

靜心高級中學校區災害潛勢評估結果

災害類型	判定年度	潛勢結果	詳細說明
地震	113	低	各類活動斷層兩側超過 200 公尺範圍；土壤液化低潛勢；校園位於活動斷層地質敏感區範圍外；過去 2 年內校園不曾發生地震災害事件。
淹水	113	中	累積雨量達 500 毫米，學校可能發生淹水深度達 0.5 公尺以上；過去 5 年內校園不曾發生淹水災害事件。依據 110 年 1 月 19 日申復會議結果，貴校淹水災害潛勢調整為中潛勢等級。
坡地	113	無	校園位於土石流潛勢溪流流域外；校園位於土石流潛勢溪流影響範圍外；校園位於順向坡範圍外；校園位於山崩與地滑地質敏感區外；校園位於大規模崩塌潛勢區外；校園位於大規模崩塌潛勢區影響範圍外；過去 10 年內校園不曾發生坡地災害事件；校園位於山坡地範圍外
人為	113	-	校園周圍無鄰近易致災設施或無人看守水域；校內無易致災設施
輻射	113	無	校園位於核電廠圓周 16 公里防護準備區範圍外
海嘯	113	無	校園位於海嘯溢淹潛勢圖範圍外

資料來源：防災教育資訊網

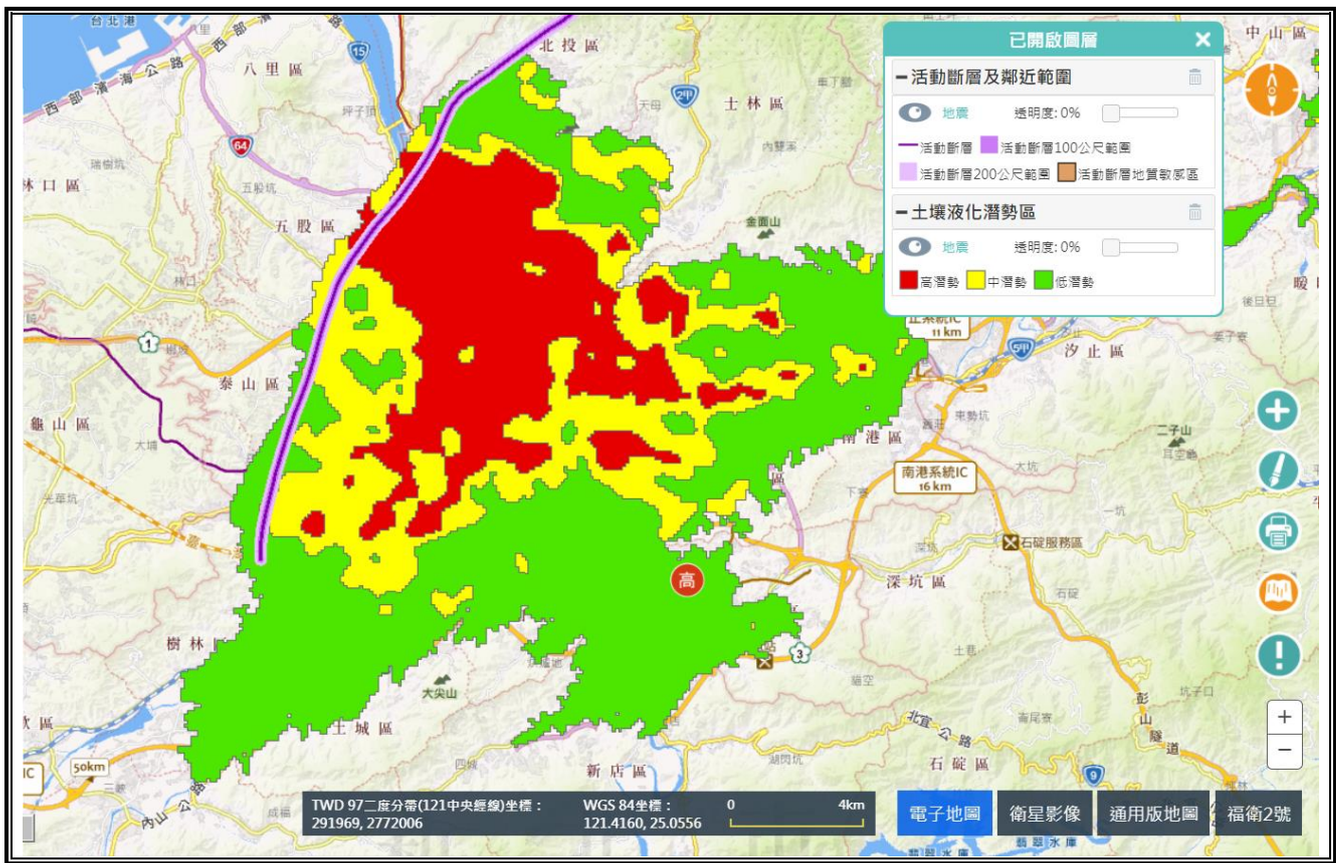


圖 1 地震災害潛勢圖

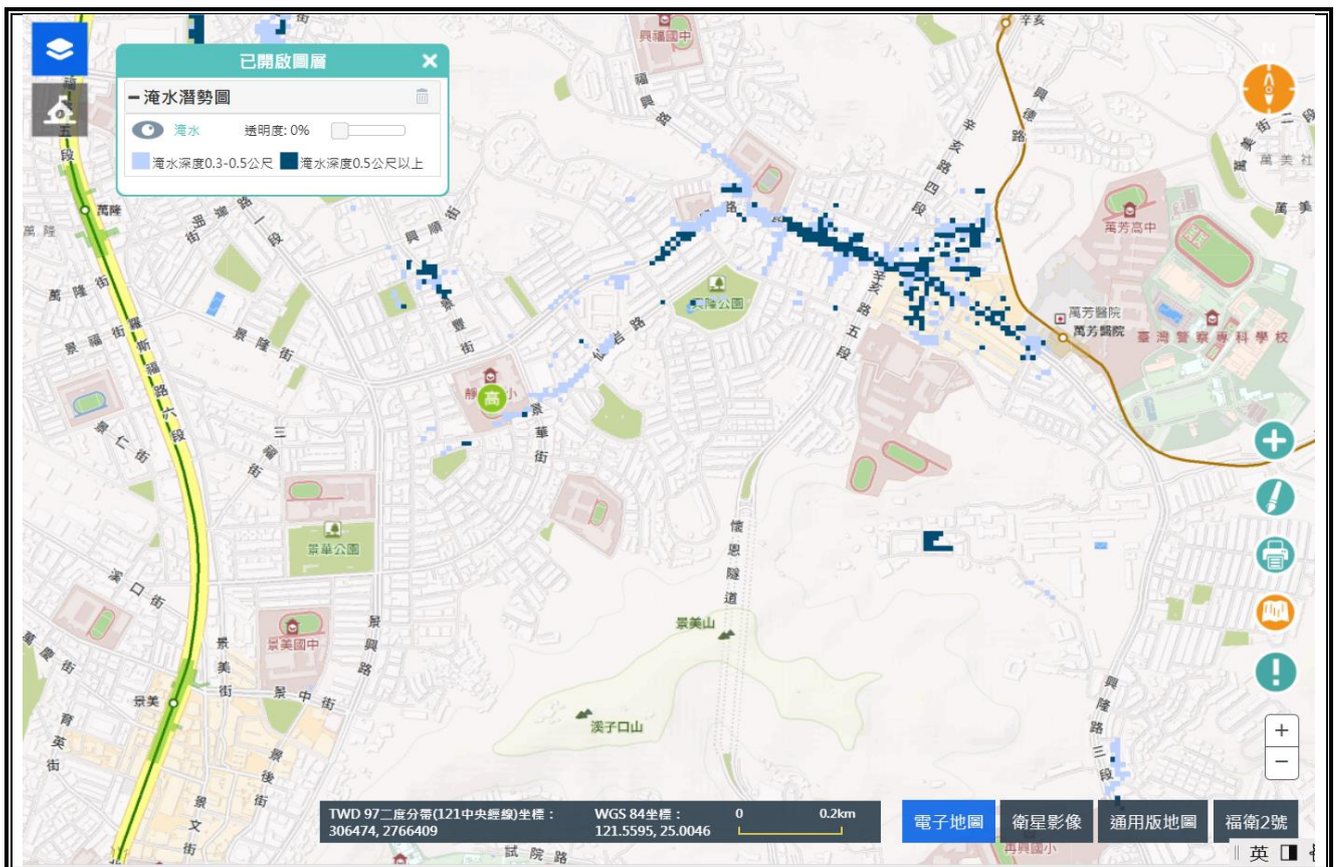


圖 2 淹水災害潛勢圖

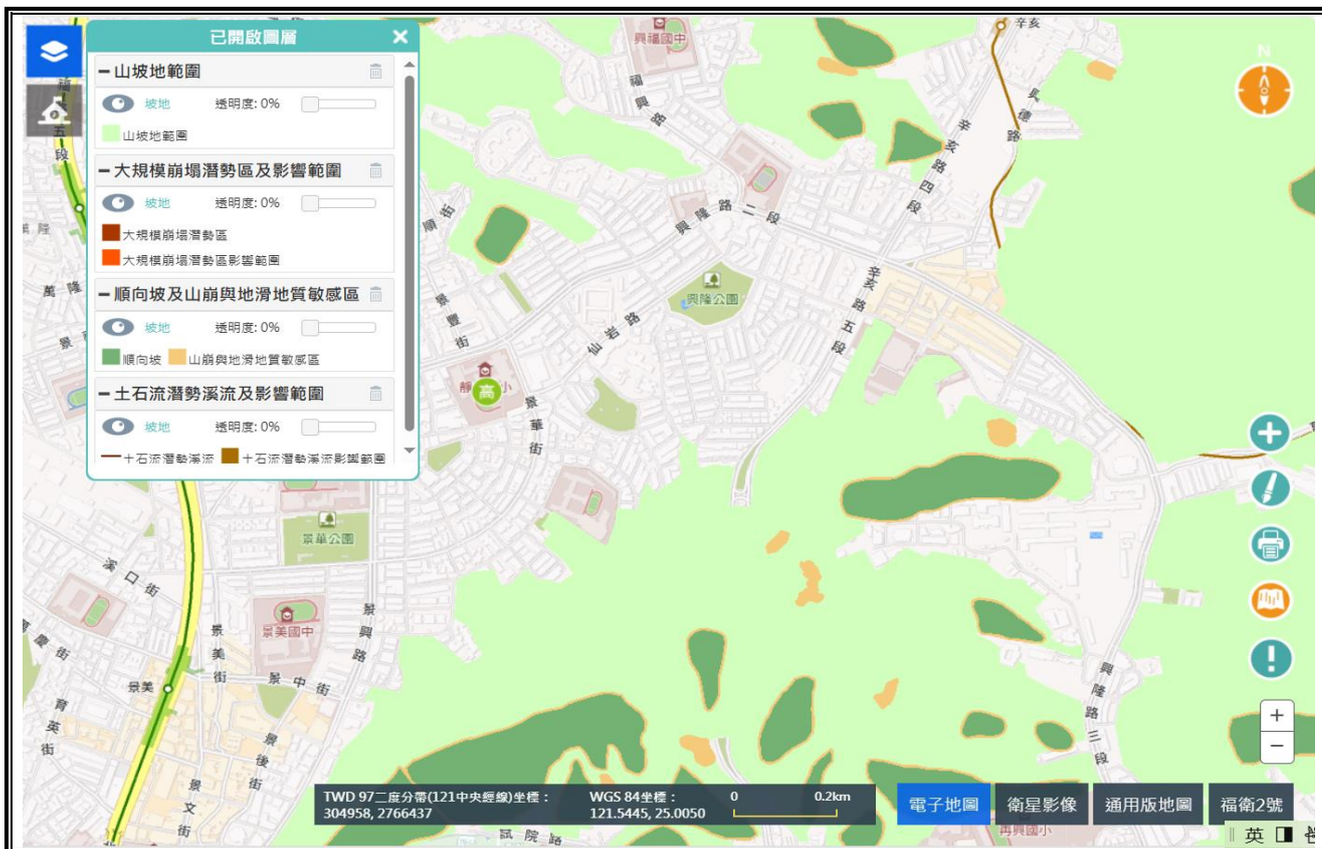


圖 3 坡地災害潛勢圖

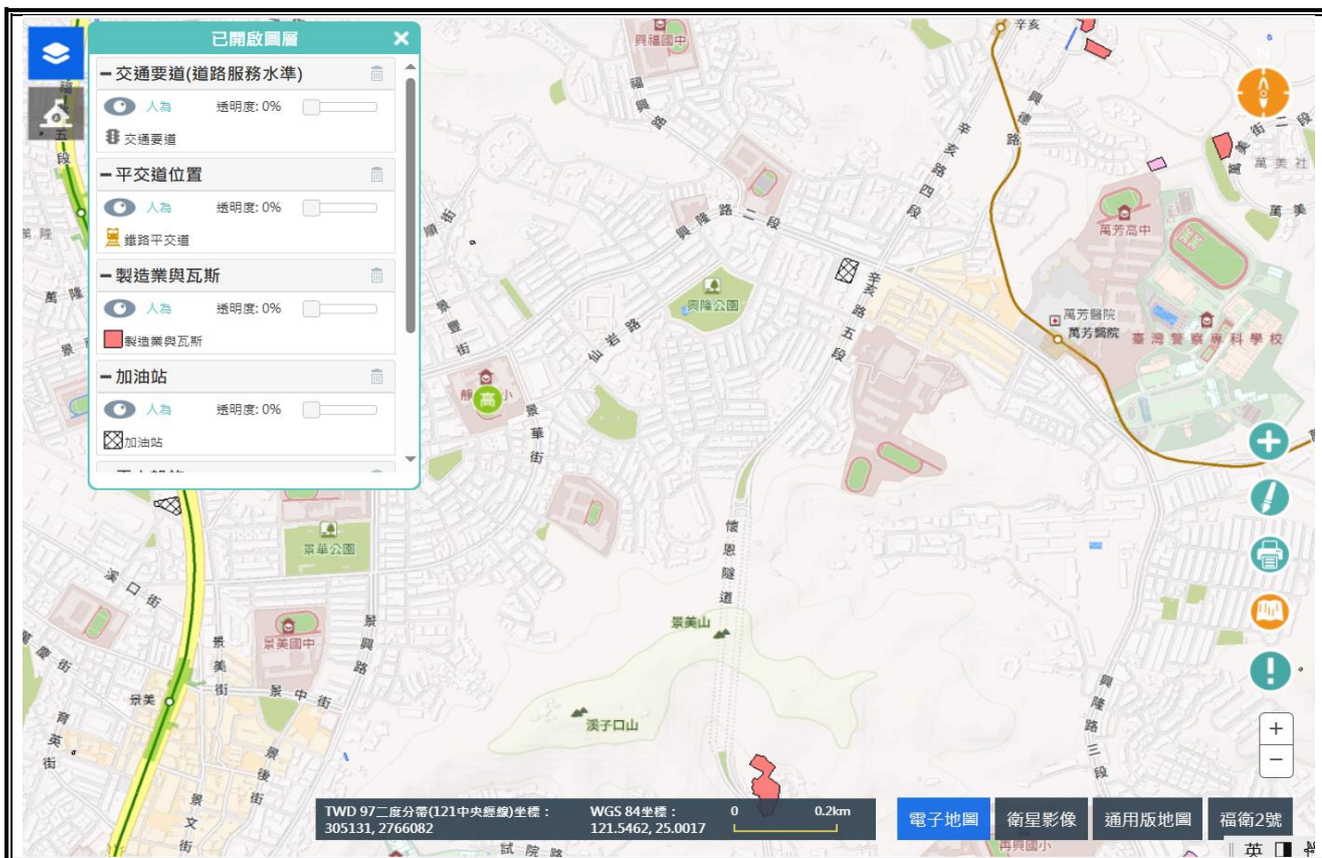


圖 4 人為災害潛勢圖

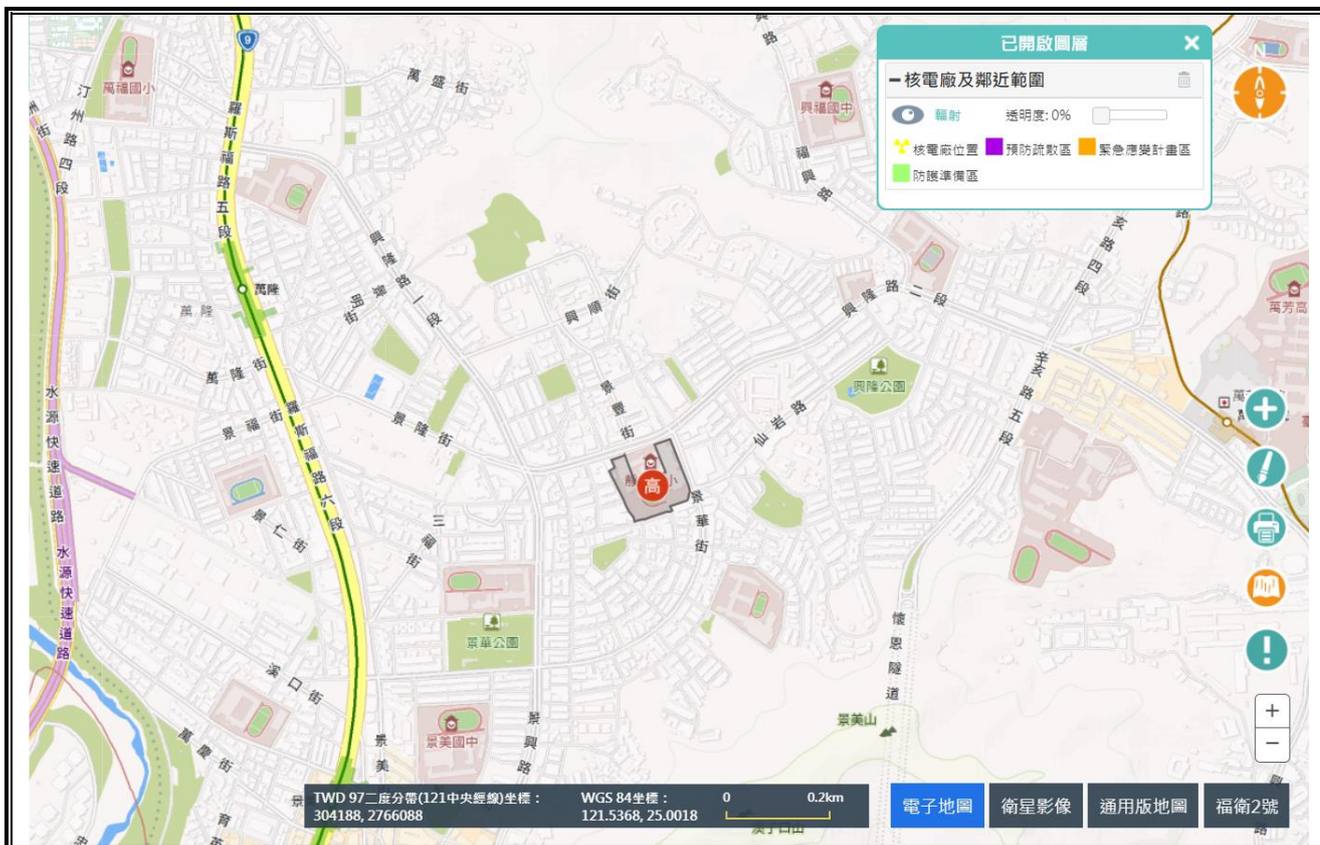


圖 1 輻射災害潛勢圖

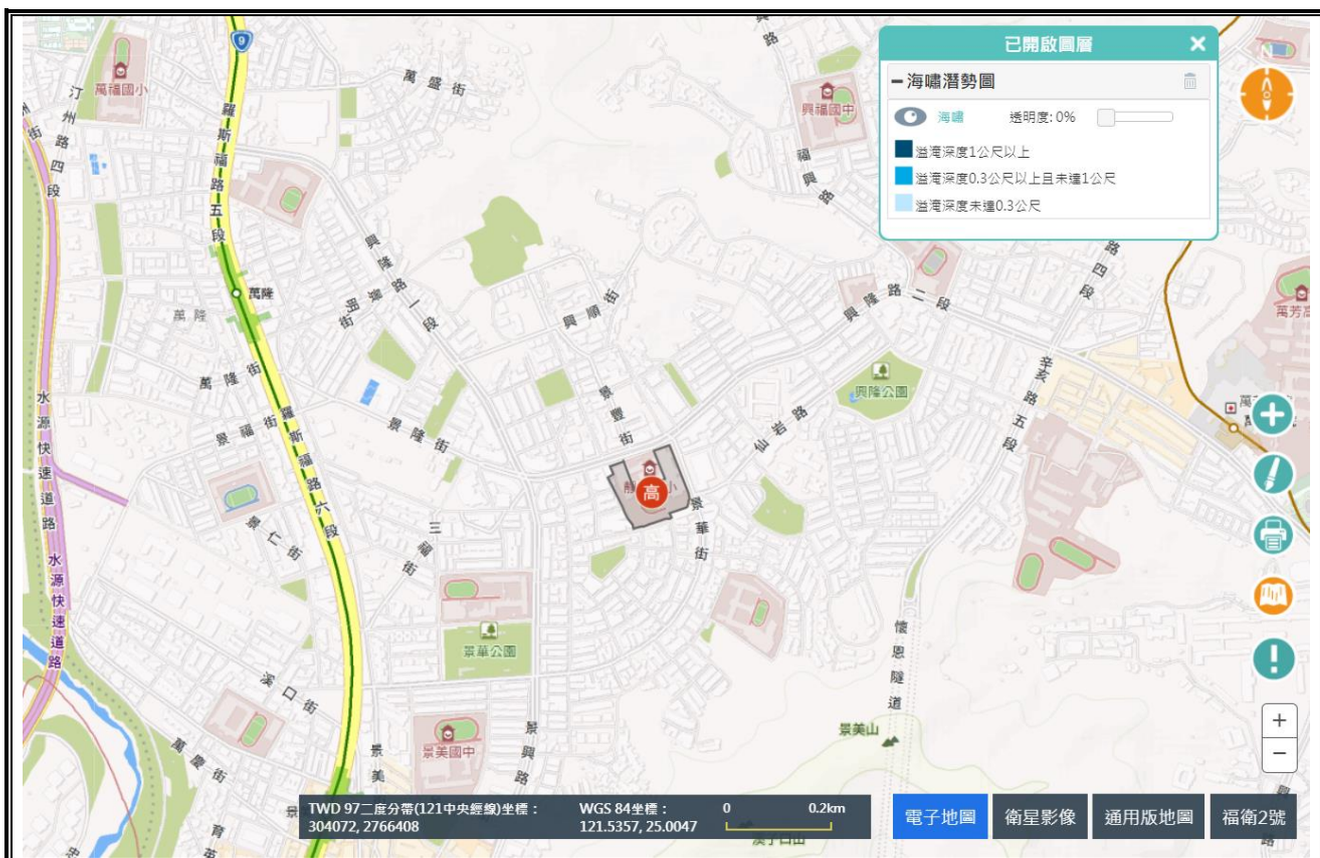


圖 2 海嘯災害潛勢圖