

表一〇八 架空導線與植物之最小間隔

| 架空線路電壓 | 最小水平間隔（公尺） | 最小垂直間隔（公尺） |
|-------------------|---------------------------------|------------|
| 750 伏特以下 | 0.20 | 0.20 |
| 超過 750 伏特至 8.7 千伏 | 1.20 | 1.00 |
| 超過 8.7 千伏至 22 千伏 | 1.50 | 1.50 |
| 超過 22 千伏至 50 千伏 | 2.00 | 2.00 |
| 超過 50 千伏以上 | 2.00 及超過 50 千伏部分， 每千伏再加 0.01 | |

註：1. 本表所列電壓係指被有效接地系統為相對地電壓。

2. 線路維護期間之植物長度應另計之。

3. 特高壓導線之銅線考慮擺動 45 度，鋼心鋁線及全鋁線考慮擺動 60 度後之間隔。

4. 50 千伏以上之線路以系統最高運轉電壓計算。

5. 高壓或低壓供電線若使用相當於電纜之絕緣電線，其間隔無需受本表規定之限制。