

第五河川局面對連續豪雨來襲 萬全

防汛應變顧家園

依據中央氣象局預報，今、明（20、21日）兩天梅雨鋒面來襲。今明二日（~05/21 23:00）雲林縣、嘉義縣山區累積降雨量最大約達 350mm，平地部分累積最大降雨量約達 200mm。轄區於 20 日在平地有較為明顯的降雨情形，最大日累積降雨量約 150mm，山區部分則於 21 日雨勢較大，累積降雨量最大約達 250mm。今明 2 日適逢農曆大潮，雖然五河局已於汛期前強化防汛整備工作，但未雨綢繆，陳中憲局長於 19 日再次指示盤點轄區內可能積(淹)水熱點及防汛物資預佈情形，為這波梅雨鋒面來襲，可能帶來雨量，預先做好整備工作。另外，五河局將持續密切注意轄區氣象水情預報資訊，提供相關資訊給雲林縣政府、嘉義市政府、嘉義縣政府、本局防汛志工及在建工程廠商等相關人員，並依據防汛熱點預警資訊加強外水及內水巡防、淹水查證工作，本次可能發生致災情形(日雨量>200mm)之內水防汛熱點共計嘉義縣朴子市竹村里、東石鄉東石海埔地及溪口鄉美南村天赦地區等 3 處，縣市政府已預佈部分抽水機，並將情況調度增援，以掌握災情及後續應變。並適時因應水情資訊主動發布新聞，以提醒民眾善用相關防汛防災工具及早因應。

陳中憲局長亦指示同仁，對於施工中的防洪工程確實加強防汛應變整備作業，並責請廠商成立防汛搶險隊，利用手機即時行動水情資訊，隨時注意洪水預報及預警應變，於河川水位暴漲前，先行進行工地內施工機具、人員疏散安全作業，務必保障施工人員及機具安全；另也應注意施工防汛缺口或工程作業阻礙排水排除，避免因排水不易淹水造成民怨，並加強與地方民眾連繫溝通取得認同。

中央氣象局預估本次鋒面來的急又快，在前波梅雨強降雨地表土壤已飽和，面對此波接踵來襲絕不容小覷，五河局已確實做好萬全防汛整備工作，並持續密切注意轄區水情預報資訊，適時啟動淹水災情調查，滾動式提供預報及水情資訊與雲林縣政府、嘉義市政府及嘉義縣政府保持聯繫並且同心協力防災，藉以保護民眾生命與財產安全，嚴控天災保護家園，降低地方致災風險。

網站連結: <https://www.wra05.gov.tw/13615/13633/13634/100344>