

各國颱風強度分類比較表

風速 (km/h)	風速 (m/s)	蒲福 風級	中華民國 中央氣象局 (風速為 10分鐘平均)	日本 氣象廳 (風速為 10分鐘平均)	美國國家 颶風中心 (大西洋區及 東北太平洋區) (風速為 1分鐘平均)	美國聯合颱風 警報中心 (西北太平洋區) (風速為 1分鐘平均)
62-88	17.2~24.4	8~9	輕度颱風	熱帶風暴	熱帶風暴	熱帶風暴
89-117	24.5~32.6	10~11		強烈熱帶風暴		
118-153	32.7~42.5	12~15	中度颱風	強颱風	1級颶風	颱風
154-177	42.6~49.2			2級颶風		
178-183	49.3~50.9			非常強颱風		
184-209	51.0~58.1	16	強烈颱風	3級颶風		
		17		4級颶風		
210-240	58.2~66.6	>17		猛烈颱風	5級颶風	
241-249	66.7~69.2			超級颱風 (Super Typhoon >240km/h)		
>250	>69.3					

註：1分鐘平均風速數值較10分鐘平均風速數值為大($\frac{10\text{分鐘平均風速}}{1\text{分鐘平均風速}}$ 大約0.75~1.0)。