〈市立博愛國小〉

校園災害防救計畫

【本文】

	本文共印製_	_8份	持有人如下
指	揮 ′	官 :	廖昭銘
發	言	人 :	林穎生
防	災業務負責	大 1:	徐嬿甯
防	災業務負責	大 2:	邱國彰
防	災避難	箱:	育英台
其	他	:	蘇振章、陳威龍(姓名) 莊佩瑜、李明翰(姓名)

中華民國 114年 09月 09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	109.8.25			109.8.30
2	110.8.25			110.8.30
3	111.08.25			111.08.31
4	112.8.14			112.8.25
5	113.8.06			113.8.29
6	114.9.9			114.9.25
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		l
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	
2.4	校園建築物資料	
2.5	校園潛在災害評估及分析	
2.6	校園災害防救組織	2-30
第3篇	减災整備階段	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
	校園環境安全自主調查、鑑定與改善	
	校園防災地圖	
	1991 報平安留言平臺	
3.3	應變器材及支援單位	
	災害應變器材整備	
3.3.2	友援單位聯絡清冊 校園災害防救教育訓練	
3.4	校園災害防救演練	
第 4 篇	應變階段	4.1
4.1	校園災害應變流程	
4.2	災害通報	
第5篇	復原重建階段	
5.1	受災師生心靈輔導	
5.2	學校環境衛生及設施設備維護與修繕	
5.3	學生復課計畫、補課計畫	
5.4	供水與供電等緊急處理	5-4

圖目錄

啚	1.1	校園災害防救計畫架構圖	1-1
置	2.1	校園周邊道路圖	2-3
置	2.2	校園平面配置圖	2-3
昌	2.3	校園潛在災害評估及分析流程圖	.2-23
昌	2.4.1	地震災害潛勢圖	.2-27
啚	2.4.2	淹水災害潛勢圖	.2-27
啚	2.5	校園災害防救組織架構	.2-31
啚	3.1	減災整備工作架構圖	3-1
啚	3.2	校園環境安全自主調查流程圖	3-2
啚	3.3	校園防災地圖	3-3
啚	3.4	1991 報平安留言平臺	3-4
邑	4.1	校園災害應變流程圖	4-1
置	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	2-4
表 2.3	廚房現況資料表	2-21
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	2-24
表 2.6	近 5 年校園災害事件紀錄表	2-28
表 2.7	平時減災整備工作分配表	2-32
表 2.8.1	緊急應變小組分組表	2-33
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	2-36
	旧古人同人关系心口口,例1	2-30
表 2.10	宿舍夜間應變階段人員任務分工表	
表 2.10 表 3.1		2-36
	宿舍夜間應變階段人員任務分工表	2-36
表 3.1	宿舍夜間應變階段人員任務分工表 災害應變器材檢核表	2-36 3-6 3-9
表 3.1 表 3.2	宿舍夜間應變階段人員任務分工表 災害應變器材檢核表 支援單位聯絡清冊	2-36 3-6 3-9 4-2

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。

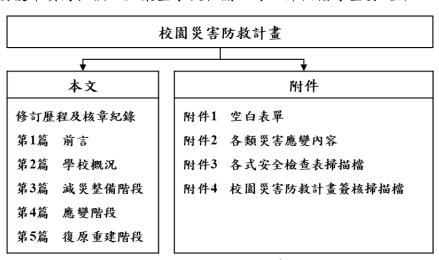


圖 1.1 校園災害防救計畫架構圖

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

表 2.1 學校基本資料表 							
學校全衡	嘉義市立博物	爱國民小學					
地址址	嘉義市西區為	支愛路 822 號					
人 員 資 料	姓名	姓名 職稱 手機 電子信箱					
指 揮 官	廖昭銘	廖昭銘 校長 0972***304					
副指揮官	林穎生	學務主任	0921***763				
防災業務負責人 1	徐嬿甯	活動組	0900***975	bigcatsmallcat@yah	noo.com.tw		
防災業務負責人 2	邱國彰	事務組	0926***122				
班 級 數	共 5. ■含附設幼兒 □含分散式言	包園 3 班	教 職 員 (在校人	工人數數最大值)	147 1210		
		□含分散式資源班_班■含集中式特教班1班		身心障礙學生	7		
志工人數	1:	5	上记去 邮目	自 有	1		
住宿管理員人數	C)	交通車數量	外包廠商	0		
	本校及	分校/分班相	對位置圖				
本校及分校/分班相對位置圖 ANT 三 11							

註:得依需求調整、刪減、增加欄位文字



圖 2.1 校園周邊道路圖

(瀏覽日期:114年09月09日)

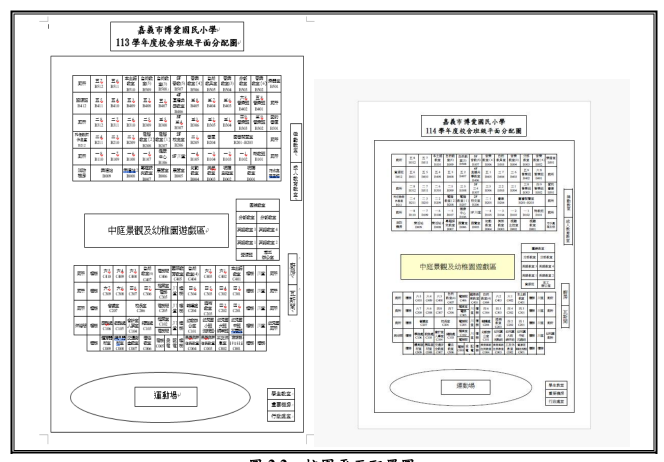


圖 2.2 校園平面配置圖

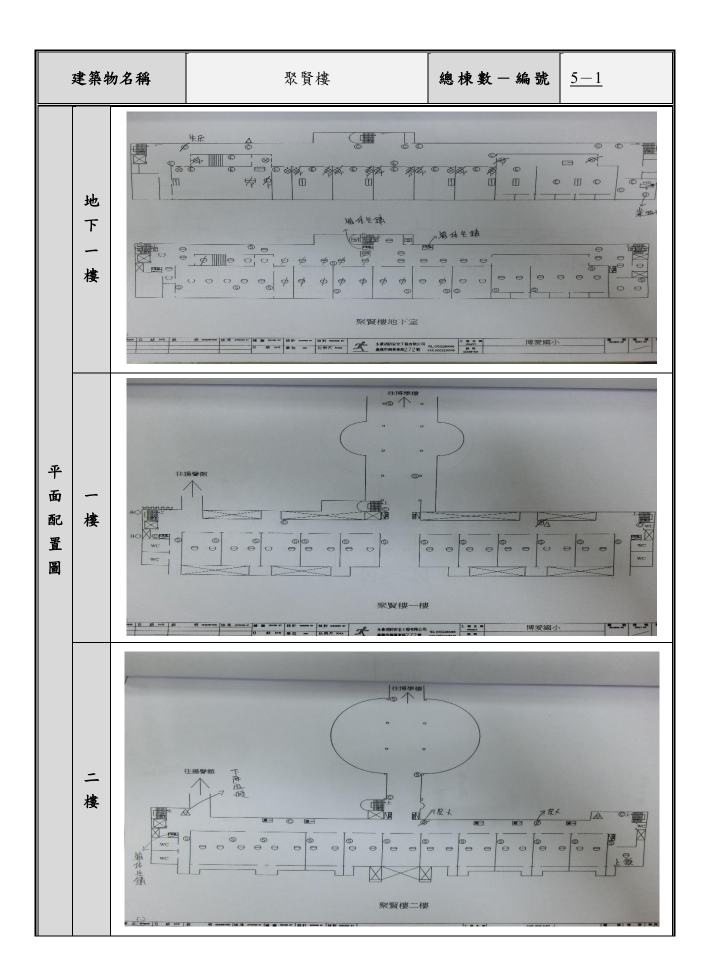
2.4 校園建築物資料

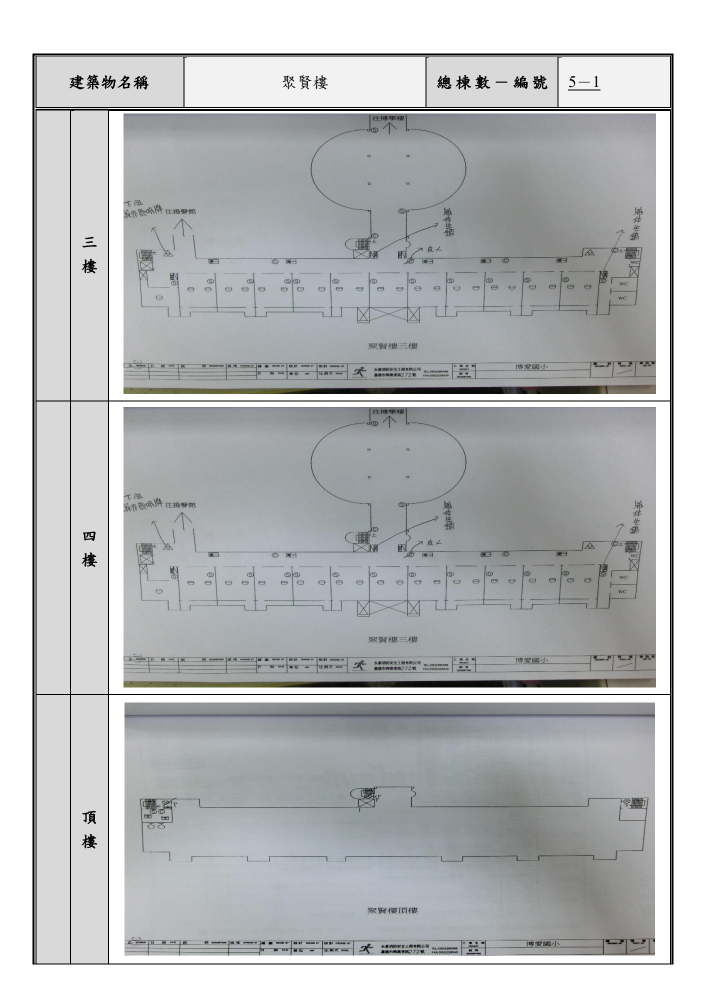
校園建築物資料包含校園內各棟建築、廚房資訊和陳設,每棟建築物、每間廚房及實驗室(含職業類科教室)皆有1份資料表,平面配置圖包含各空間名稱、走廊、樓梯等空間狀況為原則,並標註火警受信總機、滅火器、室內消防栓、緩降機等位置。校園建築物共有5棟;廚房共有1間。

表 2.2 建築物現況資料表

	建築物名稱	聚賢樓		總棟妻	改一編號	<u>5-1</u>			
	填表日期	114_年	08月 01	日填	表人	邱國彰			
	避難場所	□否 □是,	類別:	建 造	年 代	民國年			
	建築設計圖	□無 ■有,	放置地點:總務	 地面	樓層數				
	增 建	■無 □有,	增建項目:	地下	樓層數	樓			
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:1133	年8月11日					
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	日(驗收	合格日)			
	構造形式		□磚構造 □木構造 □鋼構造 (SC) ■鋼筋混凝土構造 (F □鋼骨鋼筋混凝土構造 (SRC) □其他:						
基本資料	平時用途(可複選)	■教室 ■辦公室 □會議室 ■健康中心 ■盥洗室(含 □寢室 □觀察室 ■圖書室 □活動中心 □教保準備室 □廚房 □配膳室 □檔案室 □演藝廳 □生態教學園 □餐廳 □水療室 □游泳池 □練琴室 □專業資源中 □牙科 □室內活動室 □室內遊戲空間 □室內儲藏空間							
	避難設施或	□救援平臺(個)□救助袋(個)■緩降機(8月)□避難滑梯(座)□免電力自走式避難梯(座)							
	(可複選)	□無障礙斜坡	〔道(3座) □	其他:					
	空間總數	40 問	一般廁所	6 間	樓梯總婁	3座			
	容納人數	613 人	無障礙廁所	1周	電梯總婁	1座			

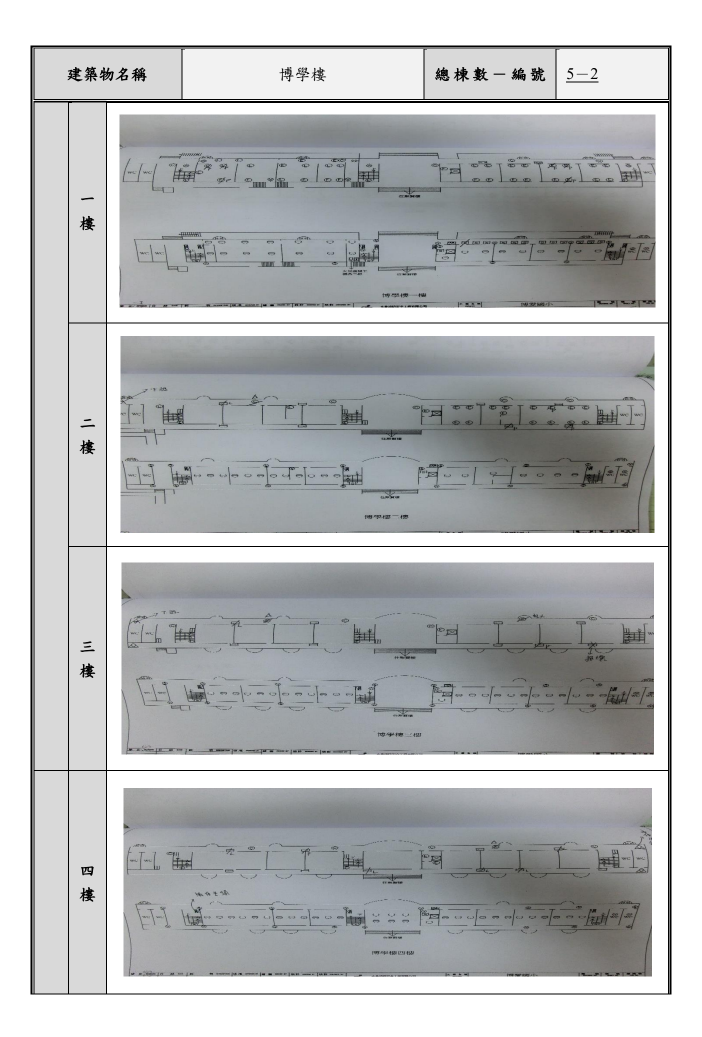
	建築物名稱	I.	聚賢樓	總棟數一編號 5-1
	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □有
現	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱/牆位	□走廊外側無柱□走廊外側無□走廊外側無牆□走廊外側有牆
況調	與鄰棟間距 (公分)	□小於7公分 ■大於等於7		;或間距大於 50 公分以上
查	備註			
照	正面			
片	側面			





建築物名稱		博學樓		總棟數	(一編號	<u>5-2</u>
	填表日期	114_年(<u>08</u> 月 <u>01</u> 日	填	表人	邱國彰
	避難場所	□否 □是,	類別:	_ 建造	年 代	民國年
	建築設計圖	□無 ■有,	放置地點:總務處	地面	樓層數	
	増 建	■無 □有,	增建項目:	地下;	樓層數	
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:113年	- 8月11日		
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	手月	日(驗收	(合格日)
	構造形式]木構造 □鋼構並 凝土構造(SRC)			足土構造(RC)
基本資料	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
	避難設施或	□救援平臺(個) □救助袋(個) □緩降機(8 具 □避難滑梯(座) □免電力自走式避難梯(座)				
	設 備 (可複選)					<i>/</i> ± /
	空間總數	36 周	一般廁所	7 間	樓梯總數	改 3座
	容納人數	582 人	無障礙廁所	1 問	電梯總數	及 1座
現	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □有	ī	
況調	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱/牆位			走廊外側有柱 走廊外側有牆
查	與鄰棟間距	□小於7公分		• 北門m Lュ	ω 5 0 Λ Λ .	
	(公分) ■大於等於7公分乘上樓層數;或間距大於50公分以上					以上

	建築物名稱		博學樓	總棟數一編號	<u>5-2</u>
	備	註	建築物頂樓有防水隔熱(鋼構建築)		
照	正面				
片	側面				
平面配置圖	地下一樓				

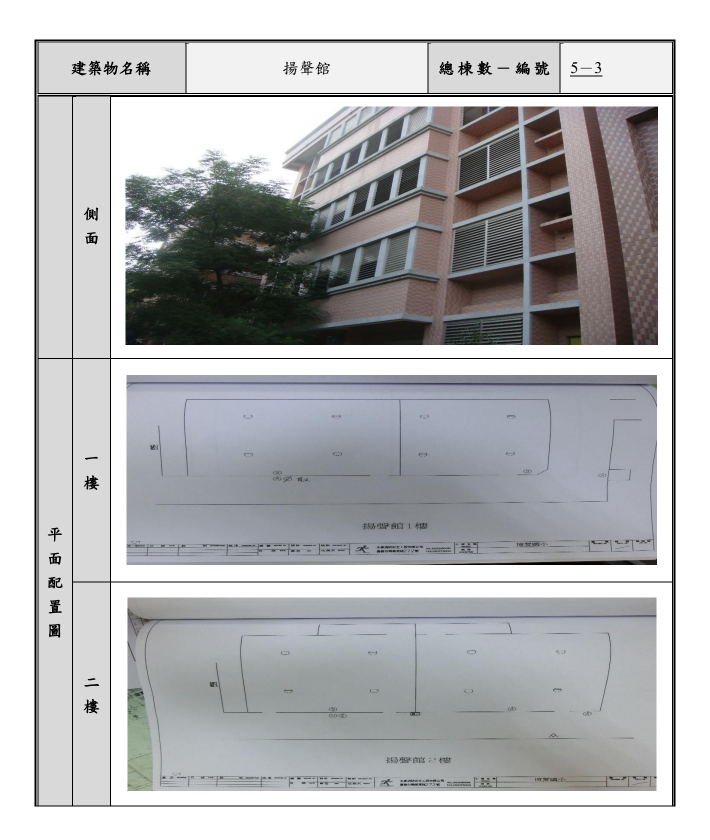


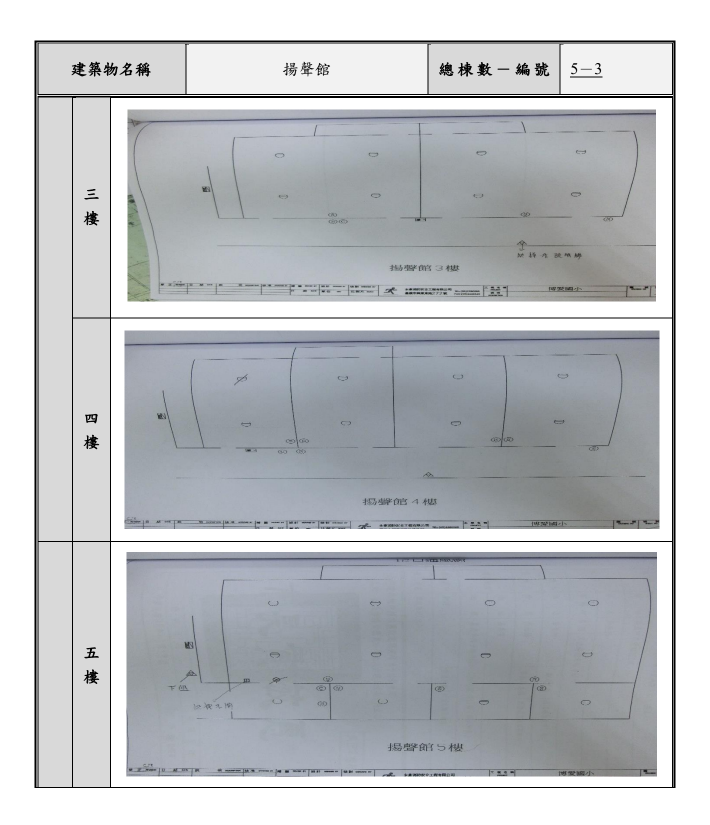
建築物名稱 博學樓 總棟數一編號 <u>5-2</u>

1項 樓

建築物名稱		揚聲館	總棟數一編號	5-3					
	填表日期	114 年 08 月 01 日	填表人	邱國彰					
	避難場所	□否 □是,類別:	建造年代	民國 98 年					
	建築設計圖	□無 ■有,放置地點:總務處	地面樓層數						
	増 建	■無 □有,增建項目:	地下樓層數	0樓					
	安全檢查表	□無 ■有,檢核日期:113 年 8	月 11 日						
	補強工程	■無 □有,補強日期:年_	■無 □有,補強日期:年月日(驗收合格日)						
基	構造形式	□磚構造 □木構造 □鋼構造 (SC) ■鋼筋混凝土構造 (RC □鋼骨鋼筋混凝土構造 (SRC) □其他:							
基本資料	平時用途(可複選)	■教室 □辦公室 □會議室 □ □	 □活動中心 □教保 □演藝廳 □生態 □練琴室 □專業 遊戲空間 □室內儲 話動空間 □室外儲 	準備室 教學園區 資源中心 養藏空間 養藏空間					
	避難設施或	□救援平臺(個) □救助名	茂(個) □緩	隆機(5具)					

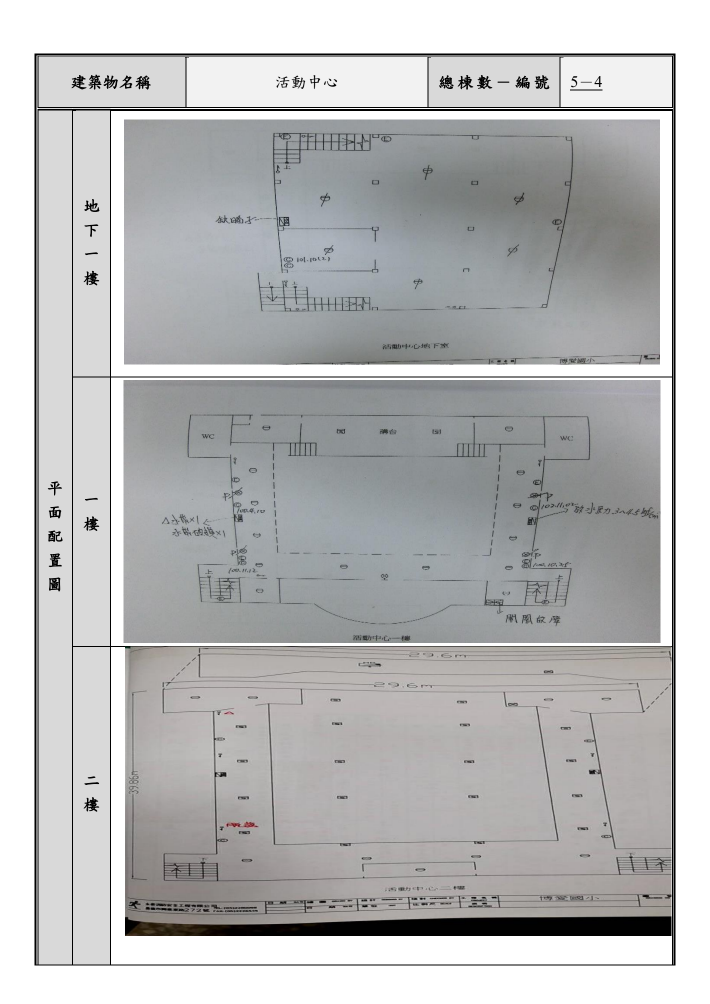
建築物名稱		物名稱	4	總棟婁	女一編號	5-3	
	設 (百	備 丁複選)		□避難滑梯(座)□免電力自走式避難梯(座)□無障礙斜坡道(座)□其他:			
	空	間 總 數	問	一般廁所		樓梯總數	0座
	容	納人數	人	無障礙廁所	問	電梯總數	0座
		柱裂缝渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □4	į	
現	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕		■無 □有	走廊柱/牆位		則無柱 ■走	
況調		解棟間距 公 分)	□小於7公分乘上樓層數■大於等於7公分乘上樓層數;或間距大於50公分以上				
查	備	註	建築物頂樓有	防水隔熱(鋼構建	禁)		
照片	正面						





:	建築物名稱	活	動中心	總棟婁	女一編號	<u>5-4</u>				
	填表日期	114_年(08月 01	日填	表人	邱國彰				
	避難場所	□否 □是,	類別:	年代	民國 98 年					
	建築設計圖	□無 ■有,	□無 ■有,放置地點:總務處 地面樓層數 _							
	増 建	■無 □有,	增建項目:	地下	樓層數					
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:1133	手8月11日	1					
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	日(驗收	合格日)				
	構造形式]木構造 □鋼構 凝土構造(SRC			注構造(RC)				
基本資料	平時用途(可複選)	□ 震		■活動中 □演琴墓 □練琴室間 內遊戲空間 外活動空間	心 □ 型生態 □ 事室内 □ 室外	準備室 教學園區 資源中心 儲藏空間				
	避難設施或		個) □救」	· <u></u>						
	設		座) □免 :道(1 座) □:			座)				
	空間總數	二間	一般廁所	2 間	樓梯總數	t 2座				
	容納人數	600 人	無障礙廁所	2 間	電梯總數	t 0座				
現況	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □4						
調查	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱/牆位			走廊外側有柱 走廊外側有牆				

	建築物	勿名稱	活動中心	總棟數一編號	<u>5-4</u>
		郭楝間距 公 分)	□小於7公分乘上樓層數■大於等於7公分乘上樓層數;	或間距大於 50 公分	以上
	備	註	建築物頂樓有太陽能板。		
	正面		在接典范据 2 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	友蒂問 恢 滿 桃 坡	
照片	側面				



	建築物名稱	Æ		總棟婁	女一編號	5-5				
	填表日期	114 年	08月 01	3 填	表人	邱國彰				
	避難場所	□否 □是,	民國 98 年							
	建築設計圖	□無 ■有,	□無 ■有,放置地點:總務處 地面樓層數							
	増 建	■無 □有,	增建項目:	_ 地下	樓層數					
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:113 年	₣8月11日						
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	日(驗收	合格日)				
	構造形式		】木構造 □鋼構 凝土構造(SRC)			是土構造(RC)				
基本資料	平時用途(可複選)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		□活動中 □演藝廳 □練琴室間 內遊戲空間 外活動空間	心 □教保 □生態 □專 □室內儲 □室外儲	準備室 教學園區 資源中心 藏空間				
	避難設施或		個) □救.							
	設		座) □免 :道(座) [座)				
	空間總數	4間	一般廁所		樓梯總數	2座				
	容納人數									
現況	梁柱裂缝 或 渗 水	■ 無 □有	沉陷或傾斜	■無 □右						
調查	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱/牆位			走廊外側有柱 走廊外側有牆				

	建築物	物名稱	成教班	總棟數一編號	5-5
		郭棣間距公分)	□小於7公分乘上樓層數■大於等於7公分乘上樓層數;	戈間距大於 50 公分	以上
	備	註			
照	正面				
片	側面				

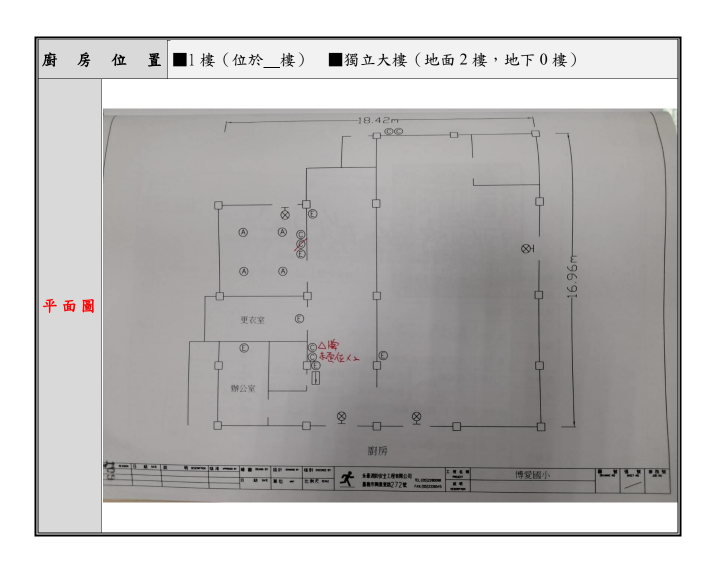
;	建築物	勿名稱		成教班		總棟數一編號	<u>5-5</u>				
	地下一樓		無								
平面配置 樓											
				律動 D2	教室 01 。						
	二樓			成人教育教室。 D102 。	成	人教育教室。 D101 。					

表 2.3 廚房現況資料表

	从 2.3 										
廚	房	位	置	■1 樓(位於_樓) ■獨	11樓(位於樓) ■獨立大樓(地面2樓,地						
填	表	日	期	113年8月11日		填	ŧ	Ł	人	邱國彰	
面積	(平	方公	尺)	311.67		建	造	年	代	民國年	
管	Į	Ľ	人	陳威龍		手			機	0933***373	
代	进 人			邱國彰		手			機	0926***122	
電	カ	負	荷	220VA , 110V	<u>A</u> ,其	A,其他:(填列用電量高者)					
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機 □密閉室冷氣 □吊扇 □其他:					□其他:		
採	光	照	明	■窗自然光 ■日光燈 ■	LED 煌		■省電	定燈管]T5 燈管	
消	防	系	統	■滅火器: 乾粉滅火器 5 支■火警自動警報系統 □手]其他	: <u> </u>		
是否	有獲	立電	源總	開關?	□否	■見	į				
出入	口是	否設	緊急	出口標示燈?	□否	■見	_				
是否	有設	聚急	照明	燈?	□否	显是	=				



照 片



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。

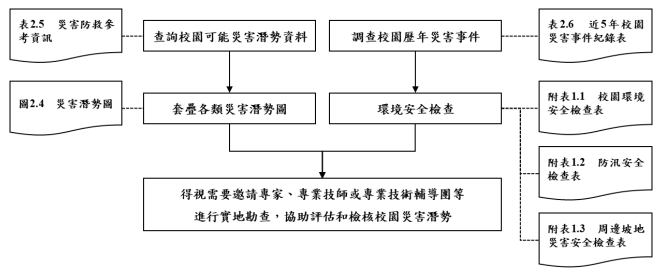


圖 2.3 校園潛在災害評估及分析流程圖

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 2 類 (請 填列學校受影響之災害潛勢類別數目,若僅有地震、淹水,則為 2 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	https://disaster.moe.edu.tw/	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	https://www.1991.tw/	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	https://www.aec.gov.tw/	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	空氣品質監測網	https://airtw.epa.gov.tw/	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。
環境保護署	毒物及化學物質局	https://www.tcsb.gov.tw/	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	http://246.swcb.gov.tw	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	http://fhy.wra.gov.tw/	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	https://www.moeacgs.gov.tw/	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	http://www.cdc.gov.tw/	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	https://www.ncdr.nat.gov.tw/	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。
行政法人	災害情資網	http://eocdss.ncdr.nat.gov.tw/	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。
國家災害防救 科技中心	防災易起來	https://easy2do.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://den.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://dmap.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://dra.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://alerts.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://tccip.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://watch.ncdr.nat.gov.tw/watch_home	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	https://community.ncdr.nat.gov.tw/	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	https://datahub.ncdr.nat.gov.tw/	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:113年8月11日)



圖 2.4.1 地震災害潛勢圖

(瀏覽日期:114年9月9日)



圖 2.4.2 淹水災害潛勢圖(瀏覽日期:114年9月9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	自月114日 好災 年起 22	風災	博愛國	1.及礙及樹中生安儘2.眾停輛路受校枝校停枝,及全快校多放,上阻園幹園車垂造運虞去區,於且,而樹獸要且在校民,。木到邊木使易不大。水到邊木使易發質的與一個阻道分師的需塌輛車躺通生		新 台 作 2,867,960 元	1. 進及 2. 倒移面復臺 3. 校吊以並塌 4. 廚儲檢 5. 廁天樓作 6. 汽整 7. 動坡手及作請行清請之除鋪損。請區起儘逐樹請房藏修請所花安業請車修請中道整水,顧樹運廠樹,平毀 廠倒讓早步木廠上室作廠輕板全。廠車作廠心不修溝以商木。商木並,之 商塌車駛移。商方採業商鋼、門 商棚業商無休復重利儘修 將樹將並花 將樹輛離樹 進收光。進架聚整 進屋。行障剛原新排速剪 傾頭地修 二木可,倒 行納罩 行及賢修 行頂 活礙扶,施

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
				6. 聚賢樓頂樓安			水。
				全門不敵強風吹			8. 購置新的尖
				襲而損壞變形,			頂帳棚及遮陽
				以致無法完全關			看台,並請廠
				閉,需進行更			商裝置妥當。
				换,以利學生安			9. 請廠商進行
				全。			揚聲館四間教
				7. 學生上學入口			室木製地板拆
				帳篷及操場上的			除運棄及重新
				遮陽看台受強風			鋪設,以利教
				吹襲而傾倒毀			學進行。
				損,極需進行修			
				繕以利以利教學			
				正常進行。。			
				8. 揚聲館四樓分			
				部教室四間,雨			
				水從門縫下面侵			
				入教室,導致木			
				製地板受潮變			
				形,需汰換,以			
				利教學進行。。			
				9. 籃球場隔離網			
				支架,因不敵強			
				風吹襲而到他兩			
				支,造成隔離網			
				掉落,需修繕,			
				以利教學活動進			
				行。			
				10. 活動中心旁無			
				障礙坡道支不鏽			
				鋼扶手,受到倒			
				塌樹木影響而變			
				形損壞,亟需修			
				復,以利使用。			

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
				11.活動中心旁排			
				水溝,因樹木倒			
				塌而造成水溝變			
				形,失去排水功			
				能,亟需整修,			
				以利排水。			

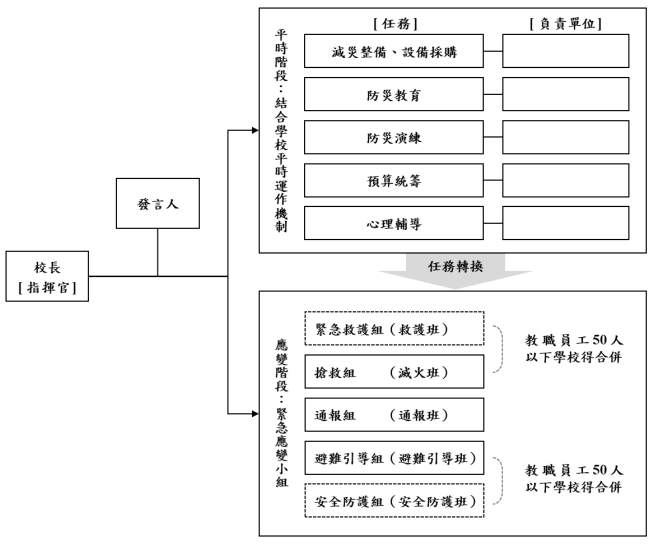
2.6 校園災害防救組織

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]或緊急應變任務分工[表 2.7.2](得依人力配置需求,擇一使用),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。

若學校設有宿舍,應預先規劃宿舍夜間人員緊急召回順序〔表 2.8〕,包含緊急召回人員順序、聯繫方式及時機,並設定「宿舍夜間應變階段人員」任務分工〔表 2.9〕。



- 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
指揮官	校長室	學務處	▶ 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。▶ 訂定自評機制,負責確認各項災害防救業務之執行成效。
發言人	學務處	教務處	▶ 負責統一對外發言,能對外清楚傳達資訊、澄清誤傳 資訊等。
減災整備設備採購	總務處	學務處	 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。 ◆製作校園災害防救圖資,如校園防災地圖等。 →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。 →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。
防災教育	教務處	學務處	★ 規劃學校防災教育課程與教師研習。★ 依據學校防災教育課程規劃內容,推動相關課務實施。★ 掌握學校所在區域環境與災害特性,納入課程。
防災演練	學務處	總務處	→ 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。
預算統籌	會計室	總務處	◆ 針對各項活動經費進行審核、整理,納入學校年度預算編列。◆ 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。
心理輔導	輔導處	健康中心	◆ 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。

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		廖昭銘	0972***304	校長		◆ 負責指揮、督導、協調。◆ 依情況調動各分組間相互支援。
指揮官代理	人	林穎生	0921***763	學務 主任		→ 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。
發言人		林穎生	0921***763	學務主任	如人限組任人學力得員發職校有以擔言。	◆ 負責統一對外發言。◆ 呈報上級主管相關通報事宜。◆ 襄助指揮官指揮、督導及協調等事宜。
	組長	陳威龍	0933***373	總務 主任		▶ 平時急救常識宣導。▶ 檢修與保養救災相關裝備。
搶救組(滅火班)	組員	邱王蔣周何王周鄭趙蔡Connor彰修仁志州修志遠文宏Connor				 ◆ 受災教職員工生之搶救及搜救。 ◆ 清除障礙物協助逃生。 ◆ 協助疏散未能及時避難教職員工生。 ◆ 關閉校區總電源及瓦斯。 ◆ 對損建藥物與運防災救急箱 ◆ 對發生火災,研判火勢,必要時使減火工作。 ◆ 內消防栓進行初期減火工作。
	組長	蘇振章	0933***114	教務主任		▶ 通報地方救災、治安、醫療及聯絡有關人員等,並請求支援。
通報組 (通報班)	組員	蔡王蔡翁洪慧				 → 通報有行政主管機關(教鄉/鎮)、縣市政主管機關(心、部內災害應變報/市/區災害應變數中心及教育/鎮中心發中心程度, 一方/區災害防救通理, 一方/區災害防救地點、災害, 一种,與大學生家人。 → 本 與 與 報 與 報 與 報 表 與 報 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表
避難引導組 (避難引導 班)	組長組	董林曾教勳翰	0972***284	生教組		★ 依據不同災害之應變原則,協助教職員工生進行第一時間的避難。★ 於適當時機,協助教職員工生緊急疏散至集結點。
<i>эр</i> . /	員	李明翰 林惠君 吳佩純				

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		林李李黄許林李朱雷鄭許莊沈蔡潘張 劉郭江張夏黎江陳嬌宛玫涵宏哲家雅惠云瓊惟晏芸思佩果素芮佩至瑄水惠金霞昕臻榆源瑋昀蓮雅婷文婷琴菁存瑜 娲如純宏蔓妹媚鳳				 ◆維護教職員工生及集結點安全。 ◆進行必要的安撫。 ◆視災情變化,引導教職員工生移動、避難與安置。 ◆隨時清查教職員工生人數與安全狀況,並回報或申請救護車支援。 ◆在集結地點設置服務臺,提供協助與學生領回作業。
安全防護組(安全防護班)	組長組員	徐 許蘇鄭張 (陳 華) 章 韓君工) 枝	0900***975	活動組		 → 建築物及設施安全檢查。 → 教職員工生需要臨時收容時,協助發放生活物資登記、造冊、保管及分配。 → 協助設置警示標誌及交通管制。 → 協助毀損建築物與設施之警示標誌及安全維護。 → 校區硬體復舊及安全維護。 → 維護傳班、停課後,確實疏散校園內人員。 → 防救災設施操作。
緊急救護組(救護班)	組長組員	莊 王謝鄭蔡葉彭陳劉洪佩 妙姵永嘉芳瀞萱淑力	0978***603	輔導主任		→ 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。

- 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。

表 2.8 宿舍夜間人員緊急召回順序表

順序	姓名	手機	職稱	備註
1	陳威龍	0933***373	總務主任	
2	邱國彰	0926***122	事務組長	
3	廖昭銘	0972***304	校長	

表 2.9 宿舍夜間應變階段人員任務分工表(本校無宿舍)

姓名	手機	職稱	代理人	負責工作

註:得視輪班狀況進行任務分配。

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〕,全體教職員工生須共同執行。 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)。

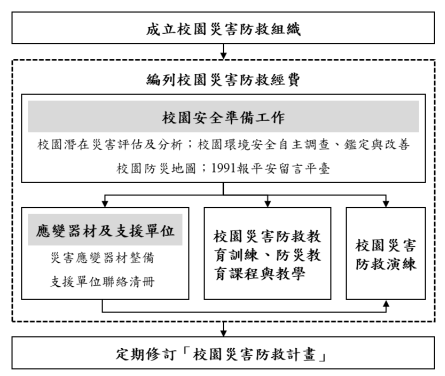


圖 3.1 減災整備工作架構圖

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 工生進入,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,以確保教職員工生安全。 若開學時仍無法有效改善,應問知全校教職員工生,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])。

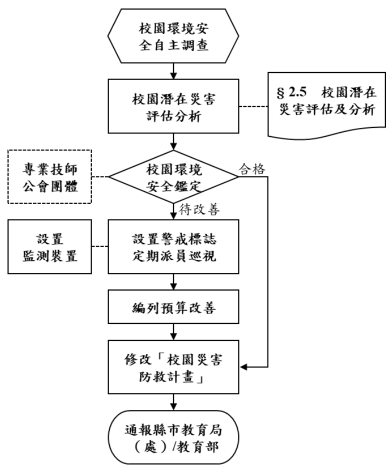


圖 3.2 校園環境安全自主調查流程圖

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

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 3.4]。學校平時設定報平安留言電話號碼(約定電話:各班導師手機或班級群組),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。

家庭防災卡使用說明

- 1、家庭防災卡除印製於聯絡簿方便填寫外,應讓學生隨身攜帶,於突發狀況時能夠使用。
- 2、緊急聯絡人應由法定代理人或監護人填寫,得填寫父母親、監護人、親戚或前述之友人,以填寫2人以上為原則。
- 3、約定通訊方式:
 - (1)學校欄位:學校於災害發生時通知家長之約定通訊方式,該約定方式應請學校統一 制定,俾對外通知家長,其中包含採用何種通訊軟體,以及設定通訊軟體群組,於 家長群組統一公告(班級群組或是全校對外官方帳號),或以簡訊、社群媒體等多元 方式告知家長。
 - (2)家庭欄位:學生本人在災害發生時聯繫家長之約定通訊方式,如網路暢通時,可採用通訊軟體;如網路不暢通時,可採簡訊等方式聯繫。約定集合場所(地點)以因應地震災害為主,得依在地化災害特性填寫或增列。
- 4、學校應指派人員每年定期檢查一次家庭防災卡。



圖 3.4 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)可加強教職員工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,並使教職員工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

库 绘 坚 】	數	單	存放地點	負責人員	檢查	結果	北美市 宏
應變器材	量	位			已完備	需改善	改善內容
			個人防護	具	l	I	
工作手套	10	雙	總務處	邱國彰	v		
消防衣	0	套					
安全帽	25	個	育英台	徐嬿甯	v		
防災頭套	1000	個	教室	級任導師	v		
簡易式口罩	1000	個	健康中心	王妙惠	V		
安全鞋	10	雙	總務處	邱國彰	V		
雨具	10	套	總務處	邱國彰	V		
哨子 (警笛)	20	個	學務處	徐嬿甯	V		
			檢修搶救二	上具			
(移動式)抽水機	0	組					
(移動式)發電機	0	個					
備用接頭、管線等	0	個					
破壞工具組	0	組					
挖掘工具	5	支	總務處	邱國彰	V		
緊急照明燈	5	組	總務處	邱國彰			
清洗機	0	組					
推水器	30	支	衛生組	林蒼毅	v		
沙包	0	個					
擋水板	0	個					
滅火器(ABC)	40	支	總務處	邱國彰	v		
火鉤	0	個					
繩索 (30 公尺)	0	條					

成 经收 叹 11	數	單	左北山 田	么丰 1日	檢查	結果	ル ¥ 內 ☆
應變器材	量	位	存放地點	負責人員	已完備	需改善	改善內容
萬用鑰匙	1	組	總務處	邱國彰	V		
			安全管制用	工具	l	I	
夜間警示燈	20	組	總務處	邱國彰	V		
警示指揮棒	2	組	學務處	董又愷	V		
反光型指揮背心	20	件	學務處	董又愷	V		
手電筒	5	個	學務處	董又愷	v		
警戒錐	10	只	學務處	董又愷	V		
攜帶式揚聲器 (手提擴音機)	4	個	學務處	徐嬿甯	V		
監視器	50	臺	總務處	邱國彰	V		
			通訊聯絡コ	二具			
無線電對講機	9	支	學務處	徐嬿甯	V		
手機	100	支	班級	班級導師	V		
收音機	3	臺	學務處	徐嬿甯	V		
			緊急救護用	月品 一	1		
擔架	1	組	健康中心	王妙惠	V		
自動體外心臟電擊 去顫器 (AED)	1	組	健康中心	王妙惠	V		
急救箱	2	組	健康中心	王妙惠	V		
氧氣筒/瓶	3	個	健康中心	王妙惠	v		
保暖用大毛毯或電 熱毯	2	件	健康中心	王妙惠	V		
骨折固定板	2	個	健康中心	王妙惠	v		
長背板加頭部固定 器擔架	1	個	健康中心	王妙惠	V		
三角繃帶	10	個	健康中心	王妙惠	V		

库 総 四 十	數	單	右状山剛	台 基 1 吕	檢查	結果	北美南 宏
應變器材	量	位	存放地點	負責人員	已完備	需改善	改善內容
冷敷袋/熱敷袋	2/2	個	健康中心	王妙惠	v		
額溫槍/耳溫槍	10	支	健康中心	王妙惠	V		
醫用口罩	1000	個	健康中心	王妙惠	v		
酒精	10	瓶	健康中心	王妙惠	v		
消毒水	10	瓶	健康中心	王妙惠	v		
			疏散用品	2			
緊急救護搬運椅	0	個					
備用緊急輪椅	2	個	健康中心	王妙惠	v		
逃生救助袋	0	組					
			臨時收容用	月 品	'		
備用電池	50	個	學務處	徐嬿甯	V		
食品	0	份					
帳篷	0	組					
睡袋	0	個					
			其他				
建築物、設備圖書	1	套	總務處	陳威龍	V		
蠟燭	0	個					
防火毯	0	件					
打火機	10	個	學務處	徐嬿甯	V		
粮核日期 <u>114</u> 註:得祖雪求白行增	<u>4</u> 年 <u>8</u>			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
		應變中	<i>℃</i>	
嘉義市災害應變中 心	2782119			
嘉義市西區災害應 變中心	2840850			
		教育行政主	管機關	
教育部校安中心	02- 33437855	02- 33437856		
嘉義市政府教育處	2254321	2254321		
		縣市主管	機關	
嘉義市政府	2254321			
消防局	2716639			
社會局(處)	2254321			
交通局(處)	2294581			
工務局(處)	2251999			
衛生局	2338066			
環保局	2251775			
警察局	2274454			
○○村(里)辦公室				
		警政、消防、	醫療單位	
嘉義市消防局第一大隊	2226658			距離 0.5 公里 約 2 分鐘可抵達
				距離 0.5 公里
北興派出所	2321294			約3分鐘可抵達
嘉義基督教醫院	2765041			距離 1.5 公里 約 5 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
○○民間救護車				距離公里 約分鐘可抵達
		公共設施負	責單位	
自來水公司○○營 業處				
電力公司○○營業 處				
○○瓦斯○○營業 處				
○○水電行				
		其他支援	單位	
家長會長	蕭明章			
志工團團長	張淑君			
○○○公司				
社區發展協會				
社區守望相助隊				
地方民間合作救難 單位				
地方義勇消防組織				

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。

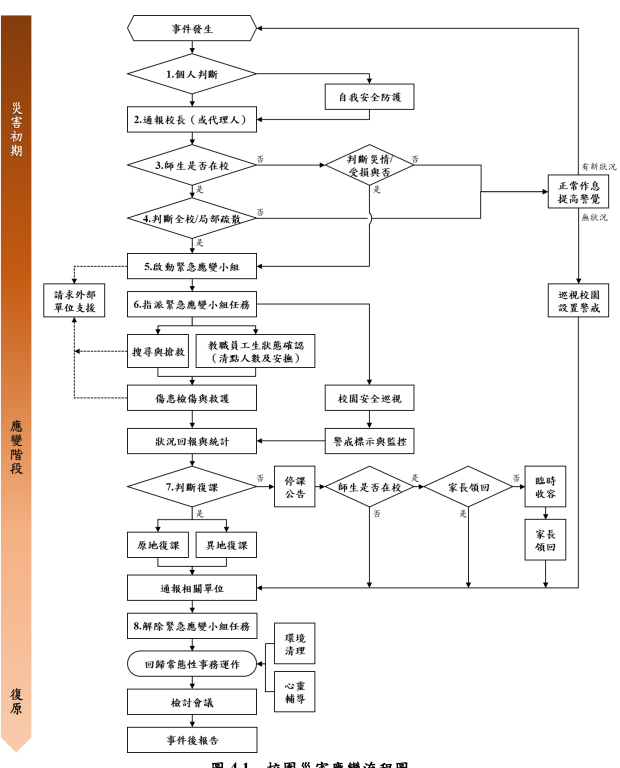


圖 4.1 校園災害應變流程圖

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
	【階段-	一】災害初期	
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)	 若教校長(或代理人) 其人(或代理人) 其人(或代理人) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或代域) 其人(或定域) 其人(或定域)		
4. 判斷疏散 (師生在校)	→ 若教職員工生均在學校長(或代理人)接到通報後,校長(或代理人)接到通報後,判斷是否進行全於或局部,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人,與一個人	 ★校長(或代理人)在接受教育 在接自自人。 大仓或代理人)在接自自人。 大仓或代理人)在接自自人。 大仓或代理人)在接自自人。 大仓或代理人)在接自有债益。 大仓或代理人)在接自人。 大仓或代理人,在接自人。 大仓或代理人,在接自人。 大仓或代理人,在接自人。 大仓或代理人,在接自人。 大仓或代理人。 大仓或代理人。 大仓或者,在接向。 大仓或者,在这个方式。 大仓或者,在这个方式。	

應變流程	說明	原則	參考表格
	◆ 若維持正常作息不疏 東京 東京 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	低年級(含特殊情況 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	
	事件後報告,作為事 件檢討與參考依據。	相關單位。	
	【階段	二】應變階段	
5. 啟動緊急應變小組	 ◆ 啟若外 , 助彙狀 ◆ 內	 ◆ 啟動時機包含: ●地方政府成成 立應變中心時; ❷上級指示政府成立; ❸ 校長視災情程度啟 損; ④校長視災情程度啟布 損; ④ 校長視災情程度啟布 與整理或豪大雨特報 與不在學校 地震可能 與大大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	支援單位聯表 3.2〕
6. 指派緊急應變小組任	→ 疏散至集結點後,開 設指揮中心,指揮官		

應變流程	說明	原則	参考表格
務	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。		
	→ 教職員工生狀態確認 (清點人數及安撫)。	◆ 疏影 實確 人 外 言 人 特 學 會 恐 組 揮 時 寶 確 在 人 外 言 人 特 學 會 恐 組 黃 寶 確 並 理 、 語 程 不 经 表 所 沉 教 實 長 、	避情表 1.8〕 班清表 1.9〕 散查表 員綠表
	→ 搜尋與搶救。	間確認教職員工生狀態。 ◆避難疏慢,救護人員應遇人員應過程若遇人員應過程,數學生意,數學生意,對理難,對學生,對學生,對學生,對學學,對學學,對學學,對學學,對學學,對學學,對學學	

應變流程	說明	原則	參考表格
	→ 傷患檢傷與救護。	→ 由緊急救護人員進行檢傷並	教職員工
		包紮、固定、止血,若可移動	生送醫名
		再將傷患送往急救站。	單〔附表
		→ 若傷勢嚴重,即通報 119,或	1.10)
		聯絡附近醫院(診所),進行後	
		送相關事宜。	
		→ 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。	
	◆ 校園安全巡查(建築	→ 判定建築物及設施損毀狀況	建築物及
	物評估)。	及危險程度,將劃定危險區域	設施危險
		設立警戒線 (警告標示)。	判定表〔
		→ 若校舍受損,在安全前提下搶	附表 1.11〕
		救器材、設備,清查受損情形,	
		照相存證並通報教育行政主	
	able 1. 1 or as do not 1.	管機關。	
	◆ 警戒標示與監控。	→ 派員定時巡視警戒區域(原則	
		上 2 人一組),並警告全體教 職員工生不可靠近。	
		,,, ,, ,, , , ,	1 10 111 1
	→ 狀況回報與統計,視	→ 由指揮官協請家長會長集結	支援單位
	需要請求外部單位支	社區志工、家長會成員或校友	聯絡清冊
	接。 	會,協調災時所能提供的搶救 《答酒品人力部署末榜》	〔表 3.2〕
	► 1- 10 ph 1. ± 11 10 ph 1 -	災資源及人力部署支援。	14 15 111 1/4
	→ 指揮官依事件發展及	★若校園受災,立即進行搶救與 它累出聯門工具,并傳法,依數	校園災後
	狀況,判斷學校是否 繼續上課。依學校損	安置教職員工生,並儘速統整 災情通報教育行政主管機關	緊急判斷 與建議採
		火	與廷議休 取行動〔
	課或異地復課。	以地力火告應要十〇。→ 召開應變階段會議,決定停	取 引 勤 〔 附表 1.12〕
7 小路公布 计	小人大心 及 咏	→ 召開應變階段實藏,洪定停(復)課及復原事宜。	117 17 1.12
7. 判斷復課 	上 廿 山 户 冶 山 四 四		ムた là vi
	★若決定停課,確認問 場送吸此知常入。再	→ 決定停課時,應規劃家長接回	自行接送
	邊道路狀況安全,再 通知家長領回。	區域,並由適當管道公告、通 知家長,並派員管制交通動	同意書〔 附表 1.13〕
	四四个下次四°	以	四水 1.13]
		→ 平時應和家長約定透過 1991	
		一 下	

應變流程	說明	原則	参考表格
		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。 ◆若教職員工生不在學校時決	
	◆ 針對無法立即接回之 學生,學校辦理臨時 收容相關事宜。	定停課,應於公告後逕行通報 相關單位。 → 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。	
		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。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。	
	→ 通報相關單位處理狀 況與進度。	★ 依《校園安全及災害事件通報 作業要點》規定,進行災害通報。	
8. 解除緊急應變小組任務	→ 指揮官得視情況縮編 或解除緊急應變小組 的任務。	★ 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。★ 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。	
	【階.	→ 人員安置事物都處理完畢,得 解除緊急應變小組任務。段三】復原	
事件結束後	→ 回復校園災害防救組 織平時工作分配。→ 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。	▶ 各負責單位持續處理相關事宜,如心靈輔導、環境清理等。▶ 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]。

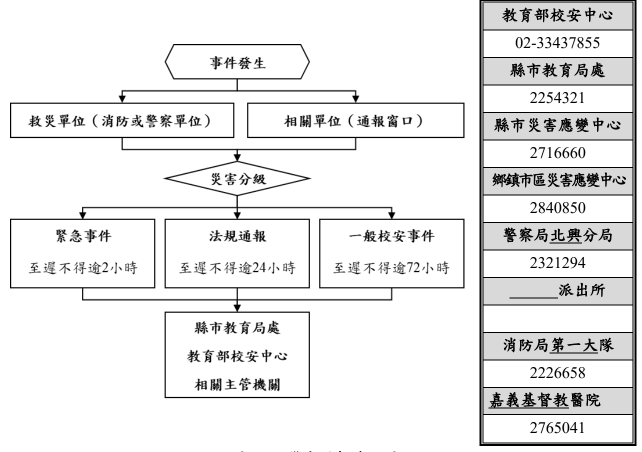


圖 4.2 災害通報流程圖

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	114 年 7 月 7 日早上	陳威龍	總務處	邱國彰	114年7月6日丹娜絲颱風登 陸後,造成校園多處損害、積 水。
2	年月日 時分				
3	年月日 時分				
4	年月日 時分				
5	年月日 時分				

註:得視需求自行增減表格使用。

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)動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	學生輔導諮商中心	05-2786113
	家庭教育中心	05-2754334
地區	社團法人嘉義市生命線協會	05-2835025
資源	財團法人張老師基金會	05-2770710
其他		
資源		

註:得視需求自行增減或調整。

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。

114 學年度國家防災日嘉義市博愛國小國家防災日演練腳本

演練場所

本校教學大樓配置為工字形建築,北面為「聚賢樓」;南面為「博學樓」;東面為「揚聲館」。 前庭廣場:是北棟聚賢樓二、三、四、五樓教室師生疏散區;側綜合籃球場:是北棟聚賢樓一 樓教室師生疏散區;前方的操場:是南棟博學樓教室師生疏散區,也是全校總集結區。

時間	演練	狀況	對白	參與	演練
山山	項目	內容	当日	人員	地點
			狀況一:事故發生與察覺		
			上課了,小朋友正在教室聽著老師上課,正聽得入神時,		
9:21	- 、	(-	突然…		
S	事故)情	學務處廣播:	副指	總務
9:22	發生	境模	現在是模擬上課時間發生地震,在上課中梅山斷層發生了	揮官	處
	與察	擬 與	芮氏地震規模6的地震,本校所在地震度為6級,搖晃得		
	覺	介	非常厲害,老師立刻指示學生進行地震防護措施,以最能夠保護自己的姿勢躲避,以免被物品砸傷,老師並安撫學		
		紹。	生情緒。		
			<地震音效聲漸大······室內東西掉下>		
		(=	(地震預報系統廣播響起,隨即地震音效亦響起表示地震來襲)	生	教室
) 師	學生:啊!地震!(尖叫)	師	
		生安	老師:有地震,請同學不要慌張!依照防震三步驟-「趴		
		撫與	下」、「掩護」、「穩住」,迅速蹲跪在桌子下方,頭部		
		指	高度必須低於桌面,所有小朋友並隨時注意電燈、		
		導。	電扇是否掉落?櫃子是否傾倒?坐在窗戶旁的學生		
			一定要遠離窗邊,往隔壁走道蹲下掩蔽,以免遭窗		
			戶玻璃掉落砸傷,等地震過後再聽從老師指揮作疏		
			散動作!(這時候老師也要依照防震三步驟做出動		
			作)		
			學生:是。		
			<地震音效聲漸小>		
			歷經一分鐘的強烈震動之後,地震終於停止了		
			狀況二:學生逃離與避難引導及災害應變組織啟動	指揮	
9:23	二、	(–	學務主任:學務處報告,現在大地震暫時停止了,請老師	官	辨公
~	地震) 師	先關閉電源,並攜帶家庭防災卡與緊急聯絡網,帶領學生		室
9:33	災情	生避	按照平常避難方法及路線,進行疏散避難。	副指	
	發佈	難與	(避難引導組立即到定點協助師生疏散)。	揮官	校園
	和緊	疏	老師:小朋友!請大家不要慌張,保持安靜,用書包、書		教室
	急應	散。	本或安全頭套保護你的頭部,依照平時教導的從前門和後	避難	
	變組		門迅速離開教室,並依照防災疏散避難路線走到暫避所避	引導	
	織的	(=	難及點名,並隨時注意周遭可能的掉落物。	組	
	啟動) 避	老師即刻關閉電源,驚魂未定的學生們在老師的指示下保		

與學	難引	護頭部,開始往暫避所疏散避難。這時,避難引導組在各		教室
生避	導組	路口指揮,協助學生安全疏散。	師生	到操
難疏	員引	避難引導組 :請同學不要慌,不要推擠,注意安全,依照		場
散引	導與	疏	通報	
導	清	散路線到暫避所集合。	組組	
	查。	為了因應地震後的各種可種危機狀況,在引導避難與疏散	長	
		的同時,學校災害應變組織亦同步啟動。		校長
	(=	指揮官:全校同仁注意,因應地震災害發生,現在開始啟	安全	室
)	動本校災害應變中心,請應變小組迅速至育英台左側集	防護	
	啟動	合,請副指揮官發放器材迅速完成準備。	組組	
	災害	(各組組長、避難引導組、搶救組全組人員請就定位)	長	操場
	應變	副指揮官:現在發放對講機給各組組長,請各組迅速完成		
	組織	通話測試,並向我回報各組集合準備情況。(各組長彼此	避難	
		測試通話)	引導	跑道
	(四	通報組組長 :報告副指揮官,通報組全員到齊,完畢。	組組	邊
)	安全防護組長:報告副指揮官,安全防護組全員到齊,完	長	
	人數	畢。		緊急
	統計	避難引導組長 :報告副指揮官,避難引導組除了部份組員	緊急	應變
	與回	協助班級清點人數之外,其餘全員到齊,完畢。	救護	指揮
	報	緊急救護組組長:報告,醫療救護組全員到齊,完畢。	組	中心
		副指揮官:報告指揮官,緊急應變小組已完成準備。		
	(五	指揮官:收到,完畢。		學生
)災	指揮官:請安全防護組開始檢視校園,並注意自身安全,		跌倒
	情掌	隨時回報校園受災狀況。		處
	握與	安全防護組長:是。(安全防護組分成2組巡視校園)		
	回報	安全防護組(素萍):報告指揮官,西門疏散避難區有一		
		位一年8班000同學在疏散的時候跌倒腳部受傷,請求立		校園
		即派員前來協助幫忙,完畢。		空曠
		指揮官:好的,收到。緊急療救護組王妙惠護理師請你馬		處
		上前往進行處理。(2名組員陪同護理師攜帶擔架及急救箱前往)		
		這時侯經由避難引導組的通報~發現有一名一年8班學生在		
		疏散時不慎扭傷腳踝,指揮官接獲通報後,立即指派護理		
		師及醫療救護組員前往處理。經由王護理師的初步檢查,		
		所幸1年8班 ooo 同學是為腳踝扭傷,立即予以彈蹦固定		
		包紮,由救護人員運送至緊急救護站,予以抬高冰敷,等		
		待送醫。		
		此時全校學生均已疏散至安全避難區,其中本校目前有1年		
		8班及特教班2位行動不便同學也由本校志工團志工的協助		
		下安全疏散到集合地點,各班導師安撫學生情緒後,開始		
		清點人數。		

老師:來,小朋友,我們已疏散到安全的空曠地區,別擔心,老師會一直陪著你,現在老師清點一下人數,注意聽老師點名!(老師一一點名,並前往各路負責人所在位置進行回報)

指揮官:請避難引導組迅速統計全體師生人數並回報。 避難引導組組長:是,請許宏源(北二門暫避所)、林蒼毅 (北門暫避所)、林嬌霞(籃球場暫避所)、李宛昕(西側操 場)、董又愷(東側操場)回報暫避所各班級人數給指揮中 心統計,OVER。

避難引導組組長:

- 1. 請北二門暫避所組員向指揮中心回報各班人數。
- 2. 請北門暫避所組員向指揮中心回報人數。
- 3. 請西側籃球場暫避所組員向指揮中心回報人數。
- 4. 請西側操場暫避所組員向指揮中心回報人數。
- 5. 請東側操場暫避所組員向指揮中心回報人數。各班導師 清

此時各班導師清點人數後向疏散區各路負責人回報,各路 負責人再以對講機回報指揮中心,通報組並將人數登記於 看板上。最後由避難引導組長向指揮官報告人員安全動 態。

避難引導組長:報告指揮官,全體師生應到1253名,實到 1253名,6年5班1名學生未到,經同班同學表示地震時該生 剛好是報備上廁所時間;另外,實到學生中1人疏散時跌倒 腳踝扭傷,目前在緊急救護站救護,完畢。

指揮官:安全防護組注意,安全防護組注意,現在有6年5 班1名學生未到,根據同學陳述,推斷該生可能位置在博學 樓西側廁所附近,請優先前往該處協助搜尋失蹤學生,隨 時注意這名學生是否受傷或受困在廁所或往返教室途中, 並以無線對講機保持連絡,並特別留意死角位置,注意自 身安全。

此時安全防護組員回報消息,發現疑似同學受困地點。 安全防護組長:指揮官、指揮官,安全防護組呼叫,聽到 請回答?完畢。

指揮官: 收到,請講,完畢。

安全防護組長:報告指揮官,博學樓三樓西邊廁所牆壁嚴 重坍塌,疑似有學生受困於此,請求支援,完畢。

指揮官:收到,請於現場待命,等搶救組趕到後,繼續巡視校園,隨時回報受災狀況,完畢。

			安全防護組長:收到,完畢。		
			指揮官: 搶救組請注意,在博學樓三樓西邊廁所內疑似有		
			學生受困於此,請攜帶救難工具前往搶救。		
			搶救組組長 :請文汪、國彰攜帶醫護箱、救難工具跟我前		
			往支援。		
			指揮官: 請通報組通報嘉義市災害應變中心及教育處,報		
			告目前學校所發生的現況,並請求支援。		
			(通報組拿起電話)		
			通報組組長:喂!喂!嘉義市災害應變中心你好,這裡是		
			博愛國小,本校因地震目前有1名學生失蹤,可能有學生		
			受困於教室內,其餘大樓無明顯損壞。		
			通報組組長:報告指揮官,通報組已完成通報。		
			指揮官:好,收到。		
			本情況為安全防護組向指揮官報告初步災情,人員受困、		
			受傷情形。以上是災情的初步的掌握與回報。		
			文杨用心。以工及火用的初夕的手程與白粮。		
9:12	三、		狀況三:緊急捜救、傷患救助與緊急滅火		
~	緊急		接下來受困於博學樓三樓西側廁所的學生搶救,指揮官指示		
9:25	搜救		搶救組先清除障礙物救出傷者,並請通報組尋求消防局支		
	、傷	(-	援。	師生	第二
	患救)	搶救組長: 劉同學、劉同學,你在哪裡?		棟坍
	助與	失蹤	搶救組到坍塌的廁所現場先在外面呼喊,確定學生是否陷	指揮	塌教
	緊急	人員	在教室內。	官	室現
	滅火	搜救	學生回應:老師,我在這裡。		場
		與處	搶救組長: 指揮官、指揮官,聽到請回答。	搶救	
		理。	指揮官:收到,請講!	組	
			搶救組長: 報告指揮官,已在博學樓三樓西側廁所發現6		右方
			年5班000同學,廁所入口前方隔牆倒塌、門板因地震扭	通報	黑板
			曲變形無法開啟,000 同學受困其中,現在正設法搶救	組	樹下
			中。		
			為顧及安全,安全防護組人員於坍塌建築入口處圍起警戒	警察	
			線,避免受餘震影響又有其他的傷害發生。		
			搶救組組長 :報告指揮官,6年5班000同學已順利脫	消防	
			困,上肢被掉落物砸中,有受傷情形但意識清醒,待實施	局	
			初步醫療後將儘速帶往緊急救護站就醫,完畢。		
			指揮官: 收到,依上述報告處置方法立刻處理,完畢。	安全	
			搶救組員帶脫困學生到緊急救護站等待送醫。	防護	
			指揮官:通報組請注意,現在請立即向消防局請求支援救	組	
			護車,協助學生送醫。		
			通報組組長:是,喂!喂!(電話傳來嘟嘟聲,無法接		

通)。

通報組組長:報告指揮官,現在119所有電話可能因為電 信機房震災受損,全部無法接通,完畢。

指揮官:好,收到。

指揮官:緊急救護組請注意,現在電信系統中斷,消防局 無法支援,立即啟動緊急送醫機制,請搶救組及救護組各 派一名組員準備將受傷學生送至嘉義基督教醫院就醫,並

(=)請注意路面狀況及行車安全。

搶救組組長:是。(請莊佩瑜組長準備車輛待會準備將學生 緊急 滅火 送往嘉基就醫)

備用送醫車輛抵達緊急救護站,由兩位組員陪同學生送

(三)

災情 |指揮官:通報組請注意,待通訊恢復後,請秀琴儘速聯絡 受傷學生家長到嘉義基督教醫院協助處理。

掌握 與回 報。

通報組組員(秀琴):是,OOO爸爸你好,這裡是博愛國 小,貴子弟因地震手臂受傷,初步研判應該沒有立即危 險,目前已由學校老師協助後送至嘉義基督教醫院,請您 立刻前往協助處理。

通報組組長:報告指揮官,通報組已通知家長前往醫院處 理,完畢。

指揮官:好,收到。

在這個時候,校園另一端,安全防護組長發現廚房方向有 **濃煙冒出,懷疑廚房可能失火了。**

安全防護組長:報告指揮官,廚房附近有濃煙冒出,可能 失火了!請指揮官處置。

指揮官:收到,請你們暫時監控,保持聯繫。立即於火災 現場外圍拉出警戒線,避免其他人員誤入靠近。

為維護安全,一發現火災即在現場拉出警戒線。

指揮官:搶救組請注意,請立即前往進行緊急滅火工作。

搶救組組長:報告指揮官,是。

搶救組組長:鉦修、燿州、昱志你們三個攜帶滅火器跟我 到廚房檢查,請注意自身安全。其餘組員請原地待命。

指揮官:通報組注意,請立即聯絡消防隊到校進行滅火。

通報組長:報告指揮官,通報組立即聯繫。

消防局你好,這裡是博愛國小,我們學校廚房疑似地震造 成電線走火引發火災,請求派消防車前來滅火。

這時到廚房檢查的搶救組員發現廚房確實失火了,馬上連 絡搶救組長,搶救組長獲悉後馬上通報指揮官。

搶救組長:指揮官,指揮官,聽到請回答?

斑馬 線旁

第二 棟教 室

			指揮官:收到,請講。		
			搶救組長: 報告指揮官,我們組員到廚房巡查,發現廚房		
			現		
			場電線走火且火勢有延燒情形,我已經到了現場,我們現		
			在準備先做初期滅火。並就近運用校內消防栓舖設水線協		
			助滅火。		
			指揮官:好,收到,請注意你們的安全,並等待消防隊前		
			來救火。		
			搶救組長: 是。		
			到廚房查看的搶救組人員發現廚房冒出火苗,第一時間除		
			了運用滅火器準備滅火,也使用消防水栓協助滅火。學校		
			人員使用滅火器時要注意風向,不要讓粉沫飛向自己。		
			(搶救組人員持續滅火)		
			搶救組長: 報告指揮官,廚房火勢已經撲滅,幸無任何人		
			員傷亡,完畢。		
			指揮官: 好,收到,請注意你們的安全,並持續監控火場		
			狀況,禁止任何人員接近或圍觀,等待消防隊前來進一步		
			進行火場確認。		
			搶救組長:是。		
			火勢已完全撲滅,幸無人傷亡。指揮官指示搶救組做校舍		
			安全檢查,如果發現有危險地方就要圍起封鎖線,避免閒		
			雜人員進入發生危險。以上為災害發生-緊急滅火的演		
			練,由於搶救人員同心協力及時搶救,緊急滅火任務圓滿		
			達成。		
9:35	五、	(-	狀況四:避難所的開設及學生安置	師生	
~	狀況)交	本情況演練地震後受傷、受困人員已經搶救並妥善處理完		
9:45	解除	通指	畢,各項突發狀況、緊急事故也已排除。		
	、災	揮與	(安全防護組至指揮官前集合並報告)	安全	
	後復	管	安全防護組長:報告指揮官,廚房火勢已經排除,狀況安	防護	指揮
	原及	制。	全。	組	中心
	學生		指揮官:是。各位老師,廚房緊急情況已解除。請避難引	指揮	
	安置		導組長確定人數。	官	
		(=	避難引導組長:請各班導師再度清點人數並回報。	避難	
)師	(導師做回報人數動作)	引導	師生
		生情	避難引導組長:報告指揮官,師生應到1253人,實到	組組	集合
			1253 人,全員到齊。 指揮官:收到。請輔導老師對學生做災後情緒安撫輔導及		處
		撫與	指揮 B · 收到。 請 輔 等 老 師 對 字 生 做 火 後 情 矯 女 橅 輔 等 及 心 靈 重 建 。	輔導	
		心靈	輔導老師:是。	老師	
		重	(輔導老對全校師生進行情緒安撫及心靈重建)	75 277	
		建。			
		仗"			

			這時候通報組接到電話,有家長要到學校帶回學生。		
		(三		通報	指揮
) 學	 通報組組長:報告指揮官,有家長打電話到校準備帶回學	組	中心
		生領	生。	指揮	·
		回與	指揮官:請避難引導組協助指揮學生與家長接送,禁止任	官	
		回	何車輛進入校園,確保師生安全。	通報	
		報。	指揮官:請通報組聯絡家長(或代理人)到校接回學生的	組組	緊急
			相關訊息及措施。	長	服務
			通報組組長:是。	指揮	站
			避難引導組設立好緊急服務站,準備讓家長領回學生。	官	
			避難引導組長:報告指揮官,我們已設立緊急服務站並開	避難	
			始辦理學生領回事宜。	引導	
			指揮官:是。	組組	
			避難引導組組長:請問你的孩子是哪一位?	長	
			丁平爸:一年1班許丁平。	家長	
			避難引導組組長:淑閔老師,您班上丁平的爸爸已經來到	淑閔	
			緊	師	
			急服務站,要將孩子領回。		
			(請導師帶學生到緊急服務站) 淑閔師:許先生您好,這次地震引起一連串災難,希望您	避難	
			家平安無事,這是學校附近的避難收容所位置及緊	引導	
			急聯絡電話,如家中因災情嚴重可移至緊急避難收	組組	
			容所,請和老師保持聯絡。	長	
			避難引導組長:請您在「學生領回單」上簽名,確認已將		
			孩		
			子接回,謝謝。		
9:45	六、	(-	狀況六:災情的掌握及通報		
~	災情)災	學校將受傷、送醫之名單公告於校門口,讓家長了解學生		
9:50	的掌	情掌	受		
	握及	握與	傷情形,並於校園出入口進行管制,避免閒雜人進入,以		
	通報	回	維		
		報。	護校園秩序。	指揮	指揮
				官	中心
			指揮官:請通報組向區公所災害應變中心及教育局報告本		
			校	通報	
			災情與處理情形,並透過網路向教育部校安中心陳	組組	
			報。	長	
			通報組組長:是。		
			通報組組長:區公所災害應變中心您好,這裡是 <u>博愛國</u>		
			<u>/\tau\) </u>		
			本校遭受地震破壞,東邊1間教室受損。4名受困師		

生已尋獲,其中疏散時1名骨折學生,已送嘉義基督教醫院治療。地震引起的火災,已完全撲滅。目前避 難師生人數共1253名,已全部安全,在操場等待家長,其中20名學生已由家長領回,未領回的學生由老

通報 組組

長

指揮 官

師持續安撫、照顧。

通報組組長:報告指揮官,已向上陳報災情及處理結果。

指揮官:瞭解。謝謝。

指揮官:請各班導師繼續對未領回的學生做心理輔導。

(背景音樂)

演練結束