

# 臺北市松山區三民國小暨附設幼兒園

## 校園災害防救計畫

### 【本文】

本文共印製4份

持有人如下

指揮官：羅永治（姓名）

發言人：藍立達（姓名）

防災業務負責人 1：官聖政（姓名）

防災業務負責人 2：顏秀吉（姓名）

防災避難箱：四樓防災物資整備室（放置地點）

其他：孫家茀、\_\_\_\_\_（姓名）  
\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_（姓名）

中華民國 111 年 10 月 20 日

## 修訂歷程

版本	修訂日期	防災業務核章	校長核章	防災工作會報日期
1	111.10.20			111.10.20
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

- 註：1. 每 2 年至少修訂 1 次，本文部分文件如有變動，應修訂抽換，並於本表註記。  
2. 涉及計畫本文修改，應由校長召開防災工作會報，向全體教職員工說明修改內容，並於本表註記會報日期。無涉計畫修改之例行性防災工作會報，不須於本表中填寫。

# 目錄

目錄.....	I
圖目錄.....	II
表目錄.....	III
第 1 篇.....	前言 1-1
1.1  依據.....	1-1
1.2  目的.....	1-1
1.3  架構.....	1-1
第 2 篇.....	學校概況 2-1
2.1  校園基本資料.....	2-1
2.2  校園周邊環境及土地使用狀況.....	2-1
2.3  校園平面配置.....	2-1
2.4  校園建築物資料.....	2-5
2.5  校園潛在災害評估及分析.....	2-21
2.6  校園災害防救組織.....	2-27
第 3 篇.....	減災整備階段 3-1
3.1  編列校園災害防救經費.....	3-1
3.2  校園安全準備工作.....	3-1
3.2.1 校園環境安全自主調查、鑑定與改善.....	3-1
3.2.2 校園防災地圖.....	3-2
3.2.3 1991 報平安留言平臺.....	3-5
3.3  應變器材及支援單位.....	3-6
3.3.1 災害應變器材整備.....	3-6
3.3.2 支援單位聯絡清冊.....	3-6
3.4  校園災害防救教育訓練.....	3-6
3.5  校園災害防救演練.....	3-6
第 4 篇.....	應變階段 4-1
4.1  校園災害應變流程.....	4-1
4.2  災害通報.....	4-7
第 5 篇.....	復原重建階段 5-1
5.1  受災師生心靈輔導.....	5-1
5.2  學校環境衛生及設施設備維護與修繕.....	5-3
5.3  學生復課計畫、補課計畫.....	5-3
5.4  供水與供電等緊急處理.....	5-4

## 圖 目 錄

圖 1.1 校園災害防救計畫架構圖.....	1-1
圖 2.1 校園周邊道路圖.....	2-3
圖 2.2 校園平面配置圖.....	2-4
圖 2.3 校園潛在災害評估及分析流程圖.....	2-21
圖 2.4.1 地震災害潛勢圖.....	2-25
圖 2.4.2 淹水災害潛勢圖.....	2-25
圖 2.5 校園災害防救組織架構.....	2-27
圖 3.1 減災整備工作架構圖.....	3-1
圖 3.2 校園環境安全自主調查流程圖.....	3-2
圖 3.3 校園防災地圖.....	3-3
圖 3.4 1991 報平安留言平臺.....	3-5
圖 4.1 校園災害應變流程圖.....	4-1
圖 4.2 災害通報流程圖.....	4-7

## 表目錄

表 2.1 學校基本資料表.....	2-2
表 2.2 建築物現況資料表.....	2-6
表 2.3 廚房現況資料表.....	2-19
表 2.4 實驗室（含職業類科教室）現況資料表.....	錯誤！尚未定義書籤。
表 2.5 災害防救參考資訊.....	2-22
表 2.6 近 5 年校園災害事件紀錄表.....	2-26
表 2.7 平時減災整備工作分配表.....	2-28
表 2.8.1 緊急應變小組分組表.....	2-29
表 2.8.2 緊急應變任務分工表.....	錯誤！尚未定義書籤。
表 2.9 宿舍夜間人員緊急召回順序表.....	錯誤！尚未定義書籤。
表 2.10 宿舍夜間應變階段人員任務分工表.....	錯誤！尚未定義書籤。
表 3.1 災害應變器材檢核表.....	3-7
表 3.2 支援單位聯絡清冊.....	3-9
表 4.1 校園災害應變流程說明及原則.....	4-2
表 4.2 災害通報重點紀錄.....	4-8
表 5.1 心靈輔導資源表.....	5-2

# 第1篇 前言

## 1.1 依據

- 一、《教育部主管各級學校及所屬機構災害防救要點》
- 二、《校園安全及災害事件通報作業要點》
- 三、《消防法》
- 四、《消防法施行細則》

## 1.2 目的

依據前項法令、要點及規範擬定「校園災害防救計畫」(以下簡稱本計畫)。本計畫從「災害管理」減災、整備、應變及復原重建等 4 階段，建構校園災害防救體系，釐清各階段所須辦理之工作內容（含所需表單）及專責人員/單位之聯繫方式，預期透過一致性的應變架構、專責化的災害管理、整合性的專業合作，妥善運用和靈活調度資源/支援，確保面臨不同災害時，各項緊急應變程序得以順利運作，提升全體教職員工生之防災知識、技能及態度，保障教職員工生之生命安全，減輕災害造成的衝擊和損失。

## 1.3 架構

本計畫分為「本文」及「附件」2 部分〔圖 1.1〕。

「本文」包含學校基本資訊與災害管理各階段之原則性工作內容，以簡要文字搭配表格與流程圖呈現，以利現場實際操作。平時有助教職員工進行減災整備相關事務，災時可快速提供應變所需資訊。

「附件」除了針對各類災害應變內容進行說明外，另提供本文中及應變中使用之空白表單，學校可直接複印填寫抽換，並彙整學校相關紀錄、掃描檔等重要文件。

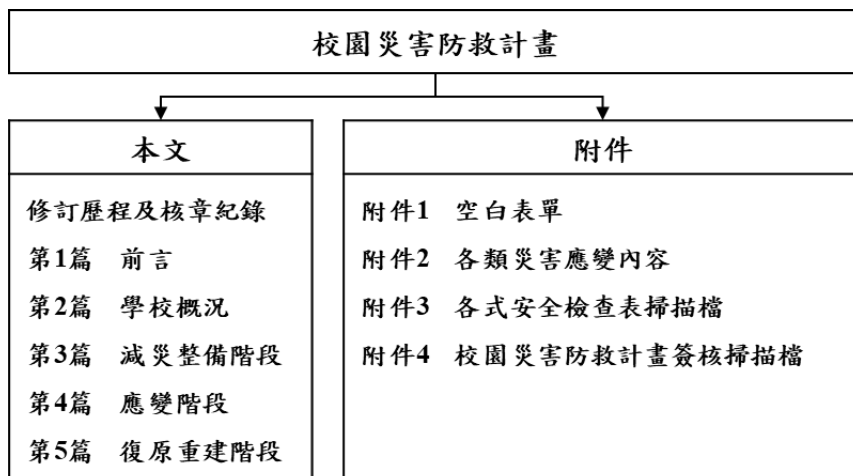


圖 1.1 校園災害防救計畫架構圖

## 第2篇 學校概況

### 2.1 校園基本資料

為確保全體教職員工迅速掌握學校基本資料，平時應定期檢查、更新校園基本資料〔表 2.1〕，確實掌握防災業務人員聯絡方式，以利災時各司其職，迅速應變與決策。

### 2.2 校園周邊環境及土地使用狀況

校園周邊道路圖〔圖 2.1〕，用以了解校園周邊環境、相對位置及土地使用狀況，以便於掌握周邊環境，並了解周邊設施於災害情境下可能危及學校的各種狀況。災時得以依據校園出入口及鄰外道路，執行相關應變作為。

### 2.3 校園平面配置

校園平面配置圖〔圖 2.2〕，平時彙整校園空間配置資訊，災時得以依據校園出入口及鄰外道路，判讀圖資及相對位置，以利執行相關應變作為。

表 2.1 學校基本資料表

學 校 全 銜	市立三民國小			
地 址	臺北市松山區莊敬里民權東路五段 1 號			
人 員 資 料	姓名	職稱	手 機	電 子 信 箱
校 長	羅永治	校長	0939018796	lou5501@smps. tp. edu. tw
防 災 業 務 負 責 人 1	官聖政	總務主任	0988005051	kuan@smps. tp. edu. tw
防 災 業 務 負 責 人 2	顏秀吉	學務主任	0910082732	gi770056@smps. tp. edu. tw
班 級 數	共 29 班 ■ 含附設幼兒園 4 班 ■ 含分散式資源班 2 班 ■ 含集中式特教班 3 班	教 職 員 工 人 數 ( 在 校 人 數 最 大 值 )	78	
	學 生 人 數	一 般 學 生	649	
		身 心 障 礙 學 生	18	



圖 2.1 校園周邊道路圖  
(瀏覽日期：110 年 9 月 22 日)

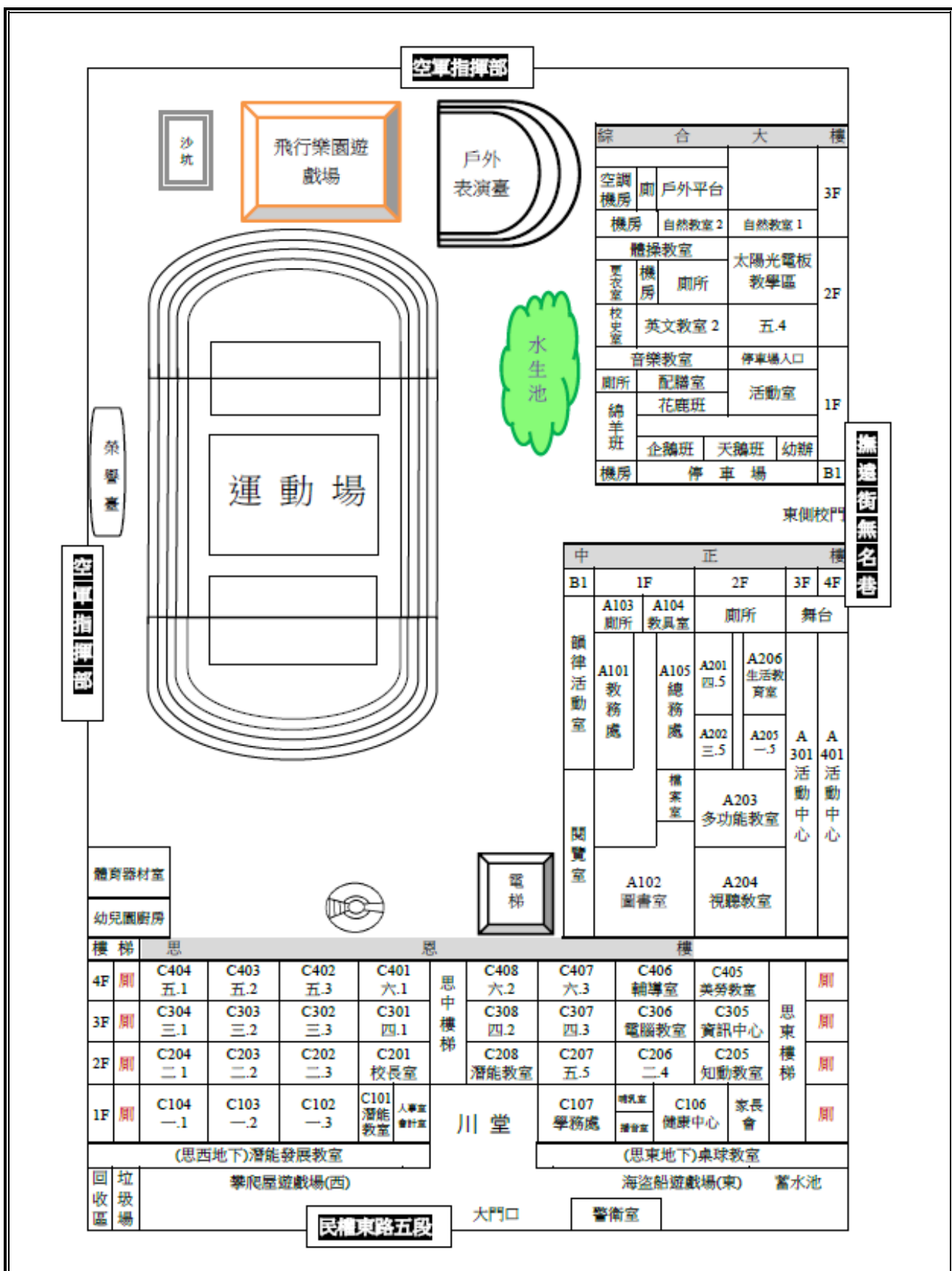


圖 2.2 校園平面配置圖

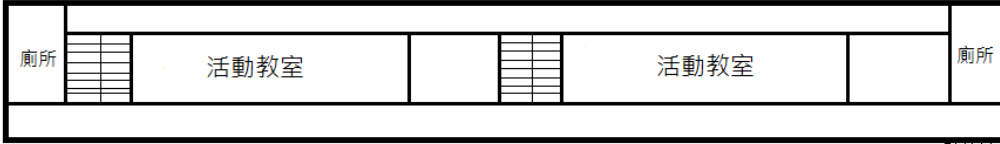
## 2.4 校園建築物資料

校園建築物資料包含校園內各棟建築、廚房資訊和陳設，每棟建築物、廚房皆有 1 份資料表，平面配置圖包含各空間名稱、走廊、樓梯等空間狀況為原則，並標註火警受信總機、滅火器、室內消防栓、緩降機等位置。校園建築物共有 3 棟〔表 2.2〕；廚房共有 1 間〔表 2.3〕。

表 2.2 建築物現況資料表

建築物名稱	思恩樓		總棟數－編號	03-A			
基本資料	填表日期	<u>111</u> 年 <u>9</u> 月 <u>22</u> 日		填表人	官聖政		
	避難場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，類別：_____		建造年代	民國 <u>68</u> 年		
	建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室					
	增建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：_____		地面樓層數	<u>4</u> 樓		
	安全檢查表	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，檢核日期： <u>111</u> 年 <u>9</u> 月 <u>28</u> 日		地下樓層數	<u>1</u> 樓		
	補強工程	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，補強日期： <u>100</u> 年 <u>8</u> 月 <u>29</u> 日（驗收合格日）					
	構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造 (SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造 (RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造 (SRC) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
平時用途 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 教室 <input checked="" type="checkbox"/> 辦公室 <input type="checkbox"/> 會議室 <input checked="" type="checkbox"/> 健康中心 <input checked="" type="checkbox"/> 盥洗室（含廁所） <input type="checkbox"/> 寢室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 圖書室 <input type="checkbox"/> 活動中心 <input type="checkbox"/> 教保準備室 <input checked="" type="checkbox"/> 廚房 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 檔案室 <input type="checkbox"/> 演藝廳 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 餐廳 <input type="checkbox"/> 水療室 <input type="checkbox"/> 游泳池 <input type="checkbox"/> 練琴室 <input type="checkbox"/> 專業資源中心 <input type="checkbox"/> 牙科 <input type="checkbox"/> 室內活動室 <input type="checkbox"/> 室內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內儲藏空間 <input type="checkbox"/> 機房 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 室外活動空間 <input type="checkbox"/> 室外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 實習工場，類別：_____ <input type="checkbox"/> 專科教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 專業團隊教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 防災空間/教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 實驗室 <input type="checkbox"/> 其他：_____						
	避難設施或 設備 (可複選)	<input type="checkbox"/> 救援平臺（ <u>  </u> 個) <input type="checkbox"/> 救助袋（ <u>  </u> 個) <input type="checkbox"/> 緩降機（ <u>  </u> 具) <input type="checkbox"/> 避難滑梯（ <u>  </u> 座) <input type="checkbox"/> 免電力自走式避難梯（ <u>  </u> 座) <input checked="" type="checkbox"/> 無障礙斜坡道（ <u>1</u> 座) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
		空間總數	<u>31</u> 間	一般廁所	<u>8</u> 間	樓梯總數	<u>3</u> 座
		容納人數	<u>400</u> 人	無障礙廁所	<u>8</u> 間	電梯總數	<u>1</u> 座
	現況調查	梁柱裂縫 或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
		梁柱鋼筋裸露 鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	走廊柱/牆位	<input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側有柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側無牆 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有牆		

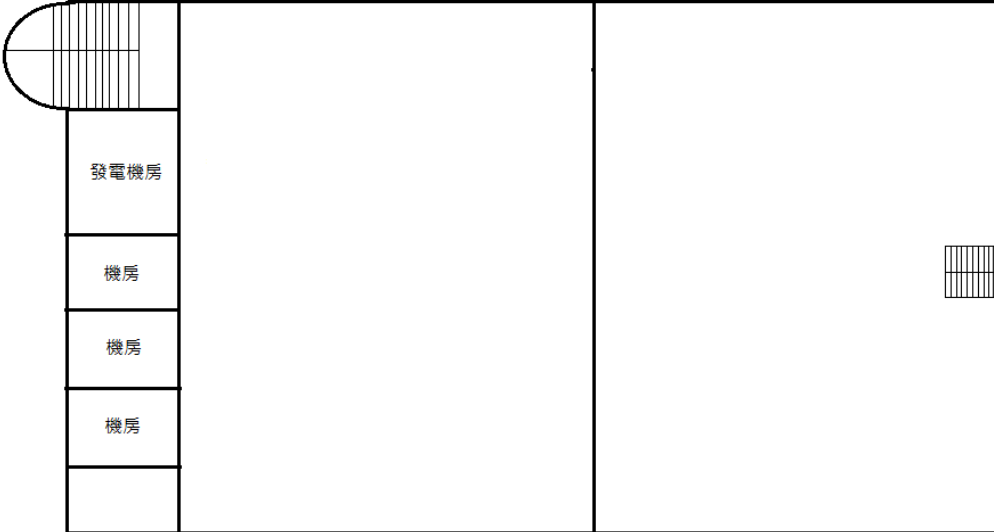
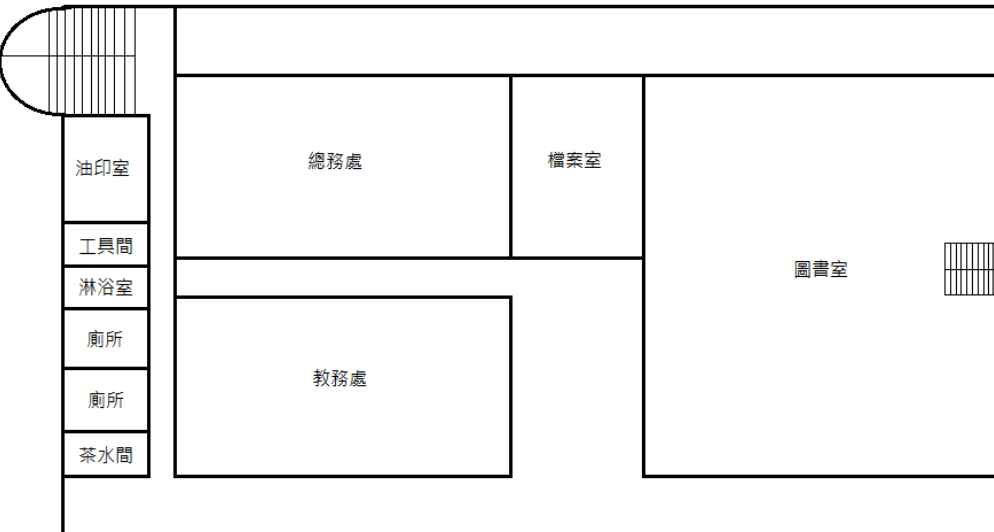
建築物名稱	思恩樓	總棟數－編號	03-A
與鄰棟間距 (公分)	<input checked="" type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數；或間距大於 50 公分以上		
備註			
照片	正面		
	側面		

建築物名稱	思恩樓	總棟數一編號	03-A
地下一樓		思恩樓地下室一樓平面圖	
平面配置圖		思恩樓一樓平面圖	
二樓		思恩樓二樓平面圖	
三樓		思恩樓三樓平面圖	

建築物名稱	思恩樓	總棟數－編號	03-A
四 樓	 <p>思恩樓四樓平面圖</p>		

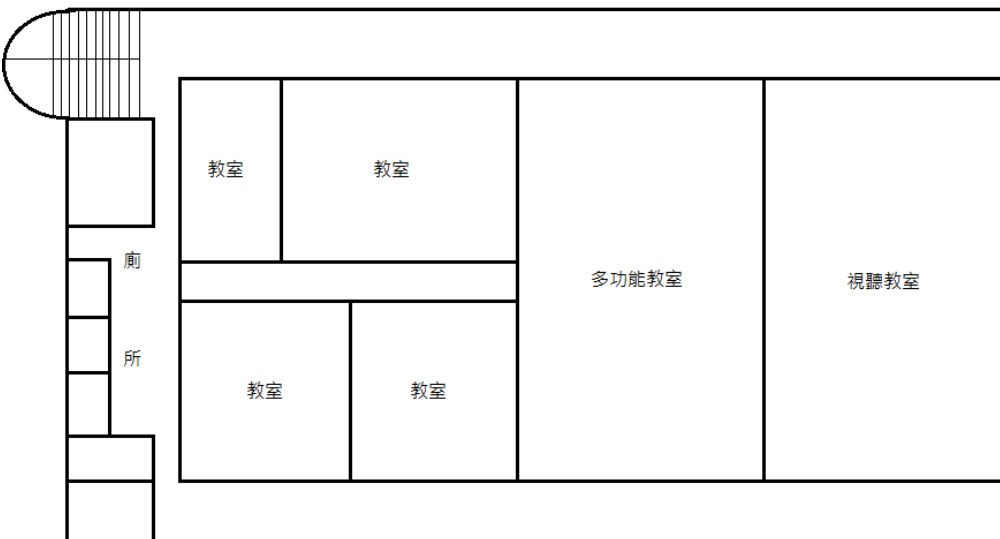
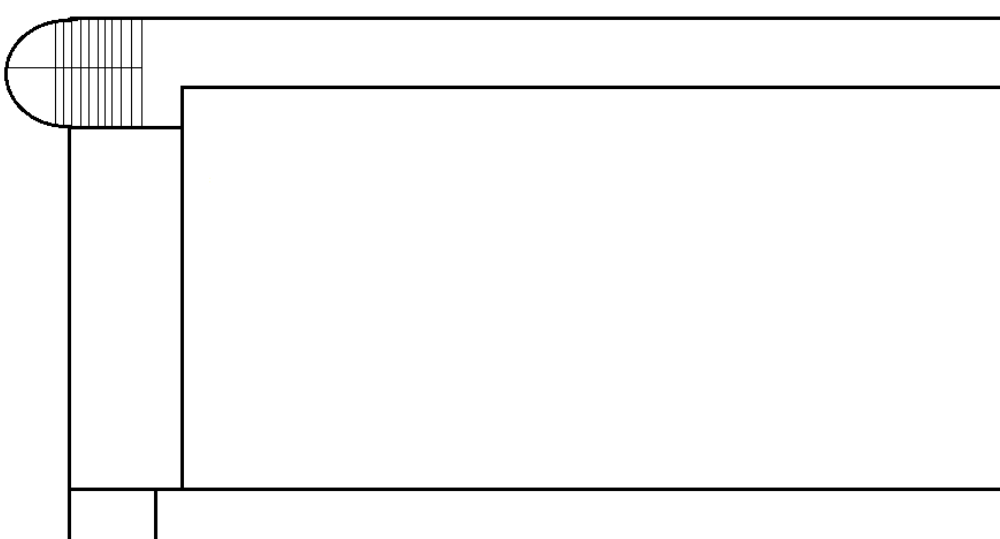
建築物名稱	活動中心		總棟數－編號	03-B			
<b>基本資料</b>	填表日期	111 年 09 月 22 日		填表人	官聖政		
	避難場所	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是，類別：_____		建造年代	民國 74 年		
	建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點： <u>檔案室</u>		地面樓層數	4 樓		
	增建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：_____		地下樓層數	1 樓		
	安全檢查表	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，檢核日期： <u>111 年 09 月 28 日</u>					
	補強工程	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，補強日期： <u>93 年 03 月 30 日</u>					
	構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造 (SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造 (RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造 (SRC) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
<b>平時用途 (可複選)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 教室 <input checked="" type="checkbox"/> 辦公室 <input checked="" type="checkbox"/> 會議室 <input type="checkbox"/> 健康中心 <input checked="" type="checkbox"/> 盥洗室 (含廁所) <input type="checkbox"/> 寢室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input checked="" type="checkbox"/> 圖書室 <input checked="" type="checkbox"/> 活動中心 <input type="checkbox"/> 教保準備室 <input type="checkbox"/> 廚房 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input checked="" type="checkbox"/> 檔案室 <input type="checkbox"/> 演藝廳 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 餐廳 <input type="checkbox"/> 水療室 <input type="checkbox"/> 游泳池 <input type="checkbox"/> 練琴室 <input type="checkbox"/> 專業資源中心 <input type="checkbox"/> 牙科 <input type="checkbox"/> 室內活動室 <input checked="" type="checkbox"/> 室內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內儲藏空間 <input checked="" type="checkbox"/> 機房 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 室外活動空間 <input type="checkbox"/> 室外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 實習工場，類別：_____ <input type="checkbox"/> 專科教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 專業團隊教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 防災空間/教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 實驗室 <input type="checkbox"/> 其他：_____						
	<b>避難設施或 設備 (可複選)</b>	<input type="checkbox"/> 救援平臺 (____個) <input type="checkbox"/> 救助袋 (____個) <input type="checkbox"/> 緩降機 (____具) <input type="checkbox"/> 避難滑梯 (____座) <input type="checkbox"/> 免電力自走式避難梯 (____座) <input checked="" type="checkbox"/> 無障礙斜坡道 (1 座) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
		空間總數	<u>13</u> 間	一般廁所	<u>2</u> 間	樓梯總數	<u>2</u> 座
		容納人數	<u>500</u> 人	無障礙廁所	<u>1</u> 間	電梯總數	<u>0</u> 座
	<b>現況調查</b>	梁柱裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
		梁柱鋼筋裸露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	走廊柱位	<input type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側無牆 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有牆		
		與鄰棟間距 (公分)	<input checked="" type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數；或間距大於 50 公分以上				

建築物名稱	活動中心	總棟數－編號	03-B
備註			
正面 照片			
			

建築物名稱	活動中心	總棟數－編號	03-B
地下一樓			
平面配置圖			

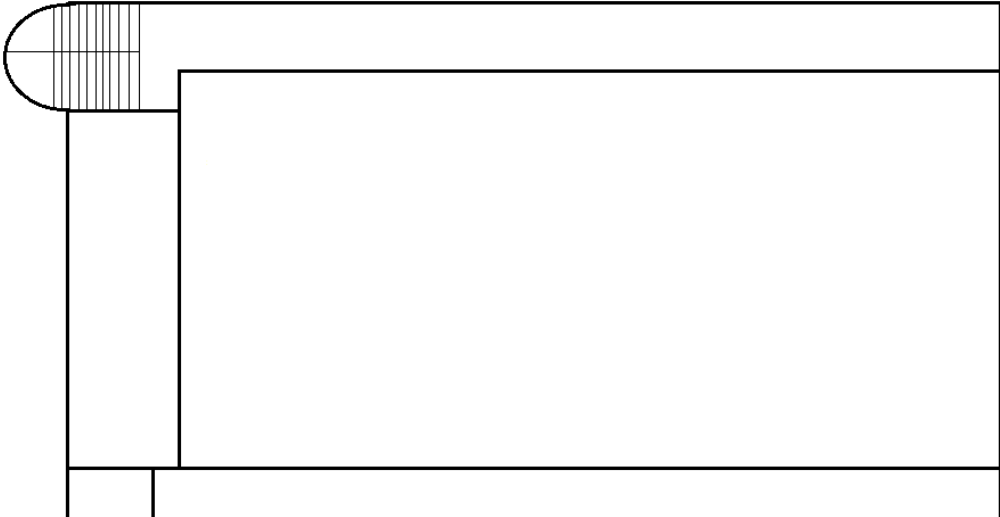
中正樓地下室一樓平面圖

中正樓一樓平面圖

建築物名稱	活動中心	總棟數－編號	03-B
二樓			
三樓			

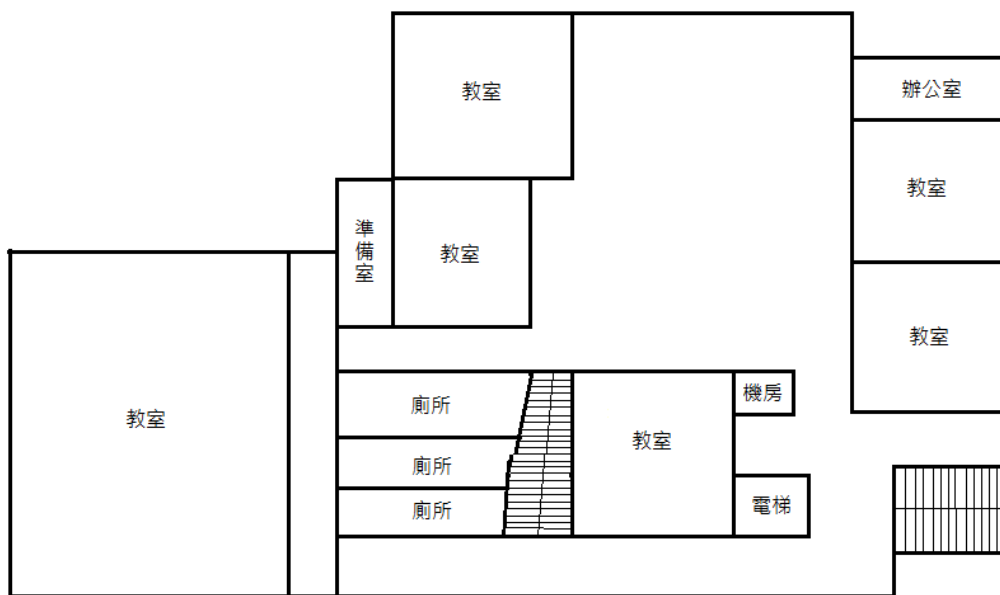
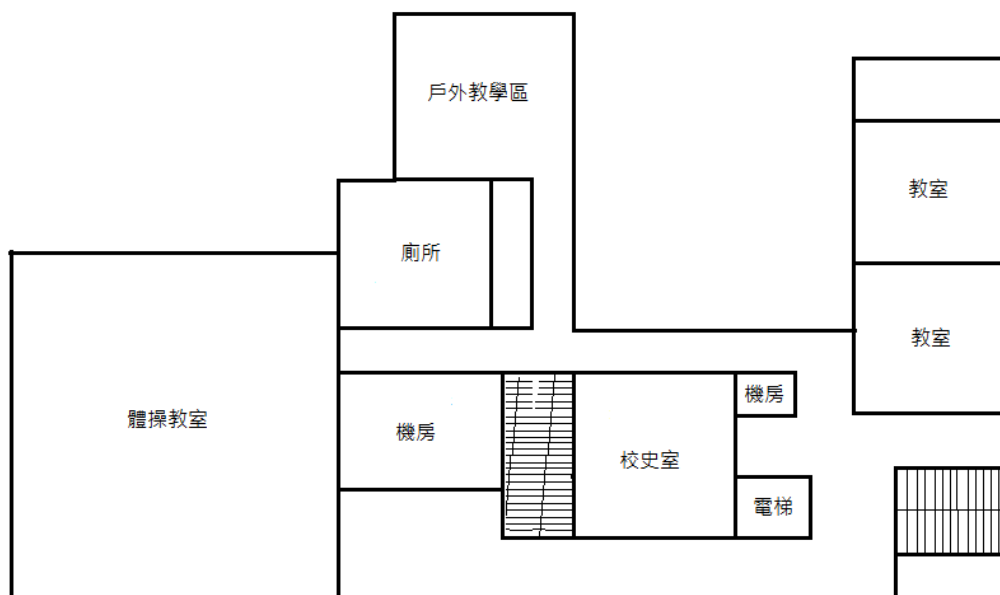
中正樓二樓平面圖

中正樓三樓平面圖

建築物名稱	活動中心	總棟數－編號	03-B
四樓			中正樓四樓平面圖

建築物名稱	綜合大樓		總棟數－編號	03-C			
<b>基本資料</b>	填表日期	111 年 09 月 22 日		填表人	官聖政		
	避難場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，類別：_____		建造年代	民國 103 年		
	建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點： <u>檔案室</u>		地面樓層數	3 樓		
	增建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：_____		地下樓層數	1 樓		
	安全檢查表	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，檢核日期： <u>111 年 09 月 28 日</u>					
	補強工程	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，補強日期： <u>  年  月  日</u>					
	構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造 (SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造 (RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造 (SRC) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
<b>平時用途 (可複選)</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 教室 <input checked="" type="checkbox"/> 辦公室 <input checked="" type="checkbox"/> 會議室 <input type="checkbox"/> 健康中心 <input checked="" type="checkbox"/> 盥洗室 (含廁所) <input type="checkbox"/> 寢室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 圖書室 <input type="checkbox"/> 活動中心 <input type="checkbox"/> 教保準備室 <input type="checkbox"/> 廚房 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 檔案室 <input type="checkbox"/> 演藝廳 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 餐廳 <input type="checkbox"/> 水療室 <input type="checkbox"/> 游泳池 <input type="checkbox"/> 練琴室 <input type="checkbox"/> 專業資源中心 <input type="checkbox"/> 牙科 <input checked="" type="checkbox"/> 室內活動室 <input type="checkbox"/> 室內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內儲藏空間 <input checked="" type="checkbox"/> 機房 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 室外活動空間 <input type="checkbox"/> 室外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 實習工場，類別：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 專科教室，類別： <u>體操、音樂、英語、自然教室</u> <input type="checkbox"/> 專業團隊教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 防災空間/教室，類別：_____ <input type="checkbox"/> 實驗室 <input type="checkbox"/> 其他：_____						
	<b>避難設施或 設備 (可複選)</b>	<input type="checkbox"/> 救援平臺 (____個) <input type="checkbox"/> 救助袋 (____個) <input type="checkbox"/> 緩降機 (____具) <input type="checkbox"/> 避難滑梯 (____座) <input type="checkbox"/> 免電力自走式避難梯 (____座) <input checked="" type="checkbox"/> 無障礙斜坡道 (1 座) <input type="checkbox"/> 其他：_____					
		空間總數	14 間	一般廁所	4 間	樓梯總數	2 座
		容納人數	200 人	無障礙廁所	1 間	電梯總數	1 座
	<b>現況調查</b>	梁柱裂縫 或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
		梁柱鋼筋裸 露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	走廊柱位	<input type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側無牆 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有牆		
		與鄰棟間距 (公分)	<input type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input checked="" type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數；或間距大於 50 公分以上				

建築物名稱	綜合大樓	總棟數－編號	03-C
備註			
正面			
照片			
側面			

建築物名稱	綜合大樓	總棟數－編號	03-C
地下一樓			
		綜合大樓地下一樓平面圖	
平面配置圖			
		綜合大樓一樓平面圖	
二樓			
		綜合大樓二樓平面圖	

建築物名稱	綜合大樓	總棟數－編號	03-C
三樓	<p>綜合大樓三樓平面圖</p>		

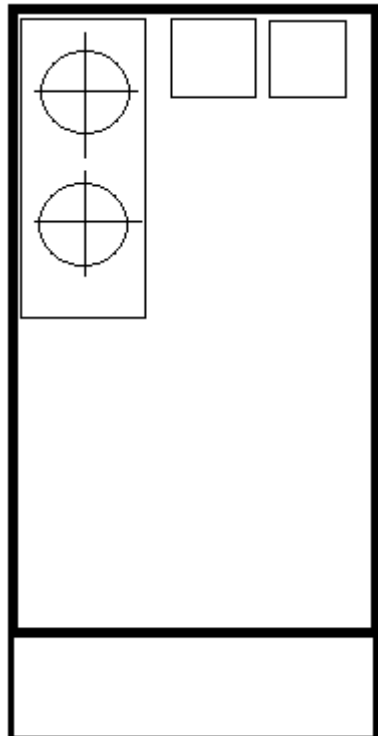
表 2.3 廚房現況資料表

廚 房 位 置		<input type="checkbox"/> _____ 樓 (位於 _____ 樓) <input checked="" type="checkbox"/> 獨立大樓 (地面 1 樓, 地下 _____ 樓)		
填 表 日 期		111 年 09 月 22 日	填 表 人	官聖政
面 積 (平 方 公 尺)		24.32m <sup>2</sup>	建 造 年 代	民 國 68 年
管 理 人		孫家弗	手 機	0912032611
代 理 人		劉雅琪	手 機	0932320455
電 力 負 荷		220V <u>20A</u> , 110V <u>30A</u> , 其他: _____ (填列用電量高者)		
通 風 設 備		<input checked="" type="checkbox"/> 自然通風 <input checked="" type="checkbox"/> 窗及排風機 <input type="checkbox"/> 密閉室冷氣 <input checked="" type="checkbox"/> 吊扇 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
採 光 照 明		<input checked="" type="checkbox"/> 窗自然光 <input type="checkbox"/> 日光燈 <input type="checkbox"/> LED 燈 <input type="checkbox"/> 省電燈管 <input checked="" type="checkbox"/> T5 燈管 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
消 防 系 统		<input checked="" type="checkbox"/> 滅火器: 乾粉 10 型、2 支 (型式、數量) <input checked="" type="checkbox"/> 火警自動警報系統 <input type="checkbox"/> 手動警報系統 <input type="checkbox"/> 其他: _____		
是否 有 獨 立 電 源 總 關 關?		<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是		
出 入 口 是否 設 緊 急 出 口 標 示 燈?		<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是		
是否 有 設 緊 急 照 明 燈?		<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是		
照 片				

廚 房 位 置

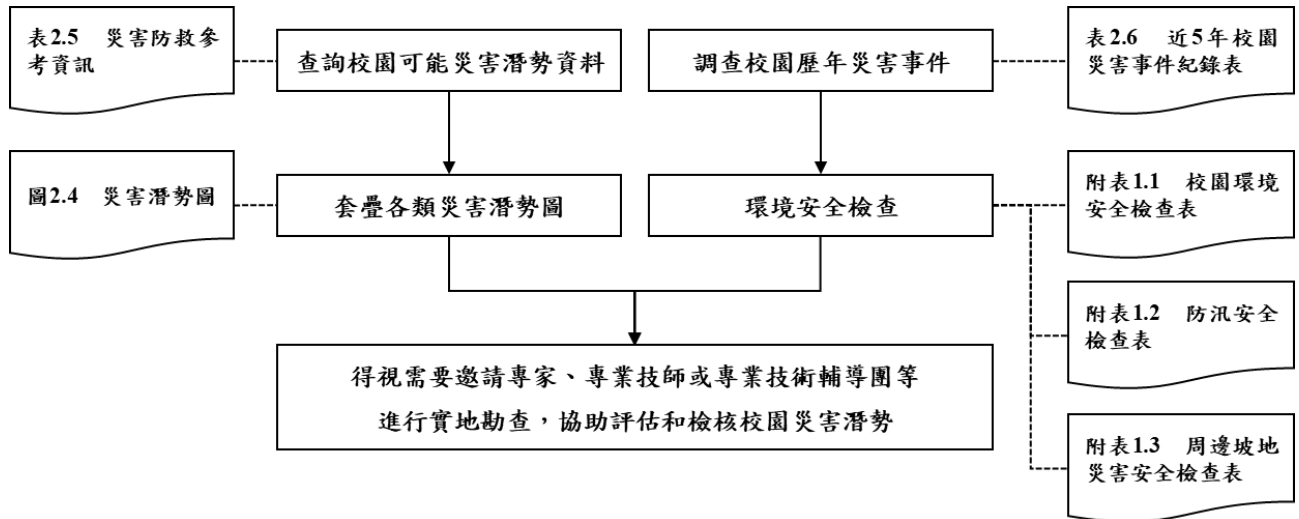
\_\_\_\_\_ 樓（位於 \_\_\_\_\_ 樓）  獨立大樓（地面 \_\_\_\_\_ 樓，地下 \_\_\_\_\_ 樓）

平面圖



## 2.5 校園潛在災害評估及分析

藉由校園潛在災害評估及分析流程〔圖 2.3〕，辨識學校及鄰近地區可能發生的各種潛在災害類別。



透過查詢各單位災害防救參考資訊〔表 2.4〕，套疊學校位址與各類災害潛勢圖資〔圖 2.4〕（運用「教育部防災教育資訊網→防災校園專區→GIS 圖臺」），確實得出學校位於地震類災害潛勢範圍內，含地震、淹水等（依據實際套疊結果羅列）。

學校應彙整近 5 年年校園災害事件〔表 2.5〕，並進行校園環境安全檢查，得視需要邀請專家、專業技師或專業技術輔導團等實地勘查，以預先防範，減少人員傷亡和財物損失；亦可作為平時教職員工生災害防救教育訓練重點、兵棋推演議題及防災演練驗證項目，尤應於災時特別留意可能會發生的狀況。

表 2.4 災害防救參考資訊

單位	名稱	網址	說明
教育部	教育部防災教育資訊網	<a href="https://disaster.moe.edu.tw/">https://disaster.moe.edu.tw/</a>	提供「最新消息」、「計畫簡介」、「教學資源」、「年度活動」、「氣候變遷」、「電子報」等內容。並作為學校推動校園防災電子歷程之平臺，於登入後在「防災校園專區」查詢災害潛勢、編撰校園災害防救計畫等。
內政部 消防署	1991 報平安留言平臺	<a href="https://www.1991.tw/">https://www.1991.tw/</a>	透過預先約定電話，以「網路留言板」或「網路留言板」等方式進行查詢和發布留言，提供災時報平安管道。
行政院 原子能委員會	行政院原子能委員會	<a href="https://www.aec.gov.tw/">https://www.aec.gov.tw/</a>	提供「施政與法規」、「核能管制」、「輻射防護」、「緊急應變」及「防疫資訊專區」等內容。透過相關公開資訊，了解輻射防護與緊急應變。
行政院 環境保護署	空氣品質監測網	<a href="https://airtw.epa.gov.tw/">https://airtw.epa.gov.tw/</a>	提供「空品監測」、「任務監測」、「空品預報」、「作業規範」及「空品科普」等內容。透過相關空氣品質監測資訊，了解全國空氣品質狀況。
	毒物及化學物質局	<a href="https://www.tcsb.gov.tw/">https://www.tcsb.gov.tw/</a>	提供「食安源頭管理」、「教育宣導」、「法規專區」、「公開資訊」及「主題專區」等內容。透過相關重要數據，了解生活中被列管、合格及合法等資訊。
行政院 農業委員會 水土保持局	土石流防災資訊網	<a href="http://246.swcb.gov.tw">http://246.swcb.gov.tw</a>	提供「防災監測」、「土石流資訊」、「防災應用」、「防災成果」及「下載與服務」等內容。透過相關監測資訊，即時掌握土石流警戒資訊。
經濟部水利署	經濟部水利署防災資訊	<a href="http://fhy.wra.gov.tw/">http://fhy.wra.gov.tw/</a>	提供「防災快訊」、「警戒資訊」、「監控資訊」、

單位	名稱	網址	說明
	服務網		「防汛整備」、「全民防災」及「防汛夥伴」等內容。透過相關監測資訊，即時掌握防汛資訊。
經濟部中央地質調查所	經濟部中央地質調查所	<a href="https://www.moeacgs.gov.tw/">https://www.moeacgs.gov.tw/</a>	提供「便民服務」、「政策計畫」、「地質資訊」、「新聞/活動」、「地質法專區」及「常見問答」等內容。根據相關地質資訊，了解活動斷層、土壤液化、地質資源、山崩災害等內容。
衛生福利部疾病管制署	衛生福利部疾病管制署	<a href="http://www.cdc.gov.tw/">http://www.cdc.gov.tw/</a>	提供「傳染病與防疫專題」、「預防接種」、「國際旅遊與健康」、「應用專區」及「訊息專區」等內容。根據相關統計數據，了解國內外傳染病資訊。
行政法人 國家災害防救 科技中心	行政法人 國家災害防救科技中心	<a href="https://www.ncdr.nat.gov.tw/">https://www.ncdr.nat.gov.tw/</a>	建置相關資訊整合平臺，提供「科技研發」、「推廣應用」、「國際交流」、「資訊服務」及「相關網站」等內容。
	災害情資網	<a href="http://eocdss.ncdr.nat.gov.tw/">http://eocdss.ncdr.nat.gov.tw/</a>	可依縣市、鄉鎮市區查詢「本日情勢（即時）」、「民生資訊」、「颱風情資」、「豪大雨情資」、「地震情資」及「災害潛勢圖」等內容。
	防災易起來	<a href="https://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/">https://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/</a>	介紹防災作法和防災經驗，依循步驟及範例，逐步備妥防災工作文件，針對特殊需求人員打造一個具減災、抗災能力的機構。
	全球災害事件簿	<a href="https://den.ncdr.nat.gov.tw/">https://den.ncdr.nat.gov.tw/</a>	蒐整 1958 年至迄今之天然災害事件，可依「事件（災害類型）」或「地區（國家）」查詢歷史災害紀錄，從災害中學習經驗，減少損失。
	災害潛勢地圖網站	<a href="https://dmap.ncdr.nat.gov.tw/">https://dmap.ncdr.nat.gov.tw/</a>	可依地址或座標查詢「淹水潛勢」、「土石流、山

單位	名稱	網址	說明
			崩」、「斷層與土壤液化」、「海嘯溢淹及海岸災害」等潛勢資料，利用圖層套疊，了解所在位置之災害潛勢。
	氣候變遷災害風險調適平臺	<a href="https://dra.ncdr.nat.gov.tw/">https://dra.ncdr.nat.gov.tw/</a>	提供「最新消息」、「災害與氣候」、「未來災害風險」、「災害調適」、「風險圖展示」及「教育宣導」等內容。了解各種災害風險及災害成因，建立正確認知。
	民生示警公開資料平臺	<a href="https://alerts.ncdr.nat.gov.tw/">https://alerts.ncdr.nat.gov.tw/</a>	提供「查詢示警」、「資料下載」、「開發專區」及「示警應用」等內容。可查看全臺各地即時災害示警資訊。
	臺灣氣候變遷推估資訊與調適知識平臺	<a href="https://tccip.ncdr.nat.gov.tw/">https://tccip.ncdr.nat.gov.tw/</a>	提供「資料服務站」、「知識專欄」、「出版品」及「技術支援」等內容。經由氣候變遷相關科學數據，進行氣候變遷風險評估，以及帶來的影響。
	天氣與氣候監測網	<a href="https://watch.ncdr.nat.gov.tw/watch_home">https://watch.ncdr.nat.gov.tw/watch_home</a>	提供「天氣監測」、「颱洪風雨」、「氣候監測」、「災害預警」及「災害模式」等內容。
	防災社區網站	<a href="https://community.ncdr.nat.gov.tw/">https://community.ncdr.nat.gov.tw/</a>	提供「認識防災社區」、「推動祕笈」、「社區故事」、「推動成果」及「影音出版品」等內容。主要了解全臺各地防災社區推動成果。
	災害防救資料服務網	<a href="https://datahub.ncdr.nat.gov.tw/">https://datahub.ncdr.nat.gov.tw/</a>	提供「複合式查詢」、「檔案資料申請」、「熱門資料集」、「網路服務申請」及「資料標準與規範」等內容。了解相關災害資料、位置或觀測資訊。

(瀏覽日期：111 年 10 月 11 日)

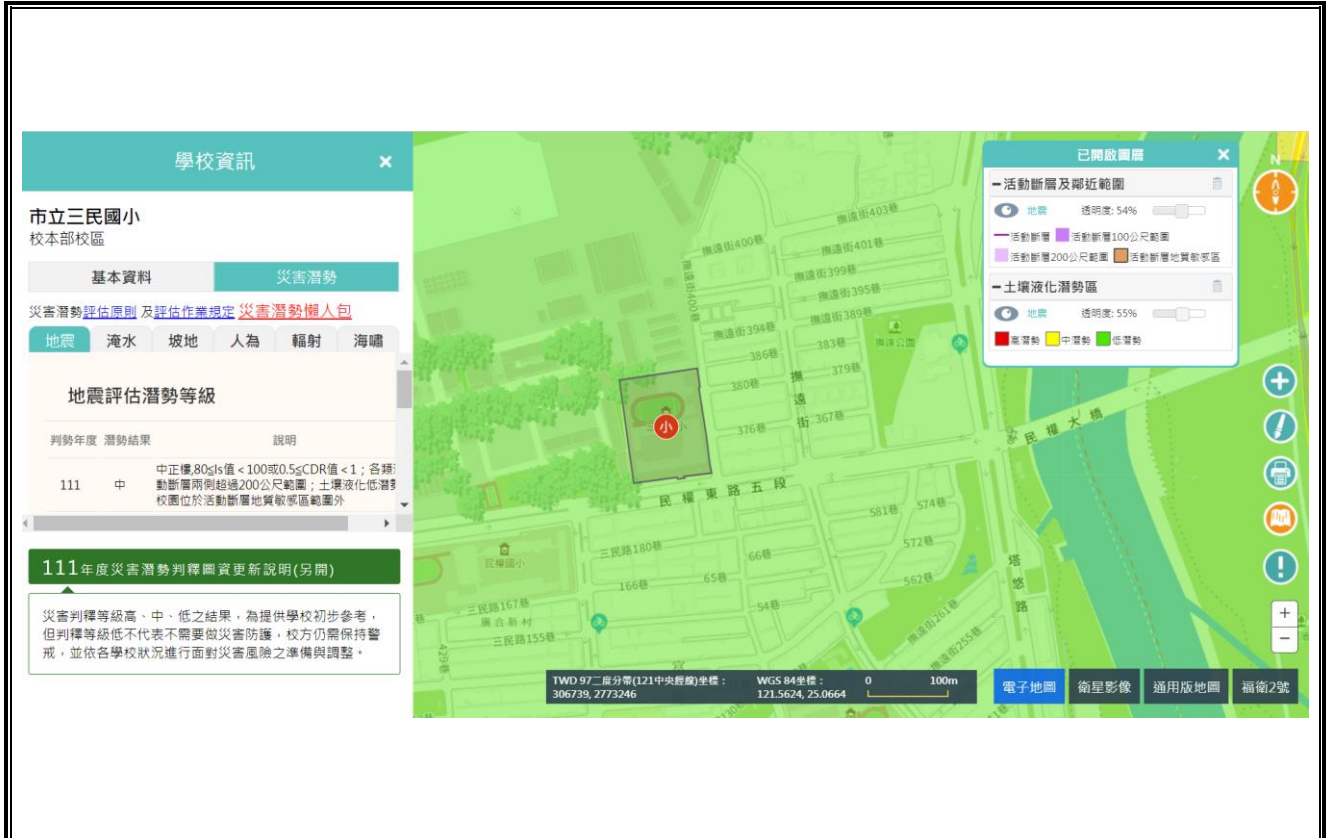


圖 2.4.1 地震災害潛勢圖  
(瀏覽日期：111 年 10 月 11 日)

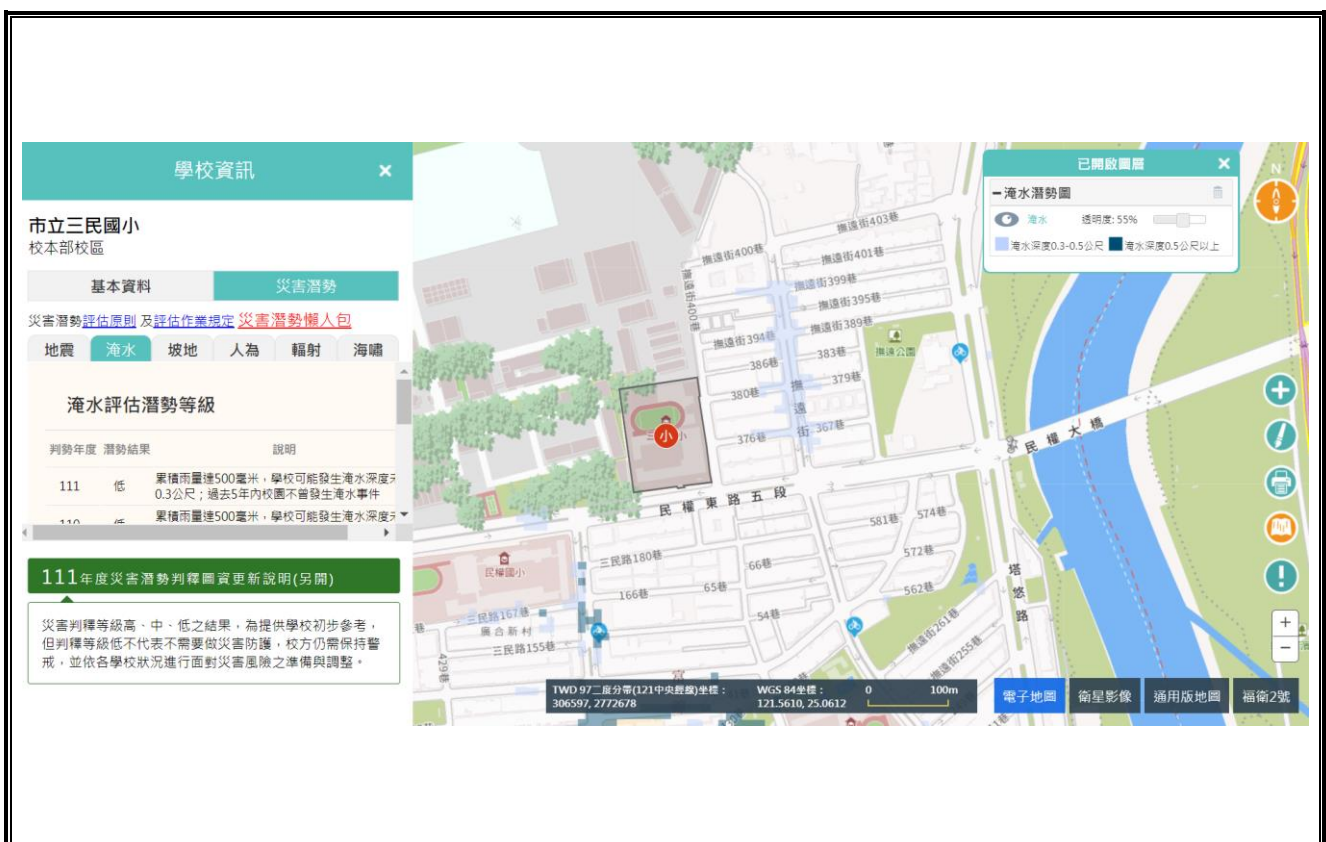


圖 2.4.2 淹水災害潛勢圖  
(瀏覽日期：111 年 10 月 11 日)

表 2.5 近 5 年校園災害事件紀錄表

編號	發生時間	類型	地點	災害規模及簡述	人員傷亡	財務/設備損失	災情處理情形
1	無						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

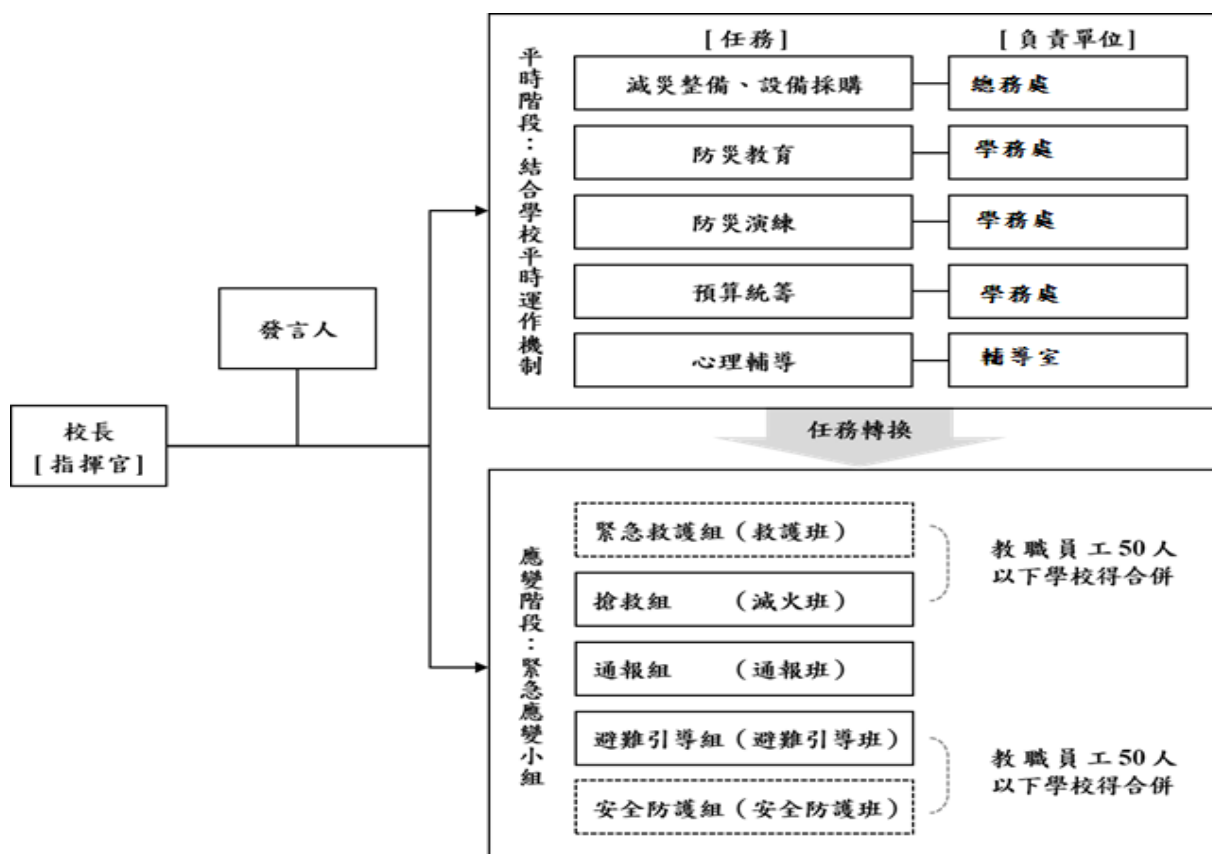
註：得視需求自行增減或調整。

## 2.6 校園災害防救組織

為使全體教職員工相互合作、共同推動災害防救相關作業，規劃災害防救相關事宜，落實平時減災整備、災時應變及災後復原等災害防救工作，學校應規劃校園災害防救組織〔圖 2.5〕。此一組織分為「平時階段」和「應變階段」。

「平時階段」由校長負責督導學校各處室依其業務職掌及權責，於平時進行減災整備工作，並妥善規劃減災整備工作分配〔表 2.6〕，擬定負責單位和協助單位，必要時得尋求專業團隊支援與協助。此外，平時階段亦應規劃緊急應變小組〔表 2.7.1〕，明確列出指揮官、指揮官代理人、發言人及各分組負責人及其代理人等相關資料。

一旦災害發生，校長（或代理人）須判斷是否進入「應變階段」。一旦確認進入應變階段，並啟動緊急應變小組，校長則為指揮官，統籌指揮各分組之緊急應變工作，各分組應克盡其職。若災害發生時，校長正好不在校內或因故無法執行指揮官職務，指揮官代理人應隨即投入緊急應變工作，完整擔負指揮官之職責。各組組長不在學校或無法履行職務者，依排列順位代理組長職務。



- 註：1.「緊急應變小組」應整合原有防救災相關編組，括號內表示自衛消防編組。  
2.「緊急應變小組」原則分為5組，得依需求分為3組（搶救組、通報組、避難引導組），或採階段分組。  
3.學校得視實際需求增減組別，惟應同時考量自衛消防編組之需求。  
4.學校得視情況，安排人員於不同階段支援不同組別。

圖 2.5 校園災害防救組織架構

**表 2.6 平時減災整備工作分配表**

組別/任務	負責單位	協助單位	負責工作
校長	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 依據校園災害防救計畫內容進行權責分工，交付負責單位執行並監督執行狀況。</li> <li>→ 訂定自評機制，負責確認各項災害防救業務之執行成效。</li> </ul>
發言人	教務處	學務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 負責統一對外發言，能對外清楚傳達資訊、澄清誤傳資訊等。</li> </ul>
減災整備 設備採購	總務處	學務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 掌握學校所在區域災害特性，進行校園災害潛勢評估，編修學校因應地震、颱洪等學校相關之災害防救計畫，並明訂各災害管理週期工作事項、執行人力。</li> <li>→ 製作校園災害防救圖資，如校園防災地圖等。</li> <li>→ 協助校長每學期至少召開 1 次防災工作會報，汛期或業務執行有需求時得加開。會議應邀集相關單位/人員參與，進行工作規劃、協調分工、管控執行情況與進度、綜整工作成果及檢討。</li> <li>→ 如遇災害發生之虞，應召開緊急會議，確保各項應變作為布署得宜，並於災後檢討改善。</li> </ul>
防災教育	學務處	教務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 規劃學校防災教育課程與教師研習。</li> <li>→ 依據學校防災教育課程規劃內容，推動相關課務實施。</li> <li>→ 掌握學校所在區域環境與災害特性，納入課程。</li> </ul>
防災演練	學務處	教務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 規劃防災演練、防災週系列宣導活動等年度重大工作事項及期程。</li> </ul>
預算統籌	學務處	總務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 針對各項活動經費進行審核、整理，納入學校年度預算編列。</li> <li>→ 各項計畫執行及小組運作所需之會計、事務及採購等行政事務處理。</li> </ul>
心理輔導	輔導室	學務處	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 參考教育部出版《災難（或創傷）後學校諮商與輔導工作參考手冊》規劃災難（或創傷）之介入與合作原則。</li> </ul>

表 2.7.1 緊急應變小組分組表

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
指揮官		羅永治	0939018796	校長		<ul style="list-style-type: none"> <li>► 負責指揮、督導、協調。</li> <li>► 依情況調動各分組間相互支援。</li> </ul>
指揮官代理人		顏秀吉	0910082732	學務主任		<ul style="list-style-type: none"> <li>► 於校長不在學校或因故無法執行指揮官職務時，擔任指揮官之任務。</li> </ul>
發言人		藍立達	0980429718	教務主任	如學校 人限，得以 組員擔 任發言 人一職。	<ul style="list-style-type: none"> <li>► 負責統一對外發言。</li> <li>► 呈報上級主管相關通報事宜。</li> <li>► 襪助指揮官指揮、督導及協調等事宜。</li> </ul>
搶救組 (滅火班)	組員	黃正坤	0909510504	生教組長		<ul style="list-style-type: none"> <li>► 平時急救常識宣導。</li> <li>► 檢修與保養救災相關裝備。</li> <li>► 受災教職員工生之搶救及搜救。</li> <li>► 清除障礙物協助逃生。</li> <li>► 協助疏散未能及時避難教職員工生。</li> <li>► 關閉校區總電源及瓦斯。</li> <li>► 設置警示標誌及交通管制。</li> <li>► 毀損建築物與設施之警示標誌。</li> <li>► 支援避難引導組及搬運防災救急箱器材。</li> <li>► 如發生火災，研判火勢，必要時使用滅火器、室內消防栓進行初期滅火工作。</li> </ul>
		陳建志	0922666954	體育組長		
		廖峻毅	0922958624	訓育組長		
		王聖灃	0928744898	資訊組長		
		洪玉如	0981352426	教學組長		
		林祥威	0918989775	體操教練		
		陳妍蓉	0909310029	雙語教師		
		陳慧珏	0963514846	自然教師		
		洪薇	0963770229	雙語老師		
通報組 (通報班)	組員	周文華	0933108215	人事主任		<ul style="list-style-type: none"> <li>► 通報地方救災、治安、醫療及聯絡有關人員等，並請求支援。</li> <li>► 通報教育行政主管機關（教育局處）、縣市政府災害應變中心、鄉/鎮/市/區災害應變中心及教育部校園安全暨災害防救通報處理中心，已</li> </ul>
		蘇郁婷	0912089045	會計主任		
		孫家弗	0989324536	幼兒園主任		

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
避難引導組 (避難引導班)		林佳靜	0911888941	特教組長		疏散人數、收容地點、災情等。 ► 負責蒐集、評估、傳播和使用有關於災害、資源與狀況發展的資訊。 ► 廉集並紀錄指揮官所有下達應變指令。 ► 回報災情狀況。 ► 啟動社區志工與家長協助。 ► 學生家長必要緊急聯繫。
		梁哲豪	0935667797	系統師		
		李家妤	0921311625	音樂老師		
	組員	林婉瑜	0910999001	輔導主任		► 依據不同災害之應變原則，協助教職員生進行第一時間的避難。 ► 於適當時機，協助教職員生緊急疏散至集結點。 ► 避難人數清點確認。 ► 維護教職員生及集結點安全。 ► 進行必要的安撫。 ► 視災情變化，引導教職員生移動、避難與安置。 ► 隨時清查教職員工人數與安全狀況，並回報或申請救護車支援。 ► 在集結地點設置服務臺，提供協助與諮詢。 ► 學生領回作業。
		各班導師(由顏秀吉主任聯絡)	0910082732	學務主任		
		葉之愛	0988033611	輔導組長		
		陳裔倫	0955059600	圖書幹事		
		吳俐琪	0935255215	職工		
		唐桂梅	0972731000	廚工		
		張淑萩	0937890865	廚工		
		李景青	0910314585	保全		
		黃隆勝	0981142777	保全		
安全防護組 (安全防護班)	組長	官聖政	0988005051	總務主任		► 建築物及設施安全檢查。 ► 教職員生需要臨時收容時，協助發放生活物資、糧食及飲用水；以及各項救災物資登記、造冊、保管及分配。 ► 協助設置警示標誌及交通管制。
	組員	李佩蓉	0933715323	出納組長		
		陳坤杉	0988357290	職工		

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
緊急救護組 (救護班)		吳文英	0978995572	事務組長		► 協助毀損建築物與設施之警示標誌。 ► 校區硬體復舊及安全維護。 ► 維護臨時收容空間安全。 ► 確認停班、停課後，確實疏散校園內人員。 ► 防救災設施操作。
		林依璇	0921553891	總務幹事		
		曾能政	0922279312	體育老師		
		呂紹平	0988672701	體育老師		
緊急救護組 (教護班)	組長	孫文惠	0928785935	衛生組長		► 設立急救站。 ► 針對傷患進行檢傷分類。 ► 緊急基本急救、重傷患就醫護送。 ► 情緒支持、安撫及心理輔導。 ► 登記傷患姓名、班級，建立傷患名冊。
	組員	吳宜儒	0958721107	護理師		
		張易真	0976190393	註冊組長		
		陳韻妤	0987171682	輔導教師		
		謝尹芸	0933395979	資料組長		
		劉怡婧	0972252119	設備組長		
		楊雅晶	0929058978	英語科任		

- 註：1. 「緊急應變小組」應整合原有防救災相關編組，括號內表示自衛消防編組。  
 2. 與「表 2.7.2 緊急應變任務分工表」擇一使用。  
 3. 學校得視需求增減組別，惟應同時符合自衛消防編組之需求。  
 4. 學校得視情況，安排人員於不同階段支援不同組別。  
 5. 各組組長不在學校或無法履行職務者，依排列順位代理組長職務。

## 第3篇 減災整備階段

「校園災害防救組織」統籌規劃減災整備工作〔圖 3.1〕，全體教職員生須共同執行。學校需指定校園安全及災害防救通報窗口（如校安中心等，災時應由緊急應變小組之通報組進行通報相關作業）。

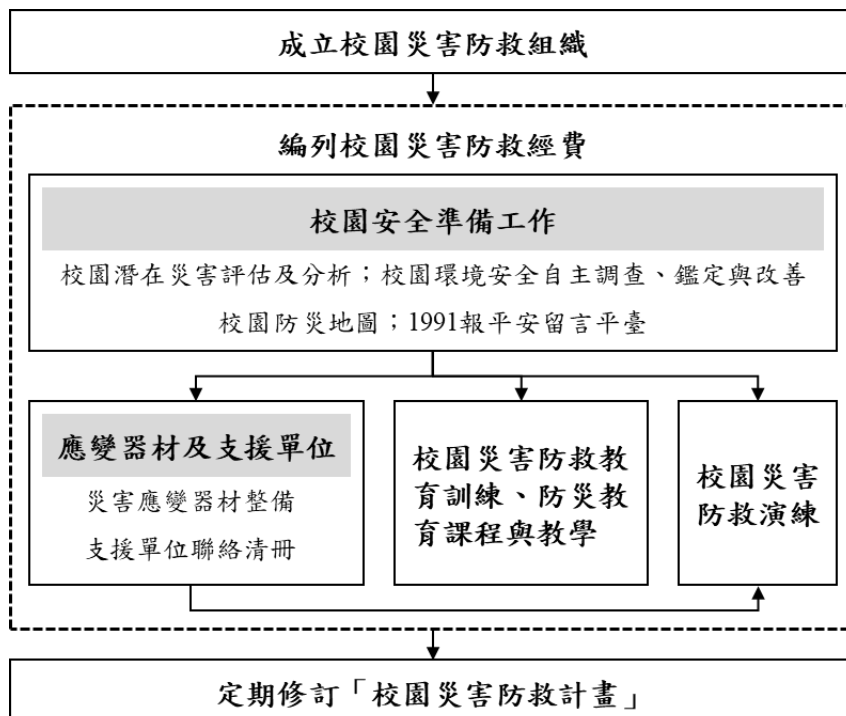


圖 3.1 減災整備工作架構圖

### 3.1 編列校園災害防救經費

校園災害防救組織每年應編列校園災害防救經費，以提升學校整體災害防救量能。

### 3.2 校園安全準備工作

學校平時應落實校園安全準備工作，包含校園潛在災害評估及分析、校園環境安全自主調查、鑑定與改善、繪製校園防災地圖、設定並宣導「1991 報平安留言平臺」等。

#### 3.2.1 校園環境安全自主調查、鑑定與改善

當校園環境安全有疑慮時，先於適當區域範圍設置警戒標誌或警戒線，避免校內教職員生進入，確保人員安全。學校應於每學期開學前，結合前述校園潛在災害評估及分析，至少進行 1 次校園環境安全維護與評估〔圖 3.2〕，以目視方式簡單調查校內建築物、設施之主要結構是否有龜裂、傾斜等破壞狀況。若有安全疑慮，應立即呈報學校主管單位，並通報主管機關。同時，針對危險建築物或區域應劃定警戒區、張貼明顯標示加以管制，必要時得聘請專業技師或專業技術輔導團體鑑定與改善，以確保教職員生安全。

若開學時仍無法有效改善，應周知全校教職員工生，且指派人員不定期巡視該場域。依需要設置監測裝置（如邊坡監測裝置），並安排監控人員，將結果通報相關單位。校園環境安全自主調查檢查結果、監測裝置結果經業務檢查人及覆核人核章後，專案歸檔（由各處室保存或將掃描檔放置於〔附件 3〕）。

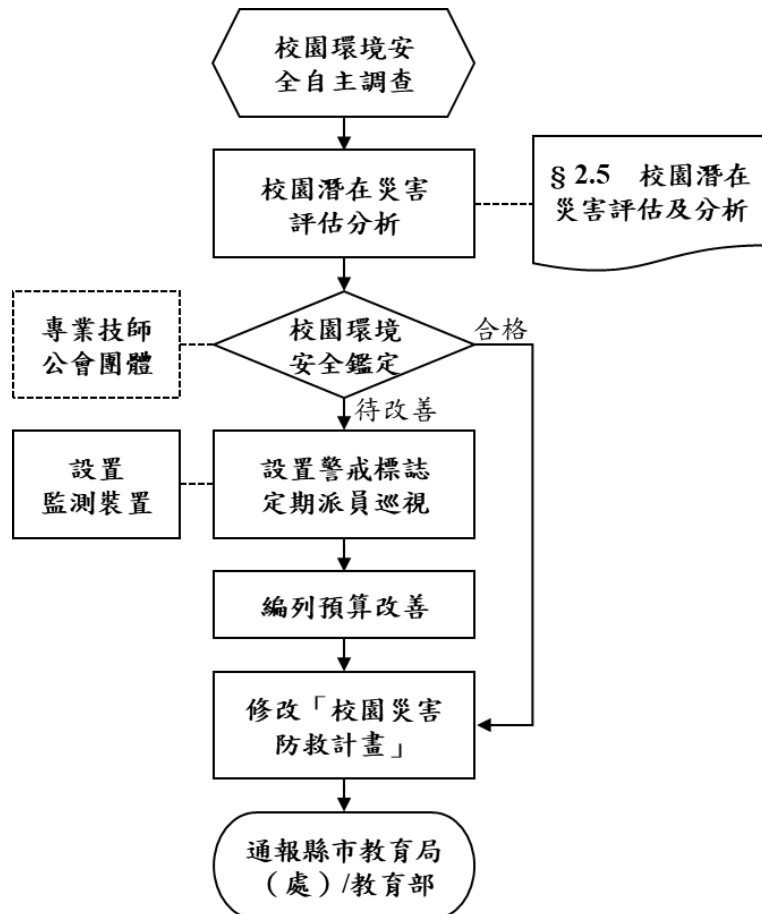


圖 3.2 校園環境安全自主調查流程圖

### 3.2.2 校園防災地圖

依教育部公告《校園防災地圖繪製作業說明》繪製校園防災地圖〔圖 3.3〕，原則上以地震災害為主，其他災害疏散避難則標註因應原則，配合災害潛勢規劃相關準備工作、擬定緊急應變措施，進行人員、器材等整備工作，並定期演練檢視和修正。平時應讓教職員工生確實了解校園防災地圖，災時則作為避難疏散路線指引和必要資訊的檢視。

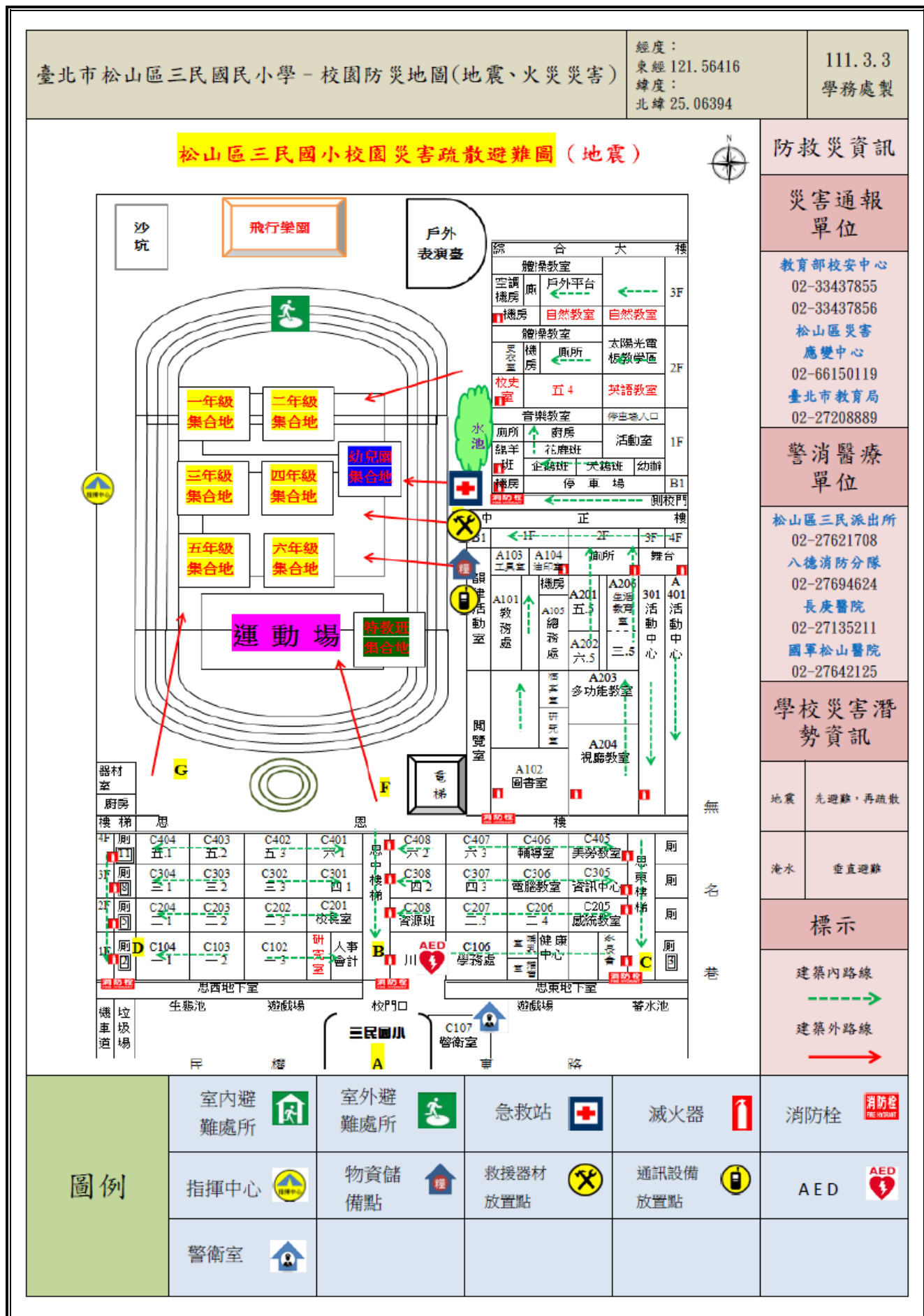


圖 3.3 校園防災地圖

臺北市松山區三民國民小學 - 校園防災地圖(水災災害)		經度： 東經 121.56416 緯度： 北緯 25.06394	111.3.3 學務處製		
<b>松山區三民國小校園災害疏散避難圖 (水災)</b>			N		
			<b>防救災資訊</b>		
<b>災害通報單位</b> 教育部校安中心 02-33437855 02-33437856 松山區災害應變中心 02-66150119 臺北市教育局 02-27208889			<b>警消醫療單位</b>		
松山區三民派出所 02-27621708 八德消防分隊 02-27694624 長庚醫院 02-27135211 國軍松山醫院 02-27642125			<b>學校災害潛勢資訊</b>		
地震 先避難，再疏散  洪水 垂直避難			<b>標示</b>		
<b>名</b> <b>巷</b>			<b>建築內路線</b> 		
<b>巷</b> <b>路</b>			<b>建築外路線</b> 		
<b>圖例</b>	室內避難所	室外避難處所	急救站	滅火器	消防栓
	指揮中心	物資儲備點	救援器材放置點	通訊設備放置點	AED
	警衛室				

圖 3.4 校園防災地圖

### 3.2.3 1991 報平安留言平臺

發生大規模災害時，交通、通訊往往相當混亂且可能中斷，家庭成員聯繫變得急迫卻困難，可善用內政部消防署設置之「1991 報平安留言平臺」[圖 3.5]。學校平時設定報平安留言電話號碼（約定電話：02-27646080#223），除了告知全體教職員工生約定電話，並加以宣導操作及查詢方式，以利災時透過網路留言板及電話語音等方式進行查詢和發布留言，達到聯繫家人或朋友之效用。1991 報平安留言平臺可透過實際操作測試，熟悉使用方式；於平時測試時，應先敘明此為測試或演練，避免災時造成混淆。



圖 3.5 1991 報平安留言平臺

### **3.3 應變器材及支援單位**

#### **3.3.1 災害應變器材整備**

平時辦理災害應變器材整備，以利外部救災資源送達前先進行救援工作或進行緊急救護處置，必要時進行收容安置，確保災時保護所有人安全。防災業務負責人及相關單位/人員依需要整備災害應變器材〔表 3.1〕，放置於固定地點管理，並定期每學期檢查 1 次，更換損壞或超過使用期限之器材。

#### **3.3.2 支援單位聯絡清冊**

學校建立支援單位聯絡清冊〔表 3.2〕，包含應變中心、教育行政主管機關、縣市主管機關、警政、消防、醫療單位、公共設施負責單位、其他支援單位（如社區具有專長的社區志工名單）等，詳細記載支援單位能提供支援工具或技術，建議可將相關單位納入災害防救規劃並參與平時防災演練，以利災時能尋求支援協助。

### **3.4 校園災害防救教育訓練**

校園災害防救教育訓練（防災教育課程與教學）可加強教職員生和家長了解各類災害及因應方式，提升防災認知與技能。由防災業務負責人及相關單位/人員規劃辦理防災教育相關研習講座/活動/宣導、防救災相關知能研習、防災議題融入課程與教學研習等，並彙整校園防災教育活動與教學課程紀錄（如校內公布欄張貼各類災害相關宣傳海報，舉辦防災互動遊戲或防災舞蹈比賽等），上傳至「教育部防災教育資訊網→防災校園專區→校園電子歷程」。

### **3.5 校園災害防救演練**

平時演練檢視緊急應變組織、應變流程、避難疏散路線等規劃可行性，確保災時能順利啟動並運作，並使教職員生熟悉不同災害情境之應變作為，並提升應變技能。由防災業務負責人及相關單位/人員，每學期至少規劃及辦理 2 次校園災害防救演練（含預演），並彙整校園災害防救演練紀錄〔附表 1.7〕，上傳至「教育部防災教育資訊網→防災校園專區→校園電子歷程」。

表 3.1 災害應變器材檢核表

應變器材	數量	單位	存放地點	負責人員	檢查結果		改善內容
					已完備	需改善	
<b>個人防護具</b>							
工作手套	50	雙	總務處	吳文英	V		
安全帽	75	個	學務處	黃正坤	V		
簡易式口罩	100	個	健康中心	吳宜儒	V		
哨子（警笛）	20	個	總務處	吳文英	V		
<b>檢修搶救工具</b>							
(移動式) 抽水機	1	組	總務處	吳文英	V		
(移動式) 發電機	1	個	總務處	吳文英	V		
推水器	2	支	總務處	吳文英	V		
沙包	10	個	總務處	吳文英	V		
滅火器 (ABC)	10	支	總務處	吳文英	V		
<b>安全管制用工具</b>							
夜間警示燈	1	組	總務處	吳文英	V		
警示指揮棒	30	組	學務處儲櫃	黃正坤	V		
反光型指揮背心	50	件	學務處儲櫃	黃正坤	V		
手電筒	10	個	防災整備室	吳文英	V		
攜帶式揚聲器 (手提擴音機)	2	個	學務處	黃正坤	V		
<b>通訊聯絡工具</b>							
無線電對講機	4	支	學務處、教務處、 總務處、警衛室	吳文英	V		
傳真機	1	台	總務處	林依璇	V		
無線數位電視機	1	台	總務處	吳文英	V		
<b>緊急救護用品</b>							
擔架	2	組	健康中心	吳宜儒	V		

應變器材	數量	單位	存放地點	負責人員	檢查結果		改善內容
					已完備	需改善	
自動體外心臟電擊去顫器 (AED)	1	組	健康中心	吳宜儒	V		
急救箱	10	組	健康中心	吳宜儒	V		
氧氣筒/瓶	3	個	健康中心	吳宜儒	V		
骨折固定板	1	個	健康中心	吳宜儒	V		
三角繃帶	10	個	健康中心	吳宜儒	V		
冷敷袋/熱敷袋	5	個	健康中心	吳宜儒	V		
額溫槍/耳溫槍	3	支	健康中心	吳宜儒	V		
醫用口罩	100	個	健康中心	吳宜儒	V		
酒精	3	瓶	健康中心	吳宜儒	V		
消毒水	3	瓶	健康中心	吳宜儒	V		
<b>疏散用品</b>							
緊急救護搬運椅	1	個	健康中心	吳宜儒	V		
備用緊急輪椅	2	個	健康中心	吳宜儒	V		
<b>臨時收容用品</b>							
備用電池	10	個	總務處	吳文英	V		
帳篷	8	組	防災整備室	吳文英	V		
睡袋	50	個	防災整備室	吳文英	V		
<b>其他</b>							
蠟燭	1	個	總務處	吳文英	V		
檢核日期	<u>111 年 10 月 8 日</u>			檢核人簽章		校長簽章	

註：得視需求自行增減或調整。

**表 3.2 支援單位聯絡清冊**

單位名稱	聯絡電話	聯絡人	支援工具或技術 (服務項目及內容)	備註
<b>應變中心</b>				
中央災害應變中心	02-89114211	值班台	搶救指揮及支援	
臺北市災害應變中心	02-87863119	值班台	搶救指揮及支援	
松山區災害應變中心	02-66150119	值班台	搶救指揮及支援	
<b>教育行政主管機關</b>				
教育部校安中心	02-33437855	值班台	校園災害即時通報	
臺北市政府教育局	02-27208889	值班台	校園災害即時通報	
<b>縣市主管機關</b>				
臺北市政府	02-27208889	值班台	資源供應	
臺北市政府防災應變中心	02-87863119	值班台	資源供應	
教育局	02-27208889 #1250	值班台	資源供應	
衛生局	02-27208889 #7070	值班台	防治傳染疾病	
環保局	02-27208889	值班台	災後廢棄物回收	
社會局	02-27208889 #4530、4531	值班台	輔導心理受創師生	
莊敬里辦公室	02-27606793	劉美鳳	資源供給(沙包)、學生疏散災害防救	
新益里辦公室	02-87877641	吳美貞	資源供給(沙包)、學生疏散災害防救	
富錦里辦公室	02-27638234	李煥中	資源供給(沙包)、學生疏散災害防救	
新東里辦公室	02-27664552	華國雄	資源供給(沙包)、學生疏散災害防救	
<b>警政、消防、醫療單位</b>				
八德消防分隊	02-27694242	值班台	消防車、救護車	距離 <u>2.5</u> 公里 約 <u>8</u> 分鐘可抵達
松山分局(三民派出所)	02-27621708	值班台	警力支援	距離 <u>1.2</u> 公里 約 <u>5</u> 分鐘可抵達

單位名稱	聯絡電話	聯絡人	支援工具或技術 (服務項目及內容)	備註
三軍總醫院松山分院	02-27642151	值班台	救護車、救護人員	距離 <u>2.1</u> 公里 約 <u>7</u> 分鐘可抵達
三軍總醫院內湖院區	02-87923311	值班台	救護車、救護人員	距離 <u>3.4</u> 公里 約 <u>8</u> 分鐘可抵達
長庚醫院台北院區	02-27135211	值班台	救護車、救護人員	距離 <u>2.2</u> 公里 約 <u>6</u> 分鐘可抵達
<b>公共設施負責單位</b>				
臺灣自來水公司東區營業分處	02-27456123	值班台	停水搶救	
臺灣電力公司北市區處	02-23777111	值班台	停電搶修	
大台北區瓦斯公司營業處	02-27684999	值班台	瓦斯管路搶修	
<b>其他支援單位</b>				
家長會長	02-27646080 #319	陳義斌	學生疏散災害防救、 家長志工協助	
教師會會長	02-27646080 #391	李佳妙	學生疏散災害防救	
教育部校園安全暨災害防救通報處理中心	02-33437855	值班台	校園災害即時通報	
民生社區發展協會	02-2747-008	吳學毅	社區志工協助	

註：得視需求自行增減或調整。

## 第4篇 應變階段

### 4.1 校園災害應變流程

校園災害應變流程為當學校面臨各種災害時，使用一致性的流程進行應變，得以確實、迅速因應各項災害。事件發生時，依校園災害應變流程〔圖 4.1〕及相關說明和原則〔表 4.1〕進行應變。

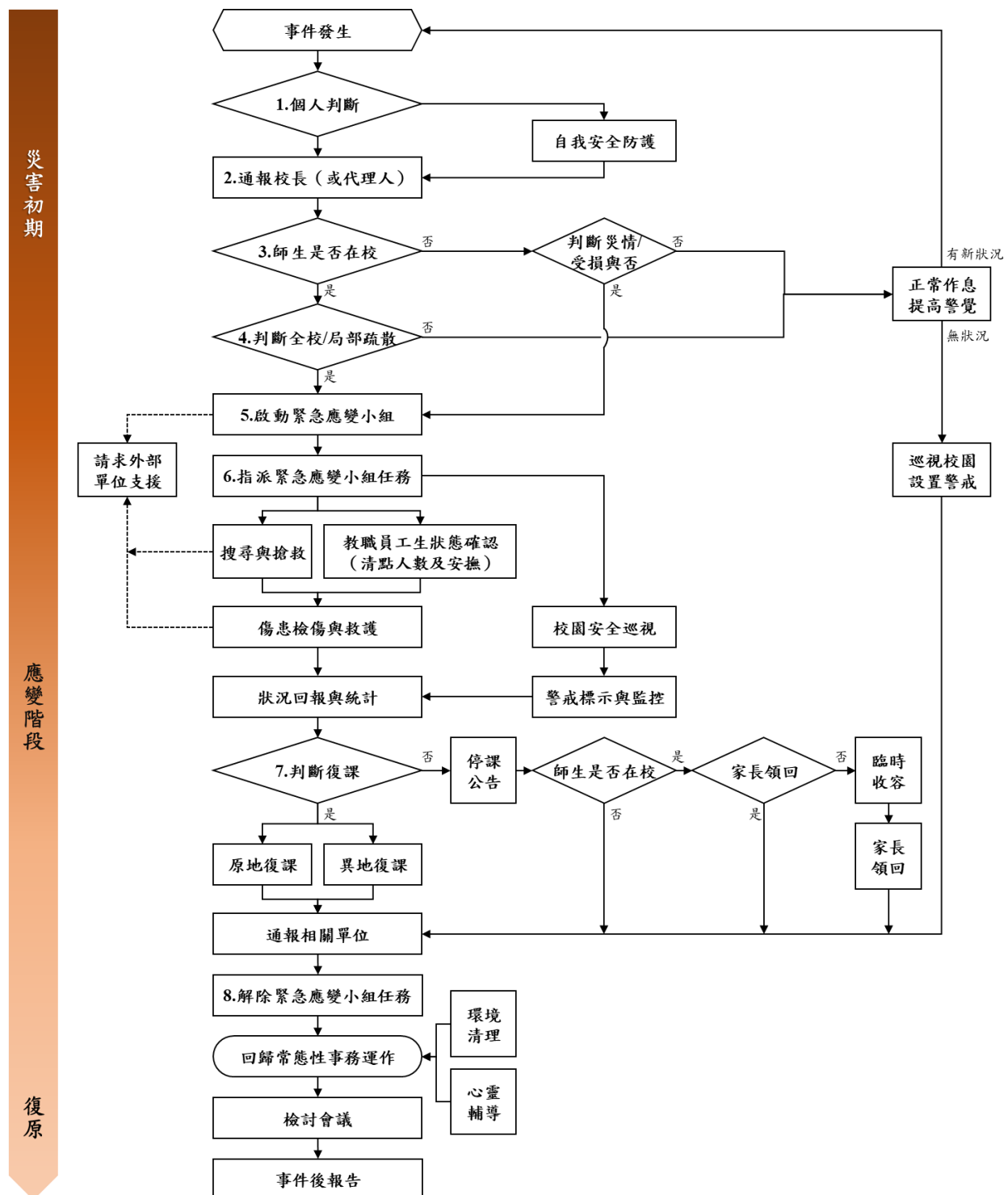


圖 4.1 校園災害應變流程圖

表 4.1 校園災害應變流程說明及原則

應變流程	說明	原則	參考表格
<b>【階段一】災害初期</b>			
1. 個人判斷	► 當事件發生時，個人（或災害發現者）判斷先進行自我安全防護。	► 可選擇就地避難（就近尋找相對安全處避難），或立即疏散。	
2. 通報校長（或代理人）	► 待確認安全無虞後，通報校長，討論並確認疏散與否，下達疏散指令。		
3. 判斷災情（師生不在校）	<p>► 若教職員工生不在學校，校長（或代理人）接到通報後，依事件狀況，判斷學校是否受損。</p> <p>► 若無受損情形，維持正常作息，但提高警覺，隨時注意是否有新狀況發生。事件結束後撰寫事件後報告，作為下次事件檢討與參考依據。</p>	<p>► 有新狀況發生時，則回到發生事件開始新流程；無狀況發生，則定時巡視校園，若有安全疑慮之處，則設置警戒標示，並通報相關單位。</p>	
4. 判斷疏散（師生在校）	► 若教職員工生均在學校，校長（或代理人）接到通報後，依事件狀況，判斷是否進行全校或局部人員疏散，並決定進行水平疏散或垂直疏散。	<p>► 校長（或代理人）在接受教育行政主管機關命令或自行判斷災情（如狀況有擴大之虞或對人員可能造成生命威脅時），決定發布疏散命令時機，主要以人員疏散為主。</p> <p>► 因應教職員工生需求，規劃發布疏散命令方式，如聽覺障礙得以視覺型警報裝置、閃光燈、擊鼓等方式，確保能確實接收到訊息。</p> <p>► 確認避難路線之安全與暢通（搶救組人員清除障礙物）。</p> <p>► 若有附設幼兒園或特殊教育班級，避難引導人員優先協助</p>	

應變流程	說明	原則	參考表格
		<p>低年級(含附設幼兒園)、行動不便或有特殊情況之教職員工生，需視情況增派人力協助避難疏散。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 學校除依據校園防災地圖進行疏散之外，亦應透過環境特性、歷史災害經驗等資料，以最嚴重情境想定評估面臨風險，適時調整疏散方式、集結點及因應措施。</li> <li>→ 學校應指定專人於平時定期更新緊急聯絡人清冊(含過敏/用藥/特殊情形等資訊)，並於避難疏散時攜帶至集合地點。</li> <li>→ 回報疏散狀況至相關單位。</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 若維持正常作息不疏散，應提高警覺，隨時注意是否有新狀況發生。事件結束後撰寫事件後報告，作為事件檢討與參考依據。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 新狀況發生時應回到發生事件開始新流程；無狀況發生則定期巡檢校園，若有安全疑慮，則設置警戒標示，並通報相關單位。</li> </ul>	

### 【階段二】應變階段

5. 啟動緊急應變小組	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 啟動緊急應變小組，由校長擔任指揮官，校長不在校內，由代理人擔負其職。</li> <li>→ 指揮官視事件情況啟動緊急應變小組，若有必要，適時請求外部單位支援。</li> <li>→ 截至事件結束為止，應變小組需有人協助指揮官進行「災情彙整」任務，記錄災情狀況及應變工作。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 啓動時機包含：①地方政府成立應變中心時；②上級指示成立；③學校位於災區且有災損；④校長視災情程度啟動；⑤交通部中央氣象局發布颱風警報或豪大雨特報；⑥感受地震可能導致後續災情。</li> <li>→ 如教職員工生不在學校時欲啟動緊急應變小組，指揮官應指派通報組召集人員，於適當時間至學校執行任務。</li> </ul>	支援單位 聯絡清冊 〔表 3.2〕
6. 指派緊急應變小組任	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 疏散至集結點後，開設指揮中心，指揮官</li> </ul>		

應變流程	說明	原則	參考表格
務	<p>分派緊急應變小組各分組之任務。或得於平時規劃啟動緊急應變小組後各組自動各司其職。</p> <p>► 教職員工生狀態確認（清點人數及安撫）。</p>	<p>► 疏散到達集合地點後，應確實清點當日所有在校人員，並確認安全狀況，包含短期代理人員、鐘點教師、共聘教師、外聘教師、實習教師、本土語言教師、家長會、廠商、工程人員、里長、志工、外賓等不特定人員。</p> <p>► 幼兒園、低年級及特教班等學生心智發育較未成熟，可能會因害怕而哭鬧，班導師1人恐難以安撫和處理，避難引導組成員應主動進行協助。</p> <p>► 若教職員工生不在學校，指揮官應指派各分組人員第一時間確認教職員工生狀態。</p>	<p>避難疏散情形調查表〔附表1.8〕</p> <p>班級人員清點紅綠表〔附表1.9〕</p>
	► 搜尋與搶救。	<p>► 避難疏散過程若遇教職員工生發生意外，救護人員應迅速執行救護行動。</p> <p>► 搶救組前往避難地點確認失蹤人數，基本以3人為一團隊，指揮官視失蹤人數決定派遣團隊攜帶擔架及急救箱前往。</p> <p>► 緊急救援通報依「求援」、「待援」、「救援」程序逐級回報，優先通報119及地方災害應變中心，爭取救災資源協助應變處置。</p> <p>► 若教職員工生不在學校，應先確認當日是否有值班人員及當下狀況，並視情形執行搜尋與搶救工作。</p>	

應變流程	說明	原則	參考表格
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 傷患檢傷與救護。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 由緊急救護人員進行檢傷並包紮、固定、止血，若可移動再將傷患送往急救站。</li> <li>→ 若傷勢嚴重，即通報 119，或聯絡附近醫院(診所)，進行後送相關事宜。</li> <li>→ 若消防救護車因交通受阻無法抵達，考量自行送醫，並以電話通報教育行政主管機關或地方災害應變中心，俾利掌握災情並請求相關單位支援協助。</li> </ul>	教職員工 生送醫名 單〔附表 1.10〕
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 校園安全巡查（建築物評估）。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 判定建築物及設施損毀狀況及危險程度，將劃定危險區域設立警戒線（警告標示）。</li> <li>→ 若校舍受損，在安全前提下搶救器材、設備，清查受損情形，照相存證並通報教育行政主管機關。</li> </ul>	建築物及 設施危險 判定表〔 附表 1.11〕
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 警戒標示與監控。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 派員定時巡視警戒區域（原則上 2 人一組），並警告全體教職員生不可靠近。</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 狀況回報與統計，視需要請求外部單位支援。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 由指揮官協請家長會長集結社區志工、家長會成員或校友會，協調災時所能提供的搶救災資源及人力部署支援。</li> </ul>	支援單位 聯絡清冊 〔表 3.2〕
7. 判斷復課	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 指揮官依事件發展及狀況，判斷學校是否繼續上課。依學校損壞程度，決定原地復課或異地復課。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 若校園受災，立即進行搶救與安置教職員生，並儘速統整災情通報教育行政主管機關或地方災害應變中心。</li> <li>→ 召開應變階段會議，決定停（復）課及復原事宜。</li> </ul>	校園災後 緊急判斷 與建議採 取行動〔 附表 1.12〕
	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 若決定停課，確認周邊道路狀況安全，再通知家長領回。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ 決定停課時，應規劃家長接回區域，並由適當管道公告、通知家長，並派員管制交通動線。</li> <li>→ 平時應和家長約定透過 1991</li> </ul>	自行接送 同意書〔 附表 1.13〕

應變流程	說明	原則	參考表格
		<p>作為緊急溝通訊息提供管道；若有必要，得由導師聯繫個別家長安排學生返家事宜，由家長接回並填寫自行接送同意書。</p> <p>→ 若教職員工生不在學校時決定停課，應於公告後逕行通報相關單位。</p>	
	<p>→ 針對無法立即接回之學生，學校辦理臨時收容相關事宜。</p>	<p>→ 安排合適之臨時收容空間，安置不克返家教職員工生，同時報備相關單位。</p> <p>→ 若校外聯絡道路中斷，將災情通報 119、地方災害應變中心及教育部校安中心。</p> <p>→ 若學校受地方政府指定為收容場所，依地方政府及公所規定辦理相關整備、應變工作。</p>	
8. 解除緊急應變小組任務	<p>→ 通報相關單位處理狀況與進度。</p> <p>→ 指揮官得視情況縮編或解除緊急應變小組的任務。</p>	<p>→ 依《校園安全及災害事件通報作業要點》規定，進行災害通報。</p> <p>→ 校舍檢查安全無虞、發布回教室繼續上課後，連帶解除緊急應變小組任務。</p> <p>→ 若遇巨災或特殊狀況，家長需逐步接回學生，得視情況縮編緊急應變小組分組及人員。</p> <p>→ 人員安置事物都處理完畢，得解除緊急應變小組任務。</p>	
<b>【階段三】復原</b>			
事件結束後	→ 回復校園災害防救組織平時工作分配。	→ 各負責單位持續處理相關事宜，如心靈輔導、環境清理等。	
	→ 事件結束後撰寫事件後報告，作為下次事件檢討與參考依據。	→ 召開檢討會議，強化防災事宜。	

## 4.2 災害通報

藉由 24 小時值勤機制，有效傳達災害情報，進行快速搶救作業。依《校園安全及災害事件通報作業要點》規定，進行災害通報流程〔圖 4.2〕與記錄災害通報重點〔表 4.2〕。

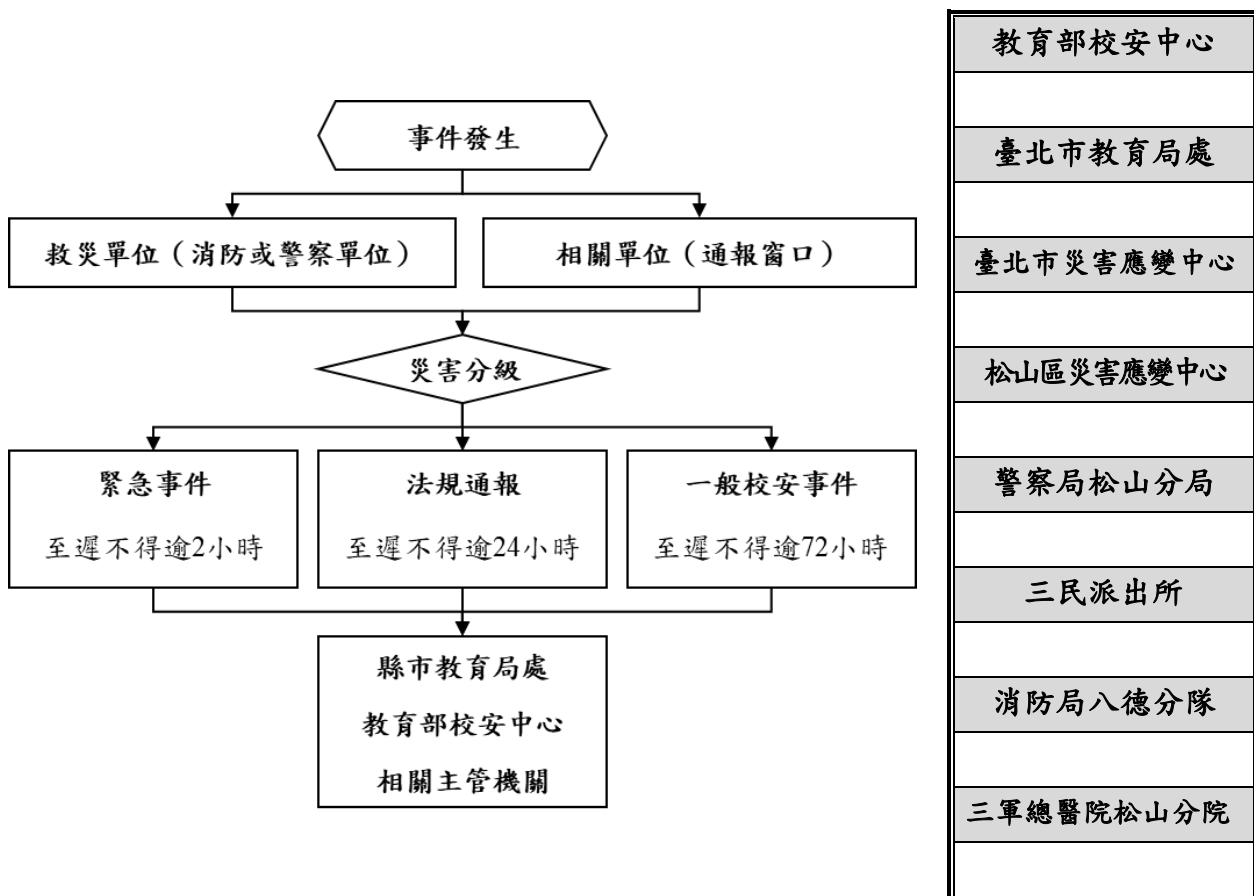


圖 4.2 災害通報流程圖

表 4.2 災害通報重點紀錄

序號	通報時間	通報人	通報單位	接洽人	通報重點（人、事、時、地、物）
1	____年____月____日 ____時____分				
2	____年____月____日 ____時____分				
3	____年____月____日 ____時____分				
4	____年____月____日 ____時____分				
5	____年____月____日 ____時____分				

## 第5篇 復原重建階段

### 5.1 受災師生心靈輔導

一、學校參考教育部出版《災難（或創傷）後學校諮商與輔導工作參考手冊》規劃災難（或創傷）之介入與合作原則，調查學校鄰近並可以使用或合作的心靈輔導資源〔表 5.1〕。

#### 二、心靈輔導基本原則

- (一) 先由一般的級任或專科教師（第一線的心輔教師）進行初步心理諮商，由輔導業務承辦單位，如輔導室（處）、學務處，指導各班導師適當引領學生抒發對各類災害的觀感，再進一步輔導特殊個案。
- (二) 藉由集體創作或活動，設計相關活動，讓學生們在活動中宣洩情緒，且經由同儕發現大家的共通性及獲得支持。
- (三) 運用媒介物幫助溝通。有時口語的表達是有限的，可準備工具協助學生從其他途徑表達災後的感受。
- (四) 協助學生做有助益的工作。設計各類災害演習協助學生獲得控制的力量；參加社區重建活動，使學生有機會重新建立自己的學校或家園；做一些快樂的活動，嘗試為生命帶來正向的力量。
- (五) 運用相關宣導海報、手冊、網站及專書進行輔導。
- (六) 勸員學校所有教師及鄰近相關人力，進行學生心靈輔導。
- (七) 請求民間團體的適時支援協助。

表 5.1 心靈輔導資源表

範圍	單位	電話或網站
縣市 資源	臺北市社會局	02-27208889#6972
地區 資源	臺北市松山區三民國小輔導室	02-27646080#242
其他 資源		

## **5.2 學校環境衛生及設施設備維護與修繕**

- 一、災後環境衛生之清掃與維護，加強整理淹水或是土石砸落區域，亦可設置臨時廁所，並就排泄物及垃圾之處理等採取必要措施，以保持校園衛生整潔。
- 二、災後學校視情況進行設施設備維護與修繕。
- 三、加強防疫與食品衛生管理等相關計畫。
- 四、立即建立廢棄物、垃圾、瓦礫等處理方法，設置臨時放置場，循序進行蒐集、分類、搬運及處置等程序，以迅速整潔校園，並避免製造環境汙染。
- 五、採取消毒等措施，以維護教職員工生之健康。
- 六、由相關單位/人員利用全校平面圖，選擇不受災威脅及廢棄物清運進出方便之空地。
- 七、建立廢棄物清運及處理方法，此部份可由相關單位/人員評估，若情況許可採行外包，若不可行可請求相關單位支援。
- 八、定期採取消毒措施維護教職員工生健康，由相關單位/人員評估，分別採 3 天、1 星期及 1 個月消毒 1 次，可視情況自行縮短時程。
- 九、由相關單位/人員調配人手定期維持校園整潔。

## **5.3 學生復課計畫、補課計畫**

- 一、視校園安全與否進行復課、補課計畫。
- 二、欲原校地復課者，應商請教育部或縣（市）教育局處協助簡易教室之興建。
- 三、原校地安全堪虞時，應由縣（市）教育局處協助安排學生至鄰近學校或適當地點上課。
- 四、補課計畫以教育部所定之課程標準進行，但可因地區特性，做適切之調整，使學生能持續學習。
- 五、教職員應掌握學生動向及具體受災情形（教科書、就學用品、制服、學費之減免、獎學金之發給、對災害造成家庭生活困難之學生給予就學補助），確認該次災害對學生心理層面之影響，同時建立與家長間的聯絡管道。
- 六、輻射與海嘯災害之復原依政府相關規定與程序辦理。

## **5.4 供水與供電等緊急處理**

- 一、對於災害造成設施、設備與維生管線等損壞之相關事宜，優先處理校內飲用水系統。
- 二、搶救組派員初勘檢查水利設施或各管線災後受損情形。
- 三、供水供電前檢查牆壁中水電管線是否已經損毀。
- 四、檢查水池、水塔、飲水機等相關用水設備是否受損，改善學校飲用水設施。飲用水均能達到法定標準為當務之急。
- 五、若校園需分區輪流供水，或請求運水車調度支援，應於各區分別設置 3 到 5 個供水站。
- 六、先行搶修損壞之水、電管線，減少漏水及漏電危害，再逐步全面供水供電。
- 七、立即通知相關業者(如自來水公司及電力公司等)，派遣專業技術人員緊急檢查所管設施、設備，掌握其受損情形，並對設施、設備與維生管線進行緊急修復及供應之措施，以防止二次災害，確保教職員工生之正常生活。
- 八、調查災情，提報搶修預算，追蹤執行進度。