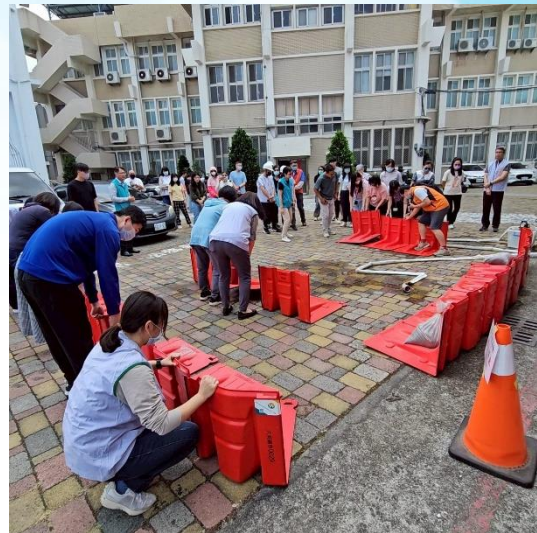


汛期將至歸仁區強化實戰演練與社區防災 共築安全韌性防線

因應即將到來的汛期，為強化第一線防災人員的實務操作能力與整體應變效能，歸仁區公所於 4 月 30 日上午在區公所一樓廣場辦理「防汛實作教育訓練」，由朱雅宏區長親自督導，全體同仁參與演練，操作項目包含防水擋板組裝、抽水機及發電機測試、無線電通訊等防災關鍵技能，演練過程逼真，展現公所積極備災、減災的堅定決心。

朱雅宏區長表示，近年極端氣候現象頻繁，豪大雨與颱風事件可能導致短時間內大量積水，對低窪地帶構成威脅。因此，災前主動強化應變團隊的實戰經驗，確保各項設備操作熟練至關重要。他強調：

「多一分準備，就能少一分災害。」唯有平時演練到位，方能於災害發生時快速部署沙包與防水設施，降低災損風險。另外，科技工具已成為現代防災管理的重要輔助，活動中特別介紹「防災 E 點通」APP 與「防災地圖」等數位應用，協助居民即時掌握災情資訊與避難場所位置，提升民眾自主應變能力。他強調：「我們不能期望災害不會來，



但可以做好準備迎接它的到來。」防災不只是公部門的責任，更需社區居民的積極參與與合作。

此次教育訓練不僅強調設備操作與通訊協調，並同步針對各項備援資源進行盤點，包含沙包、防水板、油料、應急器具等物資皆已備妥。此外，也進行防災資通訊系統的實測，包括即時通訊群組運作、備援電源切換、應變通報機制等，確保災時資訊傳遞不中斷，提升整體指揮調度效率。

除場內演練外，朱區長亦帶領公所團隊進行實地防汛設施巡檢，範圍涵蓋轄內主要排水節點，包括與高雄市阿蓮區交界的石安橋與中路橋等易淹水熱點，現場檢視河道通洪能力與排水暢通狀況，提前清除阻水障礙。同時全面盤點三處區域性排水警戒設備與七處路面積淹水感測器的運作情形，確認其即時偵測及警示功能正常，期望透過智慧化監控系統，第一時間掌握水情變化並快速啟動應變機制。



再者，在社區防災層面，同步展開保全戶訪查與防災宣導工作，針對易淹水區域進行重點關懷。此次行動由六甲里林石象里長與八甲里黃國勛里長攜手公所團隊深入居民家戶，針對保全戶宣導防災準備觀念，提醒民眾於災前儲備至少三日份的糧食、飲水與生活用品，並熟悉避難疏散路線與安全集結地點。



藉由本次一系列的訓練與巡查工作，足見歸仁區公所展現對防災整備的高度重視，落實從制度、設備到人力的全方位防汛管理策略，不僅鞏固區公所內部的應變能力，也深化與社區民眾的溝通聯繫，營造全民防災的韌性環境。

歸仁區公所將持續依據氣候變遷趨勢與水情風險進行滾動式檢討與調整，強化與本區防災士、各里辦公處、志工團隊、警義消及民間資源的合作聯防機制，構築減災、整備、應變與復原兼備的安全家園。實踐「有備無患」理念，全力打造一道守護居民生命財產安全的堅實防線。(歸仁區公所 葉玉萍)