

重建會防災應變整備情形

莫拉克颱風造成南部山區坡地嚴重破壞，12 億立方公尺的土石方滑動，僅 4 億立方公尺流入河川，8 億立方公尺仍留在山區坡地上，水利署雖已盡了全力超越以往能量辦理疏濬，高達 2.3 億立方公尺，仍然相當有限，今年汛期土石再隨颱風豪雨沖刷而下造成道路、橋梁、堤防聚落受損，仍有極高的風險，各單位仍應做好防汛整備，提醒民眾提高警覺，並配合疏散撤離防災演練，加強防範。

行政院莫拉克重建委員會業於 4 月 19 日召開第 41 次工作小組會議，針對汛期將至，特別討論農委會水保局及經濟部水利署所擬之土石流防災整備、加強培訓基層自主防災能力、強化土石流災害潛勢等資料系統更新、以及新研發的「土石流防災應變智慧型手機平臺」等作業，以期做好減災防災工作。

汛期前，農委會水保局擬定之莫拉克颱風災區土石流防災整備工作計畫，包含地方防災演練及宣導、防災專員培訓、強化土石流防災應變機制等，主席陳振川執行長要求水保局依預定工作期程積極辦理外，並希望確實協助地方政府強化防災整備工作，尤其部落社區的危險區域，要加強檢視擋土牆裂縫、滑動變化情形，並強化汛期緊急疏散撤離宣導，提早發現災害趁早預防，以維護民眾生命安全。

重建會要求經濟部水利署確實掌控水利工程之最佳施工時機，加強趕辦各項治水工程及疏濬工作，並針對各河系脆弱點加強防汛準備及演練，全力提升防洪能量及易淹水地區防洪能力，強化災區流域汛期前各項防洪緊急應變措施。並檢討疏濬土石暫

置處所之存續相關問題及配套措施。

隨著各重建區永久屋基地陸續完成，受災民眾得以入住新居，目前已完成 3,213 間永久屋，可容納安置超過 1 萬名民眾，安置與遷入在永久屋之民眾，並提供親友依親避難使用，無須擔心自然災害威脅，或因需疏散撤離而心力交瘁，政府也能有效降低疏散撤離的難度，並減少空投救難的成本。

就目前超大豪雨，除舊便道(橋)遭衝擊毀敗外，重建區僅部分施工中便橋(道)受創中斷封閉外，其餘永久性道路與橋梁、堤防及永久屋方面並無災情傳出，其中台 24 線通往霧台路段 28k 等多處坍塌，正全力搶修中，倘天氣不繼續惡化，可望於今 (12) 日下午 6 時前全線搶通。另為掌握重建區豪雨災情，本會於 6 月 11 日成立防汛督導小組因應，派遣人員分赴災情較為嚴重的高屏地區，協同當地鄉長、國軍及公路總局人員，瞭解當地公共設施、永久屋等狀況及民眾撤離情形，掌握即時最新狀況。