複数部門に参加されていて、ほぼ同じ内容のものについてはそのうちの1つを掲載しました。結果、コンテストレビューおよび参加証の送付希望、またSASE同封などについての記述は省略しました。2012年も京都コンテストに参加していただくとともに、サマリーシートに御意見や御感想をお書き下さい。

## ■府内局シングルオペマルチバンド A 部門

### JA3QOS

今年はマルチバンドに挑戦してみましたが、14MHz の時間を間違っていました。次回はもう少し設備を充実させて参加したいと思います。

### JM3DUR

お世話になります。前回の 3.5MHz のアンテナを再調整しましたが HF のハイバンドは昨年と同じアンテナになりました。もう少しグレード up して多くの局と交信したいと思います。例年もまた出てみたいと思います。

## ■府内局シングルオペマルチバンド B 部門

### JH4PUL/3

受信したコンテストナンバーが規約に合わない交信は、受信したナンバーをそのまま記載した上で得点を0点としました。

## ■府内局シングルオペマルチバンド C 部門

### JF4CAD/3

おだやかな天候のため移動局が多く楽しかったです。

### JI3CSH

いつものように常置場所の自宅から V/UHF のみに参加しました。飛びや聞こえ方に限界を感じています。来年こそは HF にも出たいと思います。今年は例年になく暖かったので、移動された方はかなり楽しかったのではないかと思います。

### JO3UBN/3

例年参加者がすくない与謝郡から、与謝郡の G14 とボランティア番号 V46 の 2 つのマルチを V/U でサービスするつもりで与謝野町に移動しました。ただ真冬の山頂から運用するだけの根性が無く、宿泊した施設の駐車場からのお手軽運用になりました。運用地点は丘の中腹で標高は 65m 程度ありましたが、430MHz と 1200MHz は何も聞こえず CQ にも応答なく全滅でした。50MHz と 144MHz では合計 15 局の局長さんと交信出来て移動した甲斐はありました。

## ■府内局マルチオペマルチバンド部門

### JA3YKE

長谷 広一(第一級アマチュア無線技士) 大喜多 隼(第三級アマチュア無線技士) 堀次 雄基(第三級アマチュア無線技士)

## ■府内局シングルオペ 1.9MHz 部門

### JH3BUM

毎年楽しませてもらっています。後半に局数がのびませんでした。

## ■府内局シングルオペ 3.5MHz 部門

### JG3AJX

集計ご苦労様です。十数年振りに京都コンテストに参加しました。3.5MHz・CW のみの参加でしたが楽しめました。

### JG3GOM/3

集計お世話になります。今年は与謝郡か福知山市の移動を考えていましたが例年がない積雪のため断念し昨年同様綾部市から参加しました。(場所は 違いますが...) 北部では京丹後市と与謝郡が聞こえていましたが、他はどうだったでしょうか？ 固定からの飛びが今一なので次回も北部のどこかから参加する予定です。

### JH3BUM

今年も楽しめました。ありがとう。

**JI3OGI**

下手なオペレートでご迷惑をお掛けいたしました。呼んで下さいました各局ありがとうございました。

**JO3AXC/3**

寒い中でしたが頑張りました。

**JR3FOS**

4ワットのQRPで参加しましたが、多数の局とQSOでき、楽しめました。

■府内局シングルオペ 7MHz 部門

**JA4JY/3**

空中状態がまあ良かったので楽しくコンテストに参加できました。でも目標の交信局数 150 局は全く無理でした。

**JF3LGC**

久しぶりにコンテストに参加しました。

**JH3MKP**

心と体の準備不足でスタートしたこの京都コンテストでしたが、何とか 7MHz だけはフル稼働できました。久しぶりのコンテストにチョット酔いしれてしまいました。集計作業、ご苦労様です。

**JK3LZI**

今年は大地を雪がおおっていました。アンテナのワイヤーに雪がついたり、スノーノイズに悩まされることなく運用することができました。が、他のバンドは全く交信ができませんでした。(50MHzSSB で与謝野町への移動局がありとても大きなハンディーだと思います。1局だけしました。)

**JR3FOC**

4ワットのQRPで参加しましたが、多数の局とQSOでき、楽しめました。

■府内局シングルオペ 14MHz 部門

**JL3CRS**

コンテスト運営お疲れ様でした。京都主催のコンテストですので、毎年必ず参加するようにしています。今回の特別ルールでいつも以上に盛り上がったと思います。コンテストを盛り上げるべく京都府内局がもっと QRV が増えるようにはどうすればよいか、運営側、参加する側双方で考えていければと思います。

■府内局シングルオペ 21MHz 部門

**JN3XEZ**

やはり今年もマイペースでした。QSO 頂きました皆様、どうも有り難うございました。

■府内局シングルオペ 28MHz 部門

**JA4JY/3**

ダイポールでは 28MHz はとびませんね。でも楽しみました。

■府内局シングルオペ 50MHz 部門

**JI3LYG/3**

寒い日が続いていましたが、コンテスト当日はあたたかく冬間のコンテスト日和でした。積雪の危険もあったので高山は避け、街中近くの低山への移動でした。

**JI3MCM/3**

次回もがんばりたいと思います。

**JN4JGK/3**

今回が初めての参加でしたが、思ったよりたくさんの方が出ていました。競合相手が多そうです・・・。

**JO3MHG**

今年は 1 時間のみの参加でした。

**JR3LSE/3**

今回、6m で始めて与謝野町、福岡県と QSO 出来ました。8N3A を見つけられなかったのが悔やまれます。

■府内局シングルオペ 144MHz 部門

**JA9XAT/3**

チェックログ代わりです。記念局は 5 局とも QSO できました。

**JM3GVH/3**

京都国民文化祭年に京都駅南イオンモールカエデ館 2F 大垣書店催場で、京都出身 20 世紀の関西の偉人吉田初三郎画伯鳥瞰図展に続いて京都コンテストに参加出来て幸いでした。

**JO3GBD/3**

集計お疲れ様です。コンテスト、楽しませていただきました。

**JO3OOP/3**

歳のせいか、オペレートテクニックがなかなか上達せず、各局に迷惑をかけたばなしです。

## ■府内局シングルオペ 430MHz 部門

JA9XAT/3

マルチ C で参加しようとしていたのですが、50MHz と 1200MHz のリグの調子が悪く、シングルバンドへ切り替えました。

JG3DOR/3

マイクのアップダウンボタンでCW送出していました。交信してくださった各局、乱れた符号で申し訳ありませんでした。

JN1GYM/3

長距離移動のため、約 30 分の参加でしたが楽しく運用できました。関係各局ありがとうございました。

## ■府内局シングルオペ 1200MHz 部門

JN1GYM/3

2400MHz では 1 局も交信できず、残念！！ 次回はトップを狙う。(長距離移動のため参加できたら)

## ■府外局シングルオペマルチバンド A 部門

JA7DLE

Black See Cup と時間がWってました。そのためあまり良い点が取れなくてすみません。

JG3BXS

京都コンテストを企画・運用されたOMと参加されたOMに感謝いたします。

JG3CQJ

集計ご苦労さまです。フルタイムで参加できませんでしたが、楽しく QSO を楽しむことができました。

JH3SKC

今年も参加させていただきました。京都各局様、ありがとうございました。

JL3YJL/3

今年は、7MHz と50MHz が案外参加局が多く、コンディションも良かったと思います。国文祭記念局があり、楽しく運用ができました。

JN3ANO

各局 交信ありがとうございました。

JN3DMJ

QRP 5W で運用しました。4 バンドで楽しめました。

## ■府外局シングルオペマルチバンド B 部門

JA1ATM

初めて参加させていただきましたが、記念局とも QSO でき楽しめました。

JA1CP

ハイバンドは全く入感ありませんでした、また 3.5MHz 帯は途中からの参加になりました。

JA1HMK

楽しく参加させて頂きました。

JA2AFX

案内メールを送付頂きありがとうございました。今回も参加させて(楽しませて)頂きました。皆さんお相手頂き有難う御座いました。1.9MHz、3.5MHz、7MHzの3Band にて QRV しました。

JA3TU

(1)JI6DUE/3 野原さんの事前参加勧誘に元気づけられた。来年もお願いします。(2)昼休み時間が設けられているので老人(85歳)には休養ができありがたかった。

JA4MRL

府内局の参加が少なかったように思いました。

JA5INF/1

取りまとめお疲れ様です。次回も参加しますので、よろしくお願いします。

JA0IND/1

集計ご苦労様です。楽しませていただきました。

JE4MHL

集計ご苦労様です。久々のマルチバンド提出です。

JH4JUK

ローカル行事で部分参加しか出来ませんでした。

JI1UDD

集計ご苦労さまです。国文祭記念局が頑張っていましたね。

**JI6DMN**

鹿児島では 14MHz 以上は死んでました。うっすら聞こえても答えはありません。中学時代の友人も参加しました。感動です。

**JK2VOC**

風邪のため体調が悪く部分参加となりました。8N3 の特別局が多数QRVしてコンテストでのアクティブが高く良かったと思います。

**JR2FJX**

短縮ブロードバンドアンテナの実力が知りたくて短時間参加しました。

**JR5PPN**

いつもお世話になります 参加各局お世話になりました。次回もよろしく願います。

**■府外局シングルオペマルチバンド C 部門****JA3EOE**

初めて参加しました。

**JA3KYS/3**

府外局として参加させて頂きました。平地からなので多くは交信出来ませんでしたがおおいに楽しむことが出来ました。

**■府外局マルチオペマルチバンド部門****JA2YGP**

OP:JF2RLD 野村晃伸(ノムラテルノブ、1アマ)、浪崎蘭丸(ナミサキランマル、3アマ)、榊原智弘(サカキバラトモヒロ、3アマ)、木村俊輔(キムラシュンスケ、4アマ)、植田健次(ウエダケンジ、4アマ)、齋颯馬(サイソウマ、4アマ)

**■府外局シングルオペ 1.9MHz 部門****JA1DFO**

なかなか取ってもらえず、パワーの差を感じました。

**JA2QVP**

集計ご苦労様です。

**JA4GNK**

寒いと言いながら寝袋に足を入れての運用でした。

**JE3GDW**

バンド毎にコンテストの開催時間が異なっているのは良いですね。各々のバンドに集中できて、慌しさが無く、参加しやすいと思います。

**JF1KWG**

集計ご苦労様です。

**JR1UJX**

5W+マンションのベランダに仮設したワイヤーアンテナで参加しました。

**■府外局シングルオペ 3.5MHz 部門****JA1COP**

ナンバーとルールの簡素化を期待します。

**JA1DFO**

特別局が 3 局もつながったのでうれしかったです。

**JA2NGN**

コンディションが良かったので、もう少し多くの局長さんと交信したかったです。

**JA3PZM**

QRP(0.6W)での運用です。足跡残しの為にエントリーさせて頂きます。

**JA3SSB/1**

コンテスト参加で楽しいひとときを過ごすことができ、感謝しています。有難うございました。73！

**JA3XYM**

次回もがんばりたいと思います。京都府内局の参加が少なかった様です。

**JA7ARW**

都合により、1時間だけの参加になってしまいました。交換ナンバーが複雑で、至る所で「NR?」が聞かれました。魅力ある短時間決戦コンテストとして「通信訓練」と「コンテスト」を分けた上で、ナンバーも単純化してもよいのでは？と感じています。

**JE7ENK/7**

3.5MHz では、深い QSB がありました。

**JF6DJA**

コンテスト委員会のみなさん書類整理ご苦労様です。私には、21.28MHzのハイバンドがぜんぜん聞こえませんでした。

**JG1MWW**

QRPP で初めて参加しました。所用のため、1時間しか参加できず残念でした。

**JG2REJ**

8N3\*の局が出て頂いたためか、例年より局数が多いように感じました。TNX！

**JH4FUF**

参加局も多く楽しめました。提出が遅れて済みません、集計ご苦労様です。

**JH7ALG**

次回もがんばりたいと思います。

**JH7UJI/7**

京都コンテスト楽しみにしておりました。今年は、シングルバンド×2ですが、参加することができました。

**JH8CLC/7**

初めての参加でした。

**JI2GZC**

初めて参加しました。コンテストナンバーが長く聞き取りに苦労しました。非常時の事を考えているようですがCWスピードが早すぎて、これでは非常時に聞きもらしてしまう局も居るかと思います。

**JK1DMT**

今年も短時間でしたが、3.5MHz CW のみで参加させていただきました。

**JN1BBO**

聴こえているのに届かない、ストレスのたまるコンディションでした。

**JP6NWR**

初めての参加でした。

**JR1UJX**

5W+マンションのベランダに仮設したワイヤーアンテナで参加しました。

**JR3AAZ**

集計お世話になります。今年も、1.9と28にも参加させていただきましたが、得点の多い3.5と21でエントリーさせていただきます。3.5は、ベストスコアーになりましたが、後半の一時間はスキップしてしまい、大変KT各局の信号が弱くなり困りました。

**JR4FLW/4**

雪が残っている中の移動でしたが、天候はまあまあで助かりました。

**■府外局シングルオペ 7MHz 部門****7L3KFI**

個人的な事情により極めて短時間しか参加できませんでしたが、ログを提出させていただきます。来年以降も参加させて頂きたいと考えております。

**7M3OER/1**

僅かですが提出します。

**7N2XHH**

今回2回目の参加となります。前回より局数を増やす事ができました。来年も参加したいと思います。

**JA1JUR**

今年も参加することができました。参加証が楽しみです。

**JA1WSE**

国文祭記念局はパイルでなかなかできませんでした。

**JA2TTH**

初めて京都コンテストに参加しました。CONDX の関係で QSO に難儀しましたが、QSO 出来てなかった市郡と出来て良かったです。次回も参加しようと思います。集計お世話さまです。

**JA3QVQ/3**

メールでおさそいを頂きましたので、参加をしました。

**JA3SSB/1**

コンテストに参加させて頂き楽しいひとときを過ごすことができました。有難うございます。73！

**JA4BDY**

7MHz・CW のみで参加しましたが府内局を探しながらの苦戦でした。

**JA7AEM**

外出前の 15 分間だけの参加でした。

**JA0AUF**

マルチの計算方法が理解出来なかったので適当に数えました。

**JA0GSG**

どうにか参加できました。

**JE1LDU**

国民文化祭のご成功をお祈りします。(8N3N は聞こえませんでした。)

**JE2SJH**

開催時間がバンド別のため集中しやすく、楽しく参加できました。

**JE6DND**

周波数と時間区分がユニークかつ気軽に参加できるコンテストです。

**JE8KGH/7**

家事の合間、終了まで一時間を切ってからやっと時間を作り参加することができました。

**JF1ABZ/1**

7MHzに5W で挑戦してみました。皆さんの耳の良さに助けられました。

**JF2WME**

集計ご苦労様です。楽しめました。又次回も参加したいと思います。73！

**JG1GCO**

コンテストナンバー、マルチが複雑すぎます。もう少し簡単にした方がいいと思います。

**JG1WKM**

午前 9 時を過ぎ、21MHz の CQ 呼出で参戦するも応答なし。しばらくすると DX(FK)から呼ばれてきて大変驚きました。このバンドでは府内局との交信はできませんでしたが、印象に残るコンテストとなりました。

**JG3DIX**

時間がとれず残念でした。

**JG5DHX/5**

コンディションは悪くなかったのですが、フェリーの時間の関係で、僅か 2 局のみでした。

**JH7ALG**

次回もがんばりたいと思います。

**JH7UJI**

京都コンテスト楽しみにしておりました。今年は、シングルバンド×2ですが、参加することができました。

**JH0QYS**

HF 帯のコンディションが思ったより悪く京都府内局の皆様とあまり交信が出来ず残念でした。全国と交信が可能な HF 帯については、運用時間をもう少し拡大して頂ければ京都コンテストを楽しむ事が出来るかと思っておりますのでぜひご検討頂ければと思います。また、参加証の発行など参加者が楽しく毎年参加出来るようなものも検討して頂ければさいわいです。

**JI1IIF**

こんにちは 国文祭記念局5局と交信できました。アクティブに記念局を運用していただき、ありがとうございました。

**JI2GZC**

初めて参加しました。前日夜の 3.5MHzQRV でつかれたのか後半はあきらめモードでした。3.5MHz に比べて CW スピードはゆっくり聞こえ非常通信らしいコンテストでした。

**JI7JIH**

次回もがんばりたいと思います。

**JI7OED/7**

今世紀初めて参加しました。京都市ノ記念局のアクティブな運用を期待します。

**JJ3DJS/8**

コンディションがあがらず、府内局を見つけるのに大変苦労しました。Hi

**JK7UST**

7MHz フル参加のはずが、短時間の参加となってしまいました。

#### JM1EKM

短い時間でしたが、楽しませて頂きました。

#### JN4JJJ

コンテスト委員様集計ご苦労様です。今年の京都コンテストは1時間だけの参加でしたが、楽しめました。来年のコンテストも楽しみにしております。

#### JP1HUJ

はじめて京都コンテストに参加しました。京都府内の局はそう多くはなかったですが、はじめての交信する局もあり、楽しめました。バンドごとの時間区切りと、短時間な設定はとてもいいと思います。また、来年も参加したいと思います。

#### JR2NRP

短いコンテスト時間でしたが、時間の有る限り、楽しく参加させて頂きました。コンディションが良くなり久しぶりにバンド内がにぎやかで時々QRMが有りましたが、にぎやかさ(活気)が何よりと思いました。

#### JR3SZZ/3

集計ご苦労様です。ロギングソフトがバグってしまい、紙ログになってしまいました。

#### JR5DPV

書類を提出するのは今回が初めてです。

#### ■ 府外局シングルオペ 14MHz 部門

#### JH4FUF

参加局も多く楽しめました。提出が遅れて済みません、集計ご苦労様です。21MHz チェックログも有ります。

#### JO3DDD

今年も楽しく参加させていただきました。

#### ■ 府外局シングルオペ 21MHz 部門

#### JA3AA

所用のため全時間帯に出られず21MHz と50MHz の2バンドにエントリーします。京都コンテストの更なるご発展をお祈りします。

#### JA3IUB

参加時間が遅れたので28MHzだけの参加だけにしようか迷ったのですが・・・4局とOSQできました。今年は8N3局が出ていてにぎやかな感じがしました。

#### JA3RAZ

次回もがんばりたいと思います。

#### JE2HXL/2

天候に恵まれ残雪の影響も無く移動運用が出来ました。QSO いただきました京都府内各局さんありがとうございました。

#### JR3AAZ

集計お世話になります。今年も、1. 9と28にも参加させていただきましたが、得点の多い3. 5と21でエントリーさせていただきます。国文局のお蔭で得点・マルチが維持できました。TNXs

#### ■ 府外局シングルオペ 28MHz 部門

#### JA3IUB

今年は8N3などの局も聴こえ、28MHzも少しにぎやかな感じでした。15局とナンバー交換が出来ました。S SBとCWを行ったりきたり・・・で思うほど局数が伸びませんでした。

#### ■ 府外局シングルオペ 50MHz 部門

#### JA3PYH/3

国文祭記念局が呼びに廻っていました。府外局では交信出来なかったのも、記念局は CQ を出してほしかった。CQ がきけたのは 8N3N のみ。

#### JH3ZIW/3

JJ3KDR(鶴見福司)3アマ。

#### JO3RUL

コンテストナンバー交換が他のコンテストに比べて、やや複雑(?)で、QSO しながらの記録処理は大変でした。

#### JP1LRT/3

簡易アンテナでの参加でした。

#### JR2NRP

短いコンテスト時間でしたが、「冬眠」からさめたように、バンド内がにぎやかになり楽しく参加させて頂きました。これで再び静かになってしまいそう！

#### JR3SZZ/3

いつもお世話になります 今回ロギングソフトが途中でバグってしまい、散々でした。

#### ■府外局シングルオペ 144MHz 部門

##### JA3WDL

2月6日9時30分頃、145.00MHzで8J3K/3でCQがあった。145.08MHzで交信をする旨も言われていた。発給されていないコールサインが使われたので、貴コンテストの目的までが疑わしくなり途中で参加を取りやめました。

##### JA5ND/3

少しのQSOですが提出させていただきます。

##### JG5DHX/5

This was my first time participating. Only a few contacts, but I had a lot of fun.

#### JO3RUL

バンド毎に時間が区切られており、1~2時間の短期集中ができました。

#### JP1LRT/3

アンテナが用意できなかったのですが、6mのホイップに無理矢理乗せました。聞こえていた局は全て応答があり、2mは意外にも飛ぶバンドだと認識いたしました。

#### ■府外局シングルオペ 430MHz 部門

##### JN3MUC

430FMで北東ビームに向けますと当局のQTHは阪南市ですが京都市内各局さんの信号は59でFBに入感いたします。

#### ■府外局 SWL マルチバンド部門

##### JA2-34526

集計ご苦労様です。参加された各局お疲れ様でした。私の設備ではV-UHF帯とHF帯ハイバンドは今回も府内局を確認できませんでした。呼ばれ続けていても自局のコールサインを毎回アナウンスしている局が効率良くQSO数を伸ばしておられたように思えます。

##### JA2-TKBMM

☆得点にならなかった分の受信レポート 1.9MHzCWで8N3U/3がCQを出しているのがかすかに聞こえましたが、惜しいところでノイズに埋もれて得点できず。14MHzでは08:10~30の間、SSBでカナダ東海岸の局が入感。その後急に聞こえなくなり、代わりに08:50頃から8エリアが強力に入感。あともう少しで3エリアも...というところで終了時刻となってしまいました。21MHz,28MHzは全く聞こえませんでした。50MHzは隣県のみ入感しました。☆初参加ですが去年のレビューが大変参考になりました。

##### JA4-37294

福岡マラソン、愛媛マラソンコンテスト、と同時参加でした。京都コンテストは、記念局が多く盛り上がっていました。

##### JA8-3339/7

初めての参加でしたが、マルチの計算がユニークで良かったですね。時間とバンドの設定もあまり長くない、集中して参加できました。

## 編集後記

このたびの東日本大震災により被災された方々に、謹んでお見舞い申し上げます。被災地の1日も早い復興を心よりお祈り申し上げます。

さて、第55回京都コンテストのコンテストレビューいかがでしたでしょうか。今年のコンテストも多少雪がちらついたものの、天候にも恵まれ近年の中でもっとも多くの方にご参加いただきありがとうございました。

今年のコンテストログ提出者は昨年よりもさらに増え、参加者の記録更新となりました。ここ数年、提出ログ数が増加していることは嬉しい限りです。また、国文祭京都記念局もタイアップし、例年になくにぎやかなコンテストとなりました。国文祭京都記念局は5ポイントの特別ルールであったため、参加者の、大きく得点を伸ばしています。また、コンテスト入賞者に寄稿いただきましたコンテスト参戦記ですが、今年も多くの方に寄稿いただきました。ご協力ありがとうございました。紙面をお借りして御礼申し上げます。

来年ご参加いただく方々に、このコンテストレビューが京都コンテストを楽しむための一助になることを願っています。また、ご提出いただきましたログのコメント等、皆さんから頂いたご意見をもとに来年はさらにコンテストを楽しんでいただけるよう規約変更を含め、検討していきたいと思えます。

では来年の京都コンテストでお会いできることを楽しみにしています。

第55回京都コンテスト

コンテストレビュー

発行：JARL 京都府支部, JARL 京都クラブ

([kt-testqa@ja3yaq.ampr.org](mailto:kt-testqa@ja3yaq.ampr.org))

発行日：2011年 9月

編集者：J I 6 D U E 野原 英則

J O 3 U B N 西 潔