

苗栗縣瑞湖國民小學 104 年度辦理各項防災教育活動成效評估分析表

| 編號 | 活動名稱                    | 辦理主題      | 辦理時間      | 參加對象       | 參加人數 | 出席人數比例 % | 滿意人數 | 活動滿意度 % | 活動成果優缺點   | 建議事項 |
|----|-------------------------|-----------|-----------|------------|------|----------|------|---------|---|------|
| 1  | 一氧化碳中毒宣導                | 講座        | 104.01.18 | 本校師生       | 45   | 100%     | 45   | 100%    | 冬季，是發生一氧化碳中毒的高峰時期，透過影片觀賞及個案報告，學童了解如何防範一氧化碳中毒的發生及應變處理。   | 無    |
| 2  | 西湖鄉五校聯合防火宣導<br>防災教育宣導課程 | 複合式防災避難演練 | 104.05.26 | 本校師生       | 30   | 100%     | 29   | 97%     | 1.透過天然災害逃生演練，加強學生對於災害發生時，正確逃生基本知識之認識與瞭解。<br>2.增進學生對於災害發生時，安全、迅速逃生之應變能力。<br>3.促進師生平時對於災害預防措施的重視，以減少災害發生時生命、財產的損失，進而達到人安、物安、事安、心安的目的。 |      |
| 3  | 親子闖關活動-<br>防災，報乎你哉      | 母親節慶祝活動   | 104.05.01 | 本校親師生、社區人士 | 80   | 100%     | 80   | 100%    | 1.運用「小學防災知識網」-互動遊戲區，了解防災的重要性及建立防災的知識。<br>2.配合母親節慶祝活動辦理防災教育宣導，鼓勵家長參與學校活動，增進親子和諧關係與互動。  | 無    |
| 4  | 防災安全教育講座                | 專題講座實作    | 104.05.06 | 本校教職員工     | 16   | 100%     | 6    | 100%    | 1.辨認火災發生的原因，並控制如何做預防事故發生。<br>2.一氧化碳形成原因探討及防範中毒事件的方法。<br>3.地震來臨之應變措施與疏散概念說明。<br>4.如何掌握災害發生時緊急搶救、自救及求救。                               |      |