附表四之一

 **（頻率 KHz）調幅廣播電臺干擾評估表（申請架設許可證適用）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天線方格東: | **0º** | **45º** | **90º** | **135º** | **180º** | **225º** | **270º** | **315º** | ***規定******限值*** |
| 天線方格北: | 場強 | 場強 | 場強 | 場強 | 場強 | 場強 | 場強 | 場強 |
| 預估場強**40**dBµv /M處 | (同頻) | **999** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***66*** |
| 量測點 | 地址 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格東座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格北座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 與天線距離 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 預估場強**54**dBµv /M處 | (+9) | **1008** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***54*** |
| (-9**)**  | **990** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***54*** |
| 量測點 | 地 址 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格東座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格北座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 與天線距離 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 預估場強**66**dBµv /M處 | (+18) | **1017** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***88*** |
| (同頻) | **999** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***40*** |
| (-18) | **981** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***88*** |
| 量測點 | 地址 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格東座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格北座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 與天線距離 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 預估場強**88**dBµv /M處 | (+27) | **1026** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***88*** |
| (+18) | **1017** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***66*** |
| (-18) | **981** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***66*** |
| (-27) | **972** |  |  |  |  |  |  |  |  | ***88*** |
| 量測點 | 地址 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格東座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 方格北座標 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 與天線距離 |  |  |  |  |  |  |  |  |

量測儀器: 量測人員: 量測日期: 年 月 日

註：量測點高於天線一千公尺或落於海上者，毋須量測，若量測點無法到達者，可選最靠近之地點量測。