

## 教育局防疫期間不忘校園防災整備，於麻豆區北勢國小辦理校園颶風災害防汛示範觀摩演練，以確保師生安全

為能建構完整災害防救體系，強化災害防救功能，各級學校應結合所在地區災害潛勢特性，訂定災害防救計畫及相關具體作為，以作為災害通報及緊急協助支援的運作平台，其最終目的，在於培養學生與一般社會大眾具備防災素養，透過在學校與社區的教育過程中，提升全民對防災的認知、風險的辨識及正確的態度。臺南市政府教育遵照黃偉哲市長指示，防疫期間仍不可忽略校園防災工作的重要性。

109 年汛期已經來臨，市政府教育局於 109 年 5 月 20 日上午 9 時於麻豆區北勢國小舉辦 109 年校



園颶風災害防救示範演練觀摩會，邀請本市易淹水學校共 78 校(園)長及防災教育相關業務承辦人員與會觀摩，活動當日並落實量體溫、酒精消毒及實名制登記等校園防疫措施，冀期藉由本次觀摩演練提升本市校園防汛能量與防災意識，並積極著手部署校園防汛整備，示範觀摩演練由副局長王崑源主持，與會貴賓有市議員陳秋宏、市政府災防辦公室侯俊彥參事、消防局蔡國保科長、麻豆區孔慶瑤區長等蒞臨指導。



市政府教育局表示，有鑑於 107 年 0823 豪雨事件，沒有颱風降雨量卻比颱風所帶來的雨量還多，造成臺南市轄內多處地勢低窪校

區嚴重淹水，本次示範觀摩演練目的為擴大教育宣導效益，並配合麻豆區北勢國小在地災害潛勢，模擬演練豪雨導致校園淹水後各項因應措施，也結合鄰近校園的各防救災單位，就來不及撤離留校之師生進



行物資救援及疏散撤離等緊急應變措施，並強調水災過後校園環境清潔及復原重建工作，期能強化參演師生及觀摩人員遭遇風災或水災之應變處置能力。

北勢國小為籌辦本次觀摩演練，由計畫撰寫、情境想定、場景配置及腳本研擬等歷時一個多月，期間召開多次籌備會及預演，邀請本府災害防救辦公室、消防局、防災教育輔導團等多位防災專家指導，並結合學校在地之消防局第二大隊、麻豆分隊、麻豆區公所及北勢里等校園周邊單位，出動救護車、橡皮艇、鐵

殼船等救災資源聯合參演，希望能為其他易淹水學校(園所)示範正確的汛期緊急應變流程。北勢國小校園地勢相對校外道路低窪，該校於降雨初期階段，為避免教職員工車輛淹水先移至高處停放，以便全力投入救災工作，豪雨警戒發布第一時間，即引導學生垂直疏散至高處避難，由於持續降雨，觀察雨勢有



致災之虞，校長緊急宣布停課，隨即透過各式通訊管道通知家長接回學生，聯繫駐區督學並進行校安通報，同時架設防水閘門及堆放沙包避免水淹至教室內，損壞教學設備。

後續演練情境模擬學生因雨

天地面潮濕，不慎滑倒骨折，學校護理師先行包紮固定患部，並通報消防隊派救護車後送受傷學生至附近醫院。此外，因校內仍有部分學生無法即時被家長接回，模擬學校留置人員緊急疏散撤離，且麻豆區已多處淹水，消防分隊動員救生船艇分批接送學生疏散脫困，並協請



麻豆區公所運送物資，供留校人員充飢，等待救援。由於演練當天適逢降雨，部分橋段情節無法實際演出，其中老師訓練有素進行防水擋板之安裝，從小細節可以看出該校對防災整備的重視。

觀摩演練結束後，該校特別進行獨輪車特技表演，另邀請成功大學水工試驗所講師李芳君博士實施校園防汛講座，向觀摩人員提醒校園防汛整備相關注意事項，確保汛期來臨時，各校都能平時做好各項災害整備工作(校園樹木修剪、有地下室學校要提早砂包準備等)，並落實緊急應變及通報，以及災後復原環境清理，以維護校園師生安全及有效降低可能災損。



教育局副局長王崑源表示，各校校園環境與狀況不一，希望各校都能將本次示範演練列為參考，依各校實際情形進行調整，落實校園防災演練，超前部署防汛工作；市政府災害防救辦公室執行秘書侯俊彥參事也指出，學校應秉持防災教育向下扎根的精神，平日即強化學生防災教育概念，建立與社區防災資源的連結，期盼透過本次觀摩讓各校了解面對各類災害的應變作為。(教育局 黃清瑩)