

ひとこと（電波伝搬実験レポートから） [順不同]

【JM1LZT】

初めてのセンター局、色々反省すべき点が残りました。6エレハ木を垂直偏波に設定してみたものの、マストとの干渉で期待した性能が発揮できず残念でした。サブコントロールを勤めてくださった7L2WVR局はじめ、各局のご協力、ご尽力、本当にありがとうございました。

【7L2WVR】

5WQRPでの長距離交信に拘っています。
各局ありがとうございます。

【JJ1SXA/JJ1SXB】

天候は晴れ、気温もそれほど高くなくFBな環境で、全ポイントとQSO(レポート交換)できて喜んでいます。
来年もどこかに移動して参加できることを祈っています。(歳が歳だから hi)

【JA1WOB】

598mある展望台は曇り空のためか、良くありませんでしたが、電波伝搬は北、東とFBでした。
アンテナは3/8λのモービルホイップと2エレHB9CVを使用しました。
コントロール局を含めて全8ポイントとのコンタクトは出来ました。
JR2CTR/φ局のみ、3/8λのホイップでは交信できず、2エレ HB9CV で何とか交信できました。
また、ワッチ中の固定局との交信もできて良かったともいいます。

【JE1VGJ】

JA1WSE局(村田さん)が当日参加で金毘羅山へ移動しました。当局は途中の展望台で交信しましたが、村さんはその上の峠まで登ったと思います。村田さんの交信記録は良く、当局が悪いのは、標高の差か、アンテナの差か、興味ありますね。

【JH1LTR】

各局、コール・レポートありがとうございます。

【JK1GBE】

今回は7L2WVR局との交信成立が第一目標だったので達成できて遠くまで来た甲斐があつた。あわよくばJR2CTR局との交信ができるかと期待したが全くカスリもしなかった。

土曜の夜に駐車場で知り合った蛾の収集家からの情報で北富士演習場が26日に立ち入りできることが分かった。彼は夜中にそこに移動するとのことだったので一緒に歩いて移動地を変更すればよかつたかも！？

今回は同業者がいて、初めて5GHz、10GHzの運用を見る事ができた。自作のアップバーナ、メガホンアンテナなどとても興味深かつた。方向調整が面白い。帰宅後、マイクロウェーブと登山のベテランOMだということが分かった。

【JR2CTR】

参加された皆様お相手ありがとうございました。WVRさん、QSP頂いて大変助かりました。寝坊と準備不足（せっかく準備していた2EL▽を忘れた）で7時台には遅刻、Whipアンテナ2本のみのトライでした。早朝ならもう少し聞こえたかと残念です。
筑波、八溝、大島とも富士山反射？や QSB が若干あり航空機反射も影響していましたようです。
奥多摩はうまく利用できず残念。
同じ 1/2λ ノンラジアル Whip ですが、コメット製短縮では WVRさん SXAさんしか聞こえず、アンテン製フルサイズで了解度が1以上、耳Sが2-3以上上がりました。
久しぶりにノーノイズ受信を経験しました。

【JA1WSE】

伊豆大島、富士山方面の局は強く入感していました。開始前から檜原村のセンター局からインフォメーションを得られました。早朝から移動している局が活発な様子が伺えました。移動運用地の多くに関心があり、当方の常用場所の受信感度を体験できました。遠方からの電波は水平偏波を受信した方がS2ほど強く感じました。100kmあると山上でも水平偏波のほうが効果的と感じました。

【JK1SBK】

初めての参加で、情報の抜け、欠落があり、すみません。

（各局、ありがとうございました。）