

## 2014年電波伝搬実験「一言集」

各局のレポートに付記されたコメントです

JA1WOB

午前7時20分頃にANT設営後は移動各局と確認交信、8:40頃からEsが開けた様でしたが50.240で実験を開始しました。

実験は順調に進みました。Es混信が収束した後半に遠方局との交信に成功した局もあり、10時20分に実験を終了しました。

終了後11時30分頃まで一般局20局との交信出来ました。

JA1FYQ

今回の電波伝搬実験は全国的に晴天となり、とても良い実験になりました。(空は晴れ渡り、紫外線が強く暖かと言うか少し暑く感じました。)

移動各局、大変お疲れ様でした。

さて実験そのものですが、少しのEs伝搬があり心配しましたが時間的にも短い時間であった事が幸いしたと思います。

またフェーディングですが、遠距離からの電波については致し方が無いと思います。

今回の電波伝搬実験で、初めてJR2CTR/0(東山OM)局とレポート交換が出来た事が喜びでした。

JR2CTR

今年は場所を変え、天候、ロケーションともに良好な中、多くのかたとコンタクトできました。UPE局とは富士山が壁になり残念。

お相手いただいた各局どうもありがとうございました。

JP1KFX

今回の電波伝搬実験は50.240SSBモービルグループのイベントとして初参加でした。

良いロケーションといってもただ高い所が良いのではなく、今回の移動地のように標高一千米であっても遮蔽されていると限られた方面としか通信できない事になり、改めて移動地選定の難しさを感じました。空中線も参加局唯一1/4λ、それもベースローディングであり、モービルとして普段車に装着するには良いが、性能となると1/2λのセンターローディングが欲しいと実感しました。

最後に、幹事局を始めイベント運用にご尽力くださった皆さん、交信して頂いた局長の皆さんへお礼申し上げます。ありがとうございました。

7M2FQY

初参加ですが各局に助けられて5Wでも何とか交信できました。  
各局、有難うございました。

JA1WSE

9:27 から 9:49 までの交信時は Es も治まっていてノイズも無く良好に受信できました。

直前に Es がでたようで 50.243 で JA6PLD/6 と交信できた。

2 と 0 エリアの局の信号は水平偏波に切り替えても聴くことができなかった。

JJ1DLU

本番をレポートできず申し訳ありません。

JJ1SXA

ロケーションは恵まれていた、唯一、伊豆市・達磨山移動の、JA1WYU/小野さんと  
QSO 成立せず残念、31 位まで上がった時もあったのだが…

こことできれば、全ポイント QSO 達成だった。