

[yqp-ml 1717] ビーコン情報 99/10/09

こんにちは！ JA9SNG 平間です。ビーコンの周波数をお知らせします。

- (1) 金沢工大アマチュア無線部 クラブハウスの屋上(4F)からのビーコン(石川県石川郡野々市町)
2.4GHz 2424.78~2424.81MHz (不安定になりました)
5.6GHz 5759.40~5759.41MHz (これも不安定)

いずれも、パワーは十分出ています。 発射時間 AM6時~PM12時

- (2) SNG自宅(松任市) 地上高 約8m
2.4GHzのみ 2424.08MHz (かなり安定) パワーも十分出ています
発射時間 AM6時~PM12時
今年中、には5.6GHzと10GHz帯も新規発射を予定しています。

URL <http://www2.kanazawa-it.ac.jp/JHL/index.htm> <mailto:kit83013@neptune.kanazawa-it.ac.jp>

[yqp-ml 1721] 岩木山移動中止 99/10/10

JH1EWN(深谷さん)は、10日5600と24Gを運用されましたが、午後になって、岩木山の天候が急変したため、16時過ぎに移動運用を中止されましたので、お知らせします。

5600は午前中オプンしていましたが、午後からNGになりました。

11時頃から新潟県"米山"移動のJA0BNK(坂上さん)と一緒に1時間ほど24Gにトライしましたが、残念ながらNGでした。

私の移動地は、富山県下新川郡朝日町"城山"でした。米山まで87Km。 岩木山まで473Kmです。

10月10日 09:08 JA0BNK/0 59+ 59+ 10.1G
: 09:12 : 59+ 59+ 24G
: 11:00 JH1EWN/7 59 59 5600

富山県"医王山"移動の、JH9CFT(長谷さん)は、JH1EWN/7と10時頃に5600でQSOされたそうです。(549Km)

JA9BE 森 久信 E-Mail ja9be@mx2.harmonix.ne.jp

[yqp-ml 1722] Sked Mt Iwaki to Iouzen 99/10/10

10月10日 朝は冷え込みましたが日中暖かくよいお天気に恵まれました。

青森県岩木山と医王山(540Km)のスケジュールは9時頃から始まり、こちら側は当局とJA9BPH(藤田さん)が参加しました。

5Gは簡単に相手の信号が見えましたが青森側のお天候が不安定なため信号が安定せずQSBが少々ある状態でした。

10/10 09:25 JH1EWN/7 5G F3 59/59

その後何度か24Gのトライをしましたが気温の上昇とともにもやがかかって来るのが見られ信号を見つけることはできませんでした。

青森側は午後からガスがかかってきてお天気が崩れそうな気配のため16時撤収終了となりました。

こちら側のルートでは他にJA9BE(森さん)、JA9ATM(北さん)が朝日町城山、JA0BNK(坂上さん)が米山から参加されました。

JH9CFT K.Hase Takaoka (GL:PM86MT) Mail to: "Hase" <azusa-h@shift.ne.jp>



[yqp-ml 1726] Idou(Mt.Yahiko) 99/10/11

24・47GHz 移動実験、お疲れ様でした。弥彦チームの画像を送ります。

こちらは JAOGWB.西巻 新潟市です。InterNet Mail To: ja0gwb@on.rim.or.jp ja0gwb@jarl.com



[yqp-ml 1727] IDOU 99/10/11

移動実験報告(弥彦チ - ム)

JH0TOG 吉田克己

なんかすごく疲れた移動実験でした。まず弥彦山頂について、08:46 - 09:00まで、低軌道衛星AO-27にアクセスしました。CQを出しましたが、帰り信号は聞こえるのですが、応答なし。(モ - ビルからです)9の2.4GHzのBECONを聞こうと移動ポイントで聞きますが、何も聞こえず。(後で停波中とのこと)ということで、みなさん24GHz / 47GHzの実験をわいわいやっている片隅で、9と5GHzのテストに入りますが、連続送信のためか?セットがリタイア。パワ - でなくなってしまいました。(TT でも9側でバッチリ一瞬受信できたとのこと。つづいて2.4GHzこれはもちろんバッチリ。車内の例のコ - ヒ - 缶アンテナでフルスケ - ルでした。(よかった(^ ^ ;))ということで、24GHz/47GHzの成果は別の方からレポートお願いします。

画像説明 1:JA0BQU JA0HJC 両極とも 24GHz 運用 2:JA0DFR局 47GHz セパレ - トセットによる運用
Katsumi Yoshida(JH0TOG) Mailto : jh0tog@d1.dion.ne.jp



[yqp-ml 1731] idou Mt.lou 99/10/11

本日の移動お疲れ様でした。ちょっと報告

移動場所 富山県西砺波郡 医王山(iouzen) 三千坊 約800mH

2G 車載モバイル M5(53~59)にてQSO Ant 車載ホイップ

5G TOG局の信号 59++で入感するがQSOならず 10G 実験せず

24G CFT38cmに(0~52程度)BQU局の声とDFR局の信号と思われるIDが入感したが QSO ならずといったところでした。コンディションは、まあまあじゃなかったでしょうか??

2年ぶり位で、弥彦の24Gの信号を聞くだけでも良かったと思います。久しぶりの24G見通し外のシグナルでした。あいもかわらず、こちらのパワー不足といったところでしょうか! 3~4dbの違いは、今日のようなコンディションでは、やはりキビシイコンディションはもう1~2回は移動出来ると思いますが、.....また、次回ということをお願いします。

p s TOG局 トラブルにめげず次回は59 - 59といきましょう!

JA9TYK-Masahiko Momono Member of HMWC E-mail momono@tnm.fitweb.or.jp

ja9tyk@tnm.fitweb.or.jp

Nifty ID-JZG00645