

## ○ぱぱっと調査

ワンボックスカーの屋根(約2メートル高)に受信アンテナを取り付け、受信障害対策共聴施設が存在する地域の道路を走行し、道路上での地上デジタル放送(主にNHK波)の受信可否を調査したものです(調査の結果は、道路上の測定結果であり、各戸の受信状況を保証するものではありません。)。

電波状況測定車により走行しながら広範囲に受信状況を調査



電測車にロッドアンテナ設置



地図上に受信状況を表示  
(青 受信良好、橙 要詳細調査(胡屋・高原両中継局の表示例))

※ 沖縄局(豊見城市)が良好に受信できる地域もあります。  
(沖縄局の受信調査結果も、同Webサイトで公開しています。)