

2-3. 依不同災害別之災害潛勢檢核結果，製作校園防災地圖，且依張貼地點考量製作

嘉義市立興嘉國小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	111	無	斷層敏感區 500 公尺範圍內無潛勢區。
淹水	111	低	無直接位於淹水潛勢區，但鄰近 500 公尺範圍內有。
坡地	111	無	校園 500 公尺範圍內無潛勢區，位於土石流潛勢溪流影響範圍外；校園位於順向坡範圍外；過去 5 年內校園不曾發生坡地事件；位於山崩與地滑地質敏感區範圍外。’
人為	111	-	校園周邊 500 公尺範圍以下有製造業與瓦斯；校園周邊 200 公尺範圍以下有溝渠；過去 5 年內校園不曾發生人為災害事件
輻射	111	無	位於核電廠圓周 16 公里防護準備區範圍外
海嘯	111	無	位於海嘯溢淹潛勢圖範圍外

# 校園防災地圖-地震



# 嘉義市興嘉國民小學結合社區防災地圖---福民里

## 福民里水災疏散圖



## 福民里震災疏散圖





# 嘉義市興嘉國民小學結合社區防災地圖---紅瓦里

## 紅瓦里水災疏散圖



## 紅瓦里震災疏散圖





# 嘉義市興嘉國民小學結合社區防災地圖---車店里

## 車店里水災疏散圖



## 車店里震災疏散圖





# 嘉義市興嘉國民小學結合社區防災地圖---光路里

## 光路里水災疏散圖



## 光路里震災疏散圖



# 公告張貼校園防災地圖

校園防災地圖-

張貼於學務處走廊公告欄



校園防災地圖-

張貼於教室逃生出口



校園防災地圖-

張貼於學校穿堂公告欄



社區防災引導圖-

張貼在公布欄



避難引導指標-張貼於走廊



避難引導指標-張貼於穿堂兩側

