

附表19、中程範圍 BS 之操作頻帶不必要發射限制值 (NR bands >3GHz,BS Type 1-C, BS Type 1-H) ($P_{\text{rated},x} \leq 31 \text{ dBm}$)(參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.6.4.5.4-4及 Table C.1-1)

量測濾波器-3dB 頻率點之偏移頻率 Δf	量測濾波器中心頻率點之偏移頻率 f_{offset}	限制值(註2)	解析頻寬
$0 \text{ MHz} \leq \Delta f < 5 \text{ MHz}$	$0.05 \text{ MHz} \leq f_{\text{offset}} < 5.05 \text{ MHz}$	$-20.2 \text{ dBm} - \frac{7}{5} \left(\frac{f_{\text{offset}}}{\text{MHz}} - 0.05 \right) \text{ dB}$	100 kHz
$5 \text{ MHz} \leq \Delta f < \min(10 \text{ MHz}, \Delta f_{\text{max}})$	$5.05 \text{ MHz} \leq f_{\text{offset}} < \min(10.05 \text{ MHz}, f_{\text{offset}_{\text{max}}})$	-27.2 dBm	
$10 \text{ MHz} \leq \Delta f \leq \Delta f_{\text{max}}$	$10.05 \text{ MHz} \leq f_{\text{offset}} < f_{\text{offset}_{\text{max}}}$	-29 dBm (註1)	
註1：本限制值不適用於 $\Delta f_{\text{max}} < 10 \text{ MHz}$ 。			
註2：限制值得依附表41放寬。			