

附表

各通報權責機關停止上班上課雨量參考基準一覽表

單位：未來 24 小時累積雨量預測/毫米

| 通報權責機關 | 各地區雨量警戒值          |     |                   |
|--------|-------------------|-----|-------------------|
|        | 不分山區或平地           | 地區  |                   |
|        |                   | 山區  | 平地                |
| 基隆市政府  | 350               |     |                   |
| 臺北市政府  | 350               |     |                   |
| 新北市政府  | 350               |     |                   |
| 桃園市政府  |                   | 200 | 350               |
| 新竹市政府  | 350               |     |                   |
| 新竹縣政府  |                   | 200 | 350               |
| 苗栗縣政府  |                   | 200 | 350               |
| 臺中市政府  |                   | 200 | 350               |
| 彰化縣政府  | 350               |     |                   |
| 南投縣政府  |                   | 200 | 350<br>(實際觀測 300) |
| 雲林縣政府  |                   | 200 | 350               |
| 嘉義市政府  | 350               |     |                   |
| 嘉義縣政府  |                   | 200 | 350               |
| 臺南市政府  | 350               |     |                   |
| 高雄市政府  |                   | 200 | 350               |
| 屏東縣政府  | 350               |     |                   |
| 宜蘭縣政府  | 350<br>(實際觀測 250) |     |                   |
| 花蓮縣政府  | 350               |     |                   |
| 臺東縣政府  |                   | 200 | 350               |
| 澎湖縣政府  | 350               |     |                   |
| 金門縣政府  | 350               |     |                   |
| 連江縣政府  | 350               |     |                   |

備註：1.表列停止上班上課雨量基準，係以交通部中央氣象局發布之各該地區 24 小時雨量預測值，作為決定及通報依據。

2.「實際觀測」雨量值係以交通部中央氣象局於各縣市行政區所設雨量站實際測得 24 小時累積雨量值，作為決定及通報依據。