

附表四

偏遠地區高速基地臺之指定區域涵蓋率紀錄表

行動寬頻業務經營者名稱：

測試日期： 年 月 日

1. 移動量測訊號合格總樣本數(A) = $\sum_{\text{達標準}} \text{移動量測訊號合格樣本數} = \underline{\hspace{2cm}}$					
2. 移動量測訊號總樣本數(B) = $\sum_{\text{all}} \text{移動量測訊號總樣本數} = \underline{\hspace{2cm}}$					
3. 定點量測訊號合格總樣本數(C) = $\sum_{\text{達標準}} \text{定點量測訊號合格樣本數} = \underline{\hspace{2cm}}$					
4. 定點量測訊號總樣本數(D) = $\sum_{\text{all}} \text{定點量測訊號總樣本數} = \underline{\hspace{2cm}}$					
5. 指定區域涵蓋率(L) = (A/B) * 0.95 + (C/D) * 0.05 = $\underline{\hspace{2cm}}$					
6. 指定區域涵蓋率(M) = (E/F) = $\underline{\hspace{2cm}}$					
項次	移動量測	路線(甲地往乙地)	各分項合格樣本數	各分項總樣本數	備註
1					
2					
合計			A =	B =	
項次	定點量測	地點	各分項合格樣本數(數據及語音皆合格者, 判定為1)	各分項總樣本數	
1					
2					
合計			C =	D =	
項次	定點量測(山林區域)	地點	各分項合格樣本數(數據及語音皆合格者, 判定為1)	各分項總樣本數	
1					
2					
合計			E =	F =	
指定區域涵蓋率(L) = (A/B) * 0.95 + (C/D) * 0.05				L = 註1	
指定區域涵蓋率(M) = (E/F)				M = 註1	

經營者代表：

查驗單位：

查驗人員：

註1：計算L或M值取至小數點後四位，以無條件捨去小數點後五位以後位數。

註2：本表格不敷使用時，請自行增列。

註3：本表格各項欄位、L或M值計算公式，依前一年度公告「指定區域及指定區域涵蓋率認定方式」為準。