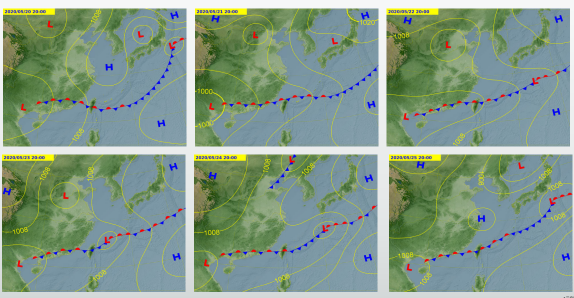


# 嘉義市109年5月梅雨鋒面情資研判第2報

109.05.20 雲林科技大學

### 地面天氣圖

■今(20)日梅雨鋒面持續影響,中南部地區需留意局部大雨或豪雨發生。

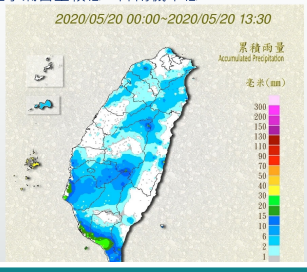


(資料來源:中央氣象局)



- ■雷達迴波圖顯示目前嘉義市上空雖有有零星水氣,但水氣含量較低,降雨機率低。
- ■目前本(20)日嘉義市監測之最大累積雨量為2mm。



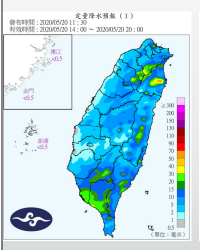


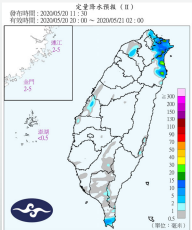
測站名稱◇	行政區 ◇	10分鐘 ◇	1小時 ◇	3小時 ◇	6小時 ◇	12小時 🗘	24小時 *	本日累積◇	前一日 ≎	前二日〈
嘉義	西區	-	-	-	0.5	1.5	20.0	2.0	69.0	70.0
嘉義市東區	東區	-	-	1.0	1.5	2.5	10.5	2.5	46.5	47.5
嘉義農試	東區	-	-	0.5	1.0	2.5	X	3.5	50.5	51.0

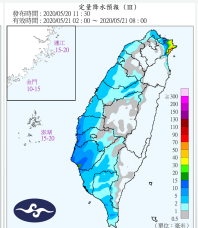
(資料來源:中央氣象局)

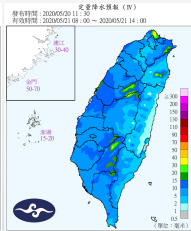
### 降雨量預測(定量降水預報)

- □ 5/20 14:00~20:00累積雨量約1~10mm; 5/20 20:00~5/21 02:00無明顯降雨情形。
- □ 5/21 02:00~08:00累積雨量約1~2mm; 5/21 08:00~14:00累積雨量約5~10mm。



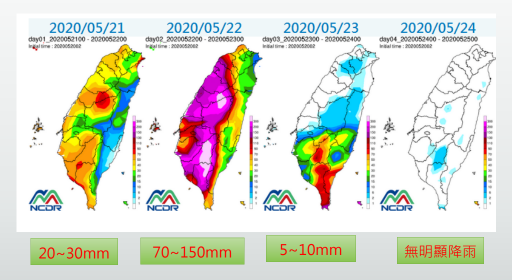






### 降雨量預測(mpas模式)

■國家災害防救科技中心MPAS模式預測,嘉義市5/21~5/23期間有降雨情形發生,其中 5/22降雨量較大,約70~150mm;5/24降雨將有緩和之可能。

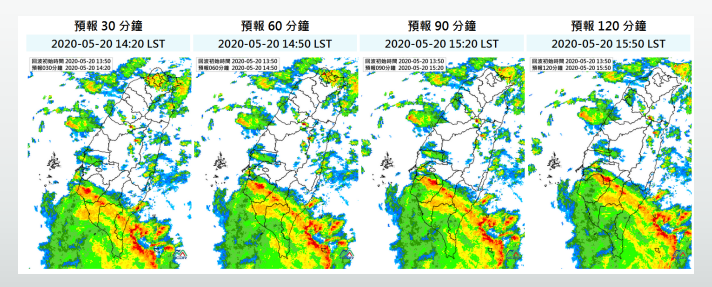


(資料來源:NCDR天氣與氣候監測網)

5

### 雷達迴波預測

■國家災害防救科技中心之雷達迴波預測資料顯示 · 14:20~15:50期間 · 嘉義市上空 水氣含量仍不高 · 可能有零星降雨情形發生 。



(資料來源:中央氣象局、經濟部水利署)

6

#### 警戒資訊

■目前嘉義市無發布淹水與水位警戒。

#### 淹水警戒



水位警戒



(資料來源:中央氣象局、經濟部水利署)

7

## 小結

- ■今(20)日梅雨鋒面持續影響,中南部地區需留意局部大雨或豪雨發生。
- ■雷達迴波圖顯示目前嘉義市上空雖有有零星水氣,但水氣含量較低,降雨機 率低;目前嘉義市監測之最大累積雨量為2mm。
- 5/20 14:00~20:00累積雨量約1~10mm; 5/20 20:00~5/21 02:00無明顯降雨情形; 5/21 02:00~08:00累積雨量約1~2mm; 5/21 08:00~14:00累積雨量約5~10mm。
- ■國家災害防救科技中心MPAS模式預測,嘉義市5/21~5/23期間有降雨情形 發生,其中5/22降雨量較大,約70~150mm;5/24降雨將有緩和之可能。
- ■國家災害防救科技中心之雷達迴波預測資料顯示,14:20~15:50期間,嘉義市上空水氣含量仍不高,可能有零星降雨情形發生。
- ■目前嘉義市無發布淹水與水位警戒。