

〇ぱぱっと調査

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



天井四隅にアンテナを設置



電測車にロッドアンテナ設置

ロッドアンテナ



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。）