

學校基本資料與災害潛勢環境介紹簡報製作參考

一、到校輔導時：

簡報大綱及內容建議如下：

(一) 校園環境基本介紹

1. 學校簡介[包括地理位置、學校教職員工人數、學生數(含幼兒園)…]
2. 學校建築物概述
3. 學校建築物校舍耐震資訊
(<https://www.ncree.narl.org.tw/accomplishment/technicalreports/page/10453>)
4. 教育部「防減教育資訊網」搜尋學校災害潛勢等級 (<http://disaster.moe.edu.tw/>)

(二) 災害潛勢地圖資料

請以教育部「防減災及氣候變遷調適教育資訊網」資料為主，其他災害主管機關資料為輔，進行說明。

1. 災害潛勢地圖資料－教育部「防減教育資訊網」 (<http://disaster.moe.edu.tw/>)
2. 災害潛勢查詢－行政法人國家災害防救科技中心
(<https://dmap.ncdr.nat.gov.tw/>)
3. 活動斷層－經濟部中央地質調查所
(https://fault.gsmma.gov.tw/About/Fault_map)
4. 淹水潛勢－經濟部水利署
(<https://www.wra.gov.tw/cp.aspx?n=6244>)
5. 土石流潛勢溪流－行政院農業委員會水土保持局
(<https://246.ardswc.gov.tw/>)
6. 各鄉(鎮、市、區)村里簡易疏散避難圖－
內政部消防署 (<http://www.nfa.gov.tw/cht/index.php>) 各縣市政府消防局
7. 海嘯災害、輻射災害防救資訊－各縣市政府消防局

(三) 學校災害潛勢介紹

1. 校園危險地點(除非確實無法處理，否則應儘可能排除)
2. 校園內具災害潛勢的地方
3. 校園周邊車流量多的道路
4. …

(四) 學校過往歷史災害介紹

1. 曾遭受災害侵襲的照片或新聞紀錄
2. 當時應變作為或災後復原措施
3. …

(五) 學校防災教育工作執行現況與規劃

1. 防災組織

2. 校園防災地圖
3. 防災演練
4. 防災教育教學
5. …