

## 2024年 第7回 鶴見川コンテスト 分析

### 概況

#### 流域内運用地（マルチ）局数内訳

※並びは局数の多い順

	マルチ	N r	推定運用局	比率
1	横浜市鶴見区	TS	16	18.2 %
2	横浜市神奈川区	KN	11	12.5 %
3	横浜市青葉区	AO	10	11.4 %
4	東京都町田市	MA	10	11.4 %
5	横浜市港北区	KO	7	8.0 %
6	横浜市緑区	MI	6	6.8 %
7	川崎市高津区	TT	6	6.8 %
8	横浜市都筑区	TZ	6	6.8 %
9	川崎市中原区	NA	5	5.7 %
10	川崎市幸区	SA	4	4.5 %
11	川崎市麻生区	AS	3	3.4 %
12	東京都稲城市	IN	2	2.3 %
13	川崎市宮前区	MY	2	2.3 %

88

#### 全体 ログ提出局

流域内	RS	59	41.3 %
流域外	OS	84	58.7 %

143 チェックログ5局含む

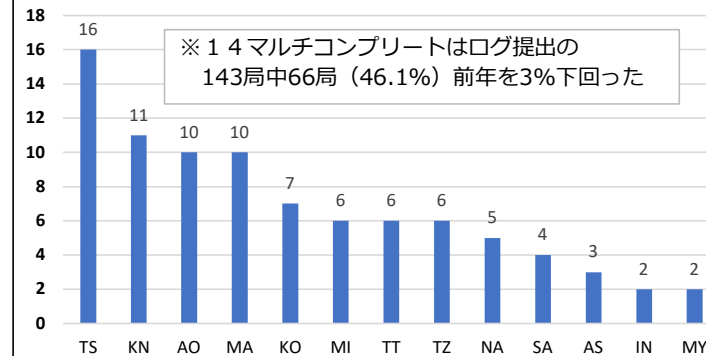
#### Q R P ログ提出局

QRPの割合 全体の 23.8%

流域内 Q R P	RS	14	41.2%
流域外 Q R P	OS	20	58.8%

34

#### 流域内局数 推定



提出されたログに出てくる局数を手集計にてカウント  
ログ提出局集計ではなくマルチエリア別のユニークコールサイン局数

今回も多数のご参加ありがとうございました！

祝祭日と重なったためか Log提出局が前年から▲42局

延べQSO数も▲4,040の状況でした

天候も良く入間航空祭をはじめ大型イベントも同日開催された

ことから行事や家族サービス？で無線どころちゃ・・・

On Airできなかった～ という方も多かったことと推測

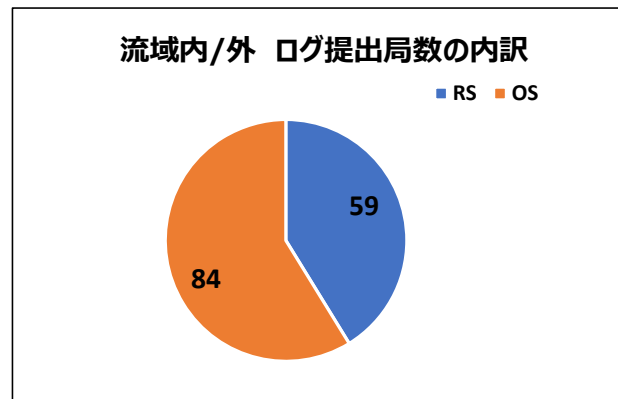
分析には記していませんが実質の移動運用局数も少なかった感

がありました。運用地の局数に影響が現れていた？

次回もお楽しみください

モード別	QSO数	比率
F M	5,885	57.8 %
C W	4,293	42.2 %
S S B	2	0.0 %
10,180		

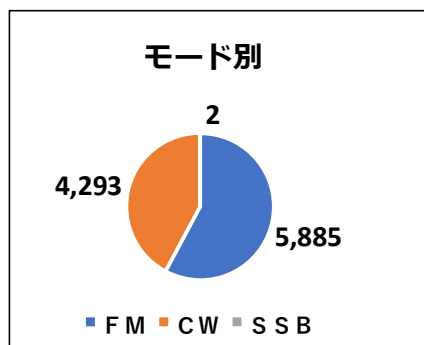
昨年数	増減
8,485	-2,600
5,632	-1,339
103	-101
14,220	-4,040



時間帯別QSO数	比率
9 時台	3,907 38.4%
1 0 時台	3,349 32.9%
1 1 時台	2,924 28.7%
10,180	

昨年数	増減
5,433	-1,526
4,847	-1,498
3,940	-1,016
14,220	-4,040

時間帯別モード割合	QSO数	比率
9 時台	F M	2,568 65.7%
	C W	1,339 34.3%
	S S B	0 0.0%
1 0 時台	F M	1,765 52.7%
	C W	1,584 47.3%
	S S B	0 0.0%
1 1 時台	F M	1,552 53.1%
	C W	1,370 46.9%
	S S B	2 0.1%



#### モード別特記事項

今回第7回は全体での局数が減ったことも影響してか CWでの交信比率が開催時間を通じ高く、参加局のCW交信意欲の高まり・技能レベルアップの機会となったと思われる。Watch所感であります。終了間際の早打ち大会の如き賑わいはDXコンテストの様相も垣間見れた。なお、SSBについては昨年は交信数“103”であったが今回は激減、全体で2件（ログ提出局同士の交信 X 1）と低調でありました。

#### コンテスト参加局数

ユニークコール数（3 QSO以上）	242 局	ログ提出局数は全体の
ログ提出局数	143 局 昨年185局	<b>59.1 %</b>

#### 特筆局

SSB	JK1HFB	ログ提出局の中で唯一のSSB交信はこの2局の間であった 11:41にQSO
	JA6JFO/1	
最速マルチ	JA1FLS	わずか40分間に最小の14QSOでフルマルチを達成

入賞者発表 QSO内訳

non QRP	流域内 RS	部門	マルチ	運用地	QSO数	マルチ	確定点	FM	CW	SSB	電信比率
1	JM1LRQ	RS	TZ	横浜市都筑区	208	14	4,032	125	83	0	39.9%
2	JH1LTR/1	RS	IN	東京都稲城市	197	14	3,850	119	78	0	39.6%
3	JI1UPL/1	RS	MY	横浜市宮前区	191	14	3,752	114	77	0	40.3%

non QRP	流域外 OS	部門	マルチ	運用地	QSO数	マルチ	確定点	FM	CW	SSB	電信比率
1	JK1XDB	OS	X	東京都小金井市	208	14	4,228	115	93	0	44.7%
2	JQ1VDJ/1	OS	X	埼玉県比企郡小川町	203	14	3,934	125	78	0	38.4%
3	JI1PUC/1	OS	X	東京都青梅市	215	14	3,906	151	64	0	29.8%

上記のNonQRP入賞局には追って、その栄誉を称え1~3位へ「賞状」と「盾」を送付申し上げます

QRP	流域内 RS	部門	マルチ	運用地	QSO数	マルチ	確定点	FM	CW	SSB	電信比率
1	JF1ELR	RSQRP	AO	横浜市青葉区榎が丘	144	14	3,122	65	79	0	54.9%
2	JA1AGH	RSQRP	NA	川崎市中原区木月	142	14	2,926	75	67	0	47.2%
3	JF1JDG	RSQRP	KO	横浜市港北区菊名	101	14	2,828	0	101	0	100.0%

QRP	流域外 OS	部門	マルチ	運用地	QSO数	マルチ	確定点	FM	CW	SSB	電信比率
1	JR1UJX/1	OSQRP	X	東京都八王子市上恩方町	217	14	4,130	137	80	0	36.9%
2	JA1CCX/1	OSQRP	X	神奈川県愛甲郡高取山	172	13	3,224	94	78	0	45.3%
3	JQ1IBI	OSQRP	X	東京都目黒区鷹番	146	14	2,772	94	52	0	35.6%

上記のQRP入賞局にはその栄誉を称え1位へ「賞状」と「盾」、2~3位へ「賞状」を追って送付申し上げます

※QSO数は集計審査結果の減点を加味