# 〈市立育成高中〉

# 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	:	曾文龍 (姓名)
發	言 人	:	<b>羅丙炘</b> (姓名)
防	災業務負責人	1:	李健輝 (姓名)
防	災業務負責人	2:	<u>許清祈</u> (姓名)
防	災 避 難 箱	:	(放置地點,若無得免填)
其	他	:	(姓名) (姓名)

中華民國 114 年 8 月 28 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	109/10/30	幹事黃琬鈞	(A) 基本中亚亚洲 (中)	110/01/20
2	110/10/22	幹事黃腕鉤	<b>建成基本表示数据(甲)</b>	
3	111/10/21	幹事黃琬鈞	直成是中東京文献(	7
4	114/09/11	神事許清祈	直成是中華管文書(中)	
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

修訂歷程.		1
目錄		1
圖目錄		II
•		
第1篇	前言	
•		
1.1 1.2	依據 目的	
1.3	架構	
第 2 篇	學校概況	
2.1	校園基本資料	
2.1	校園基本貝科校園周邊環境及土地使用狀況	
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	2-37
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	
3.2.1	校園環境安全自主調查、鑑定與改善	3-1
	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	
	支援單位聯絡清冊	
3.4	校園災害防救教育訓練	
	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	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	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_/

## 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	.2-31
圖	2.4.1	地震災害潛勢圖	.2-35
圖	2.4.2	淹水災害潛勢圖	.2-35
圖	2.5	校園災害防救組織架構	.2-38
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	3-4
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
	建築物現況資料表	
表 2.3	廚房現況資料表	2-11
表 2.4	實驗室(含職業類科教室)現況資料表	2-13
表 2.5	災害防救參考資訊	2-32
表 2.6	近 5 年校園災害事件紀錄表	2-36
表 2.7	平時減災整備工作分配表	2-39
表 2.8.1	1 緊急應變小組分組表	2-40
表 3.1	災害應變器材檢核表	3-6
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。

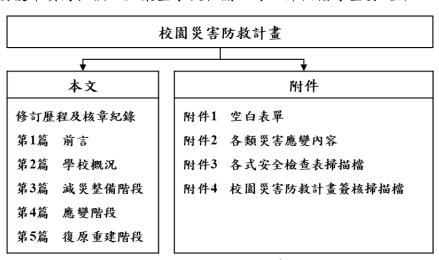


圖 1.1 校園災害防救計畫架構圖

## 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(分杉	5/分班)	市立育成高中							
地		址	址 臺北市南港區重陽路 366 號							
人	員 資	料	姓名	職稱	手機	電子信	箱			
校		長	曾文龍	校長	0955-660-361	8001@yucsh.tp.e	edu.tw			
防災	足業務負	責人 1	李健輝	總務主任	0939-972-379	3001@yucsh.tp.e	edu.tw			
防災	足業務負	責人 2	許清祈	幹事	0989-070-881	3031@yucsh.tp.edu.tw				
				57 <b>班</b> :幼兒園	教職員 在校人數	工人數	182			
班	級	數	班●今分散	式資源班1		一般學生	1792			
		34	班	式特教班_	學生人數	身心障礙學生	23			

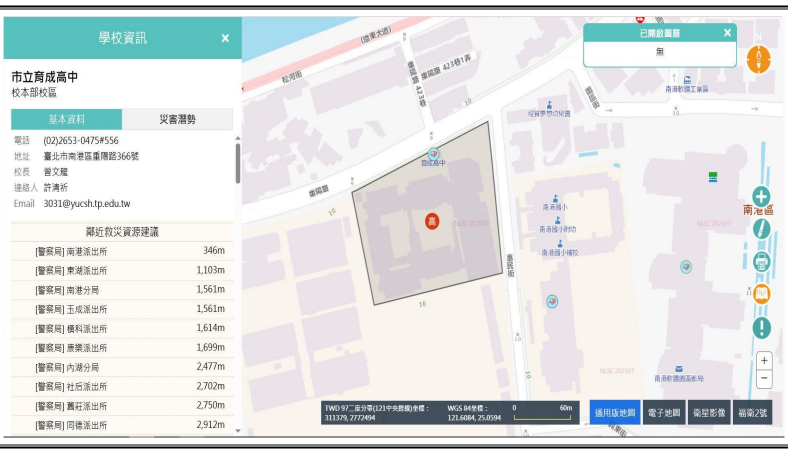


圖 2.1 校園周邊道路圖

(瀏覽日期: 114 年 8 月 28 日)

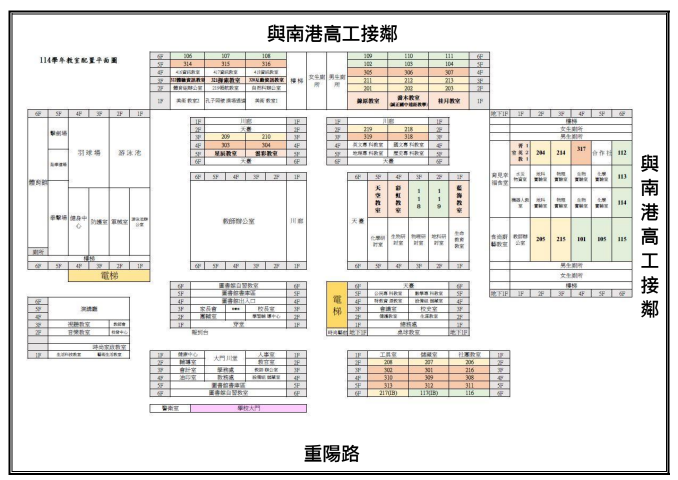


圖 2.2 校園平面配置圖

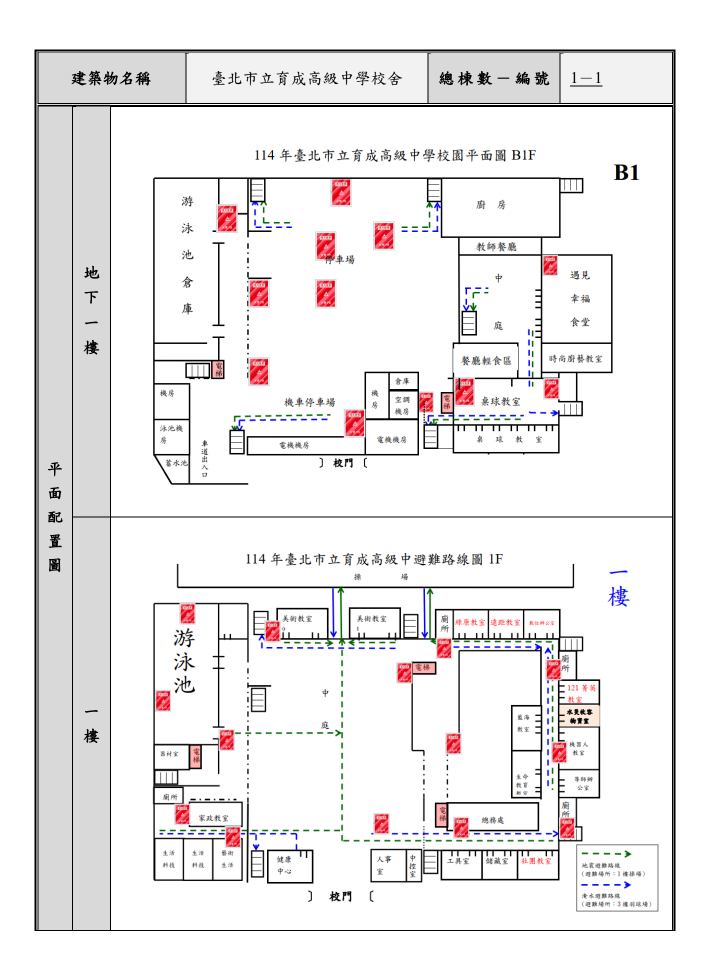
#### 2.4 校園建築物資料

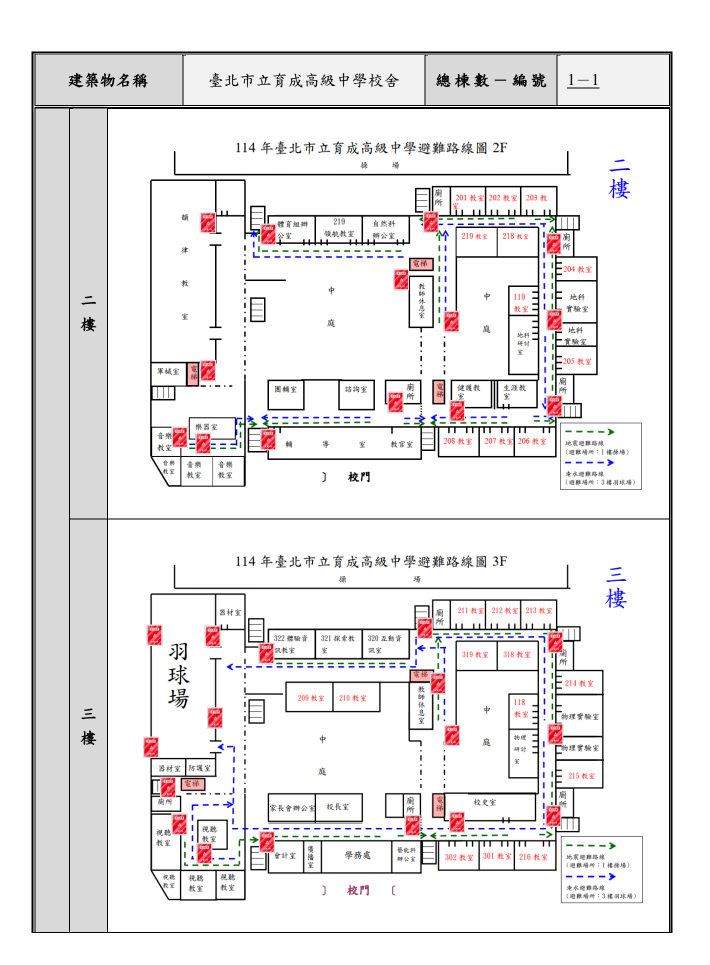
校園建築物資料包含校園內各棟建築、廚房或實驗室(含職業類科教室,如家政教室)資訊和陳設,每棟建築物、每間廚房及實驗室(含職業類科教室)皆有1份資料表,平面配置圖包含各空間名稱、走廊、樓梯等空間狀況為原則,並標註火警受信總機、滅火器、室內消防栓、緩降機等位置,得視學校需求選填實驗室(含職業類科教室)現況資料表。校園建築物共有1棟[表2.2];廚房共有1間[表2.3];實驗室(含職業類科教室)共有9間[表2.4]。

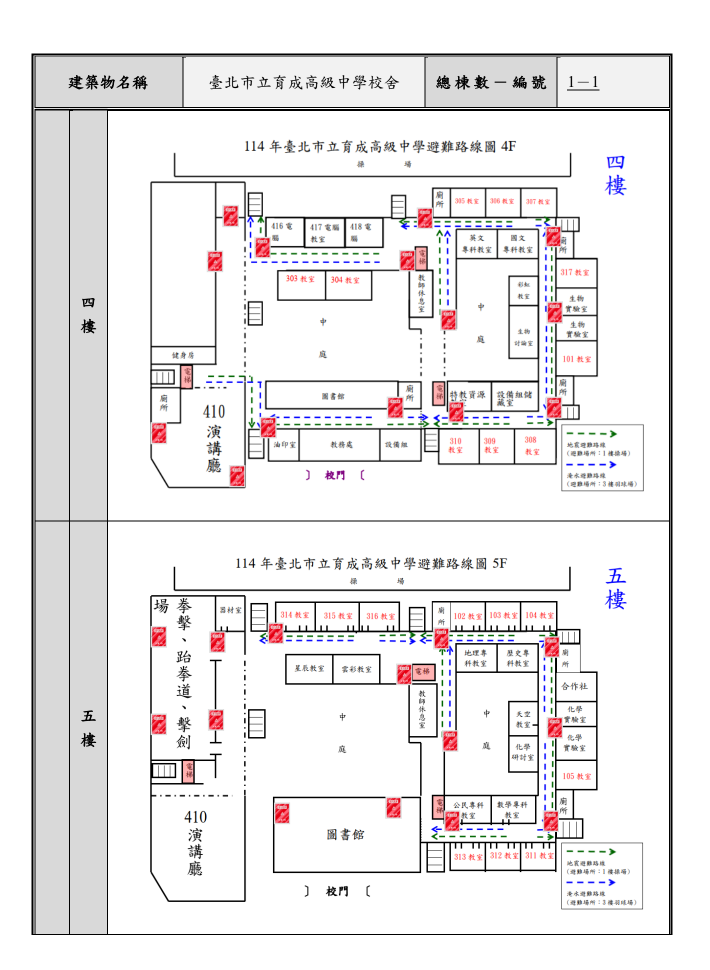
#### 表 2.2 建築物現況資料表

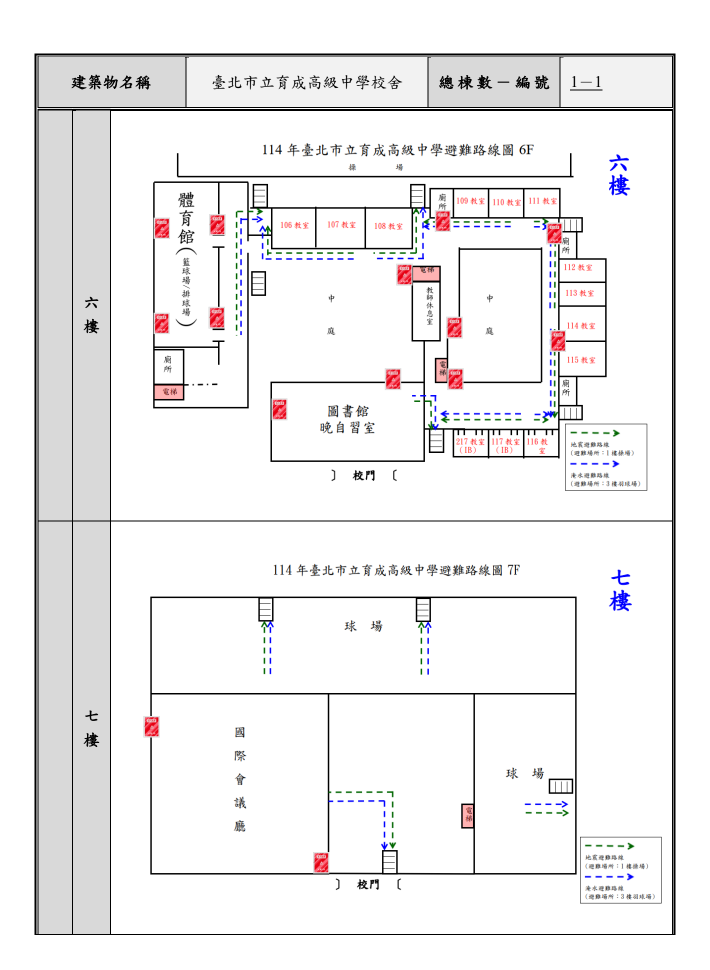
;	建築物名稱	臺北市立育	成高級中學校舍	總棟婁	<b>炎 – 編 號</b>	<u>1-1</u>
	填表日期	<u>114</u> 年	- 8月28日	填	表人	許清祈
	避難場所	□否 ■是,	類別:水災	建造	年 代	民國 88 年
	建築設計圖	□無 ■有,	放置地點:檔案	室地面	樓層數	<u>7</u> 樓
	増 建	■無 □有,	增建項目:	地下	樓層數	<u>1</u> 樓
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期: <u>114</u> 3	年 <u>8</u> 月 <u>5</u> 日		
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	目	
	構造形式		]木構造 □鋼構 凝土構造(SRC			と土構造(RC)
基本資料	平時用途(可複選)	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	■ 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 で 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	■活動中 ■演奏琴 空間 小活動空間 小活動空間 小活動空間 文、生涯教育	心 □ 女保 □ 生態 □ 東內 儲 ■ 室外 儲 ● 工 中 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の 乗 の	準備室 教學園區 資源中間 藏空間 生物、地球科
	避難設施或	□救援平臺(		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		降機(具)
	設		座) □免 :道( <u>7</u> 座) □ <del>:</del>			
	空間總數	193 問	一般廁所	87 間	樓梯總婁	<u>8</u> 座
	容納人數	2,500 人	無障礙廁所	39間	電梯總婁	<b>支</b> <u>5</u> 座
現況	梁柱裂缝 或 渗 水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無□右	j	
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	<b>为名稱</b>	臺北市立育成高級中學校舍	總棟數一編號	<u>1-1</u>				
		<ul><li>球棟間距</li><li>公分)</li></ul>	■小於7公分乘上樓層數 □大於等於7公分乘上樓層數;	<ul><li>■小於7公分乘上樓層數</li><li>□大於等於7公分乘上樓層數;或間距大於50公分以上</li></ul>					
	備	註							
照片	正面	( 能明顯辨	別建築物外觀和其他建築物差異性)	STATE OF THE PARTY					
	側面								







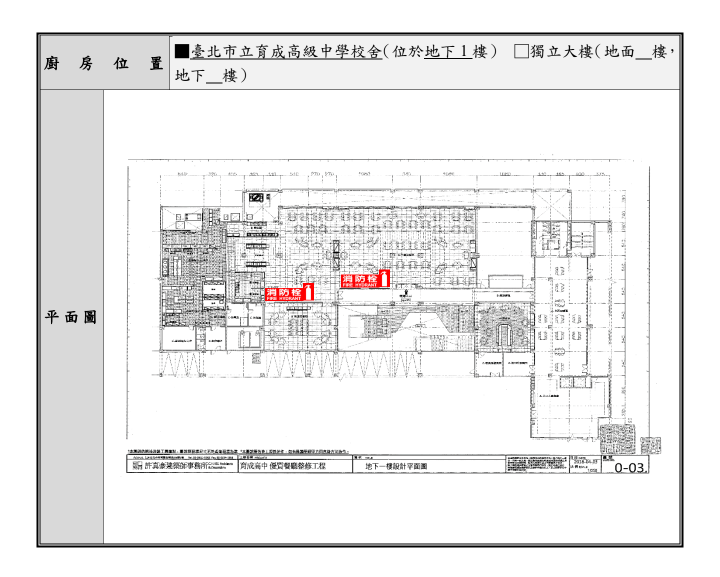


### 表 2.3 廚房現況資料表

廚	房	位	置	■臺北市立育成高級中學校舍( 地下_樓)	位於 <u>±</u>	也下 1	樓)	<u></u>	J立大樓(地面 <u></u> 樓,
填	表	日	期	<u>114</u> 年8月28日	填	ż	長	人	許清祈
面積	t(平	方公	尺)	181.44	建	造	年	代	民國 88 年
管	玛	Ł	人	王淑芬	手			機	0938-588-539
代	IJ	Ł	人	許清祈	手			機	0989-070-881
電	カ	負	荷	220VA · 110VA ·	其他	: 380	V <u>22.</u> 0	<u>6</u> A (:	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	j	]吊扇	□其他:
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □LEI □其他:	) 燈	□省智	電燈管		T5 燈管
消	防	系	<b>系 統</b> ■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器 20 型 2 支</u> (型式、數量) ■火警自動警報系統 □手動警報系統 □其他:						)
是否	有獨	立電	源總	. <b>開關?</b>		是			
出入	口是	否設	緊急	出口標示燈?		是			
是否	有設	緊急	照明	燈? □ □ □		是			

照 片



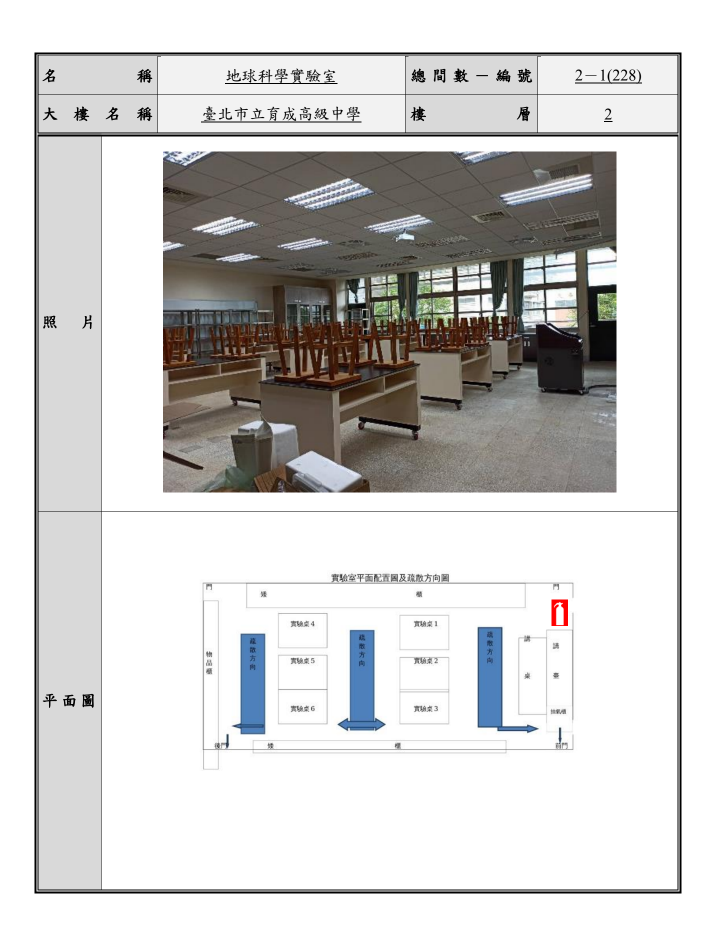


### 表 2.4 實驗室(含職業類科教室)現況資料表

名			稱	烹飪教室		總間數一編	號	<u>1-1(B105)</u>	
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	層	<u>B1</u>	
填	表	日	期	114_年8_月28	日	填 表	人	許清祈	
用			途	家政課程		面積(平方公	尺)	196.56	
管	珥	1	人	魏銘志		手	機	0988-180-794	
代	玛	!	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332	
電	カ	負	荷	220V <u>5</u> A,110V <u>10</u> A, 者)	其他	: 380V <u>22.6</u>	_A	(填列用電量高	
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	密	閉室冷氣 □吊	局扇	□其他:	
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □LE □其他:	ED 燈	□省電燈管	7	Г5 燈管	
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器 2</u> ■火警自動警報系統 □手動					
防	討	į	具	■急救箱 □沖身洗眼器 □	個人	防護具:			
_	6使用 安全			公告毒性化學物質,並建立 ?	否	□是,放置地	點:		
是否	<b>香產生</b>	廢浴	<b>变或</b>	有害廢棄物?	否	□是			
廢浴	<b></b> 是	分类	頁收?	集並標示內容物及危害性?  ■	否	□是			
是否	5 具头	鏡器	8具	?	□否 ■是				
是否	百有獲	百立智	医源	總開關? ■	■否 □是				
出ノ	、口是	上否記	<b>没緊</b>	急出口標示燈?	]否	■是			
是否	有部	と緊急	<b>急照</b>	明燈?	一香	■是			



名			稱	地球科學實驗室		總間	數 - 編	號	<u>2-1(228)</u>
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓		層	2
填	表	日	期	114年 10月 21	日	填	表	人	許清祈
用			途	地球科學實驗		面積	(平方公)	尺)	116.64
管	玛	2	人	魏銘志		手		機	0988-180-794
代	珥	2	人	何瑋瑄		手		機	0988-830-332
電	カ	負	荷	220V_5_A, 110V_10_A	A,其	他:_		_ (:	填列用電量高者)
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	■密目	閉室冷	氣 □吊	扇	□其他:
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □LF □其他:	ED 燈	□省	電燈管		[5 燈管
消	防	系	統	<ul><li>■滅火器: ABC 乾粉滅火器 2</li><li>■火警自動警報系統 □手動</li></ul>					
防	討	į	具	■急救箱 □沖身洗眼器 □	]個人[	防護具	:		
	5使用 質安全	·		公告毒性化學物質,並建立 ?	■否	□是,	放置地影	點:	
是否	5產生	医廢油	<b>变或</b>	有害廢棄物?	否	□是			
廢泊	<b></b> 使是 在	5分类	頁收:	集並標示內容物及危害性?  ■	否	□是			
是否	5 具头	<b>ジ</b> 鏡器	8具	?	■否 □是				
是否	5有獲	立官	电源	總開關? ■	否	□是			
出ノ	、口是	上否言	<b>受緊</b>	急出口標示燈?	否	□是			
是否	5有彭	と緊急	急照	明燈?	]否	■是			



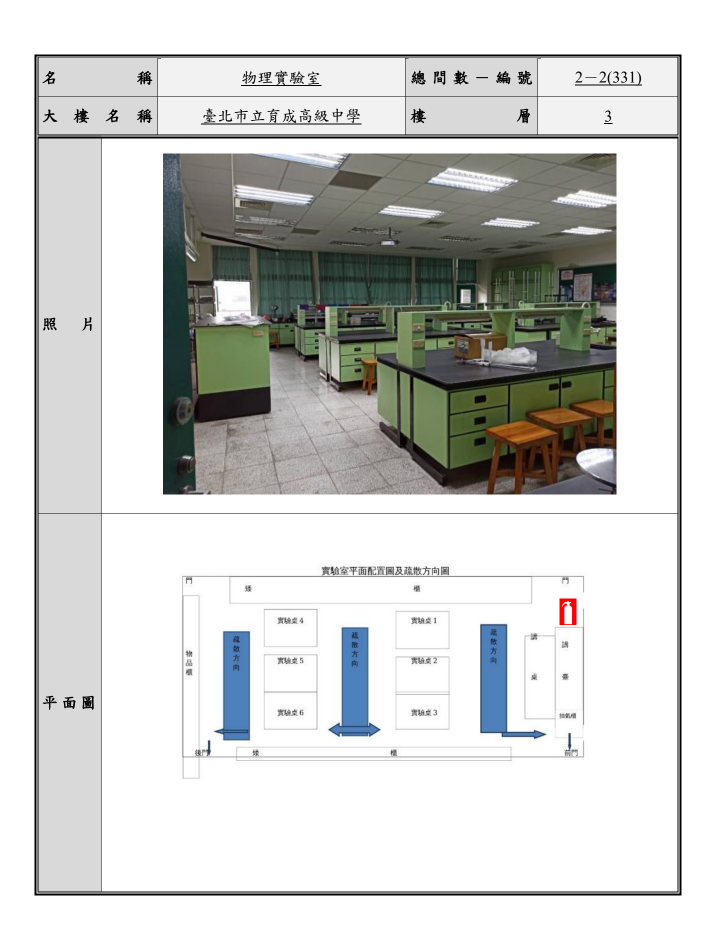
名			稱	地球科學實驗室		總間數 —	編號	2-2(230)
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	層	2
填	表	日	期	114_年8_月2	8 日	填 表	人	許清祈
用			途	地球科學實驗		面積(平方	公尺)	116.64
管	玛	E	人	魏銘志		手	機	0988-180-794
代	耳	E	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332
電	カ	負	荷	220V 5 A · 110V 10	_A,其	他:	( )	填列用電量高者)
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	■密	閉室冷氣 [	]吊扇	□其他:
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □□	ED 燈	□省電燈	管 ■T	[5 燈管
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器</u> ■火警自動警報系統 □手:				
防	討	Ė	具	■急救箱 □沖身洗眼器 [	]個人	防護具:		
	5使用 資安全		•	公告毒性化學物質,並建立 ?	■否	□是,放置	地點:_	
是否	5產生	上廢泊	<b>夜或</b>	有害廢棄物?	■否	□是		
廢浴	变是 否	5分类	領收?	集並標示內容物及危害性?	■否	□是		
是否	5 具 少	こ鋭器	器具	?	■否 □是			
是否	5有猫	<b>蜀立</b> 智	電源	總開關?	■否	□是		
出ノ	一月	上否言	<b>受緊</b>	急出口標示燈?	■否	□是		
是否	5有記	及緊急	急照	明燈?	□否	■是		



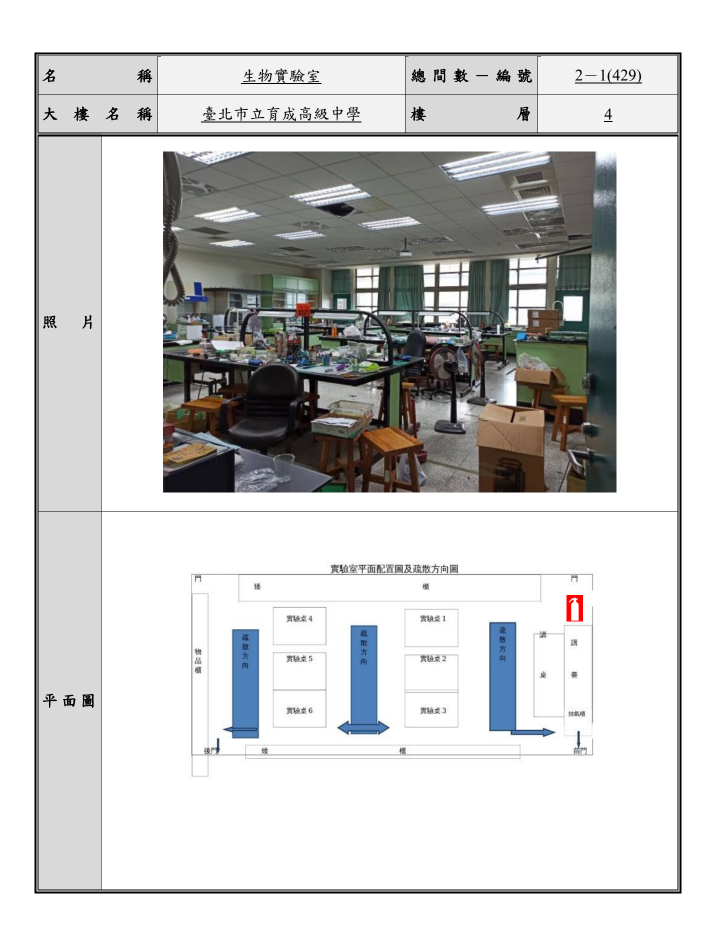
名			稱	物理實驗室		總間數一	編號	2-1(329)		
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	層	<u>3</u>		
填	表	日	期	114_年8_月2	8_日	填 表	人	許清祈		
用			途	物理實驗		面積(平方ク	公尺)	116.64		
管	丑	E	人	魏銘志		手	機	0988-180-794		
代	耳	E	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332		
電	カ	負	荷	220V 5 A · 110V 10	A,其	.他:	(	填列用電量高者)		
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	■密	閉室冷氣 [	吊扇	□其他:		
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □I □其他:	■窗自然光 □日光燈 □LED 燈 □省電燈管 ■T5 燈管 □其他:					
消	防	系	統	<ul><li>■滅火器: ABC 乾粉滅火器</li><li>■火警自動警報系統 □手動</li></ul>						
防	讀	ŧ	具	■急救箱 □沖身洗眼器 [	]個人	防護具:				
是否使用環保署公告毒性化學物質,並建立 物質安全資料表?						■否 □是,放置地點:				
是否	<b>5產</b> 生	上廢泊	<b>夜或</b>	有害廢棄物?	■否 □是					
廢浴	<b>夜是</b> 否	5分类	領收?	集並標示內容物及危害性?	■否 □是					
是否	5 具 9	こ鋭器	器具	?	■否 □是					
是否	5有猫	<b>蜀立</b> 智	電源	總開關?	■否 □是					
出ノ	一月	上否言	<b>没緊</b>	急出口標示燈?	■否 □是					
是否	5有記	及緊急	急照	明燈?	□否 ■是					



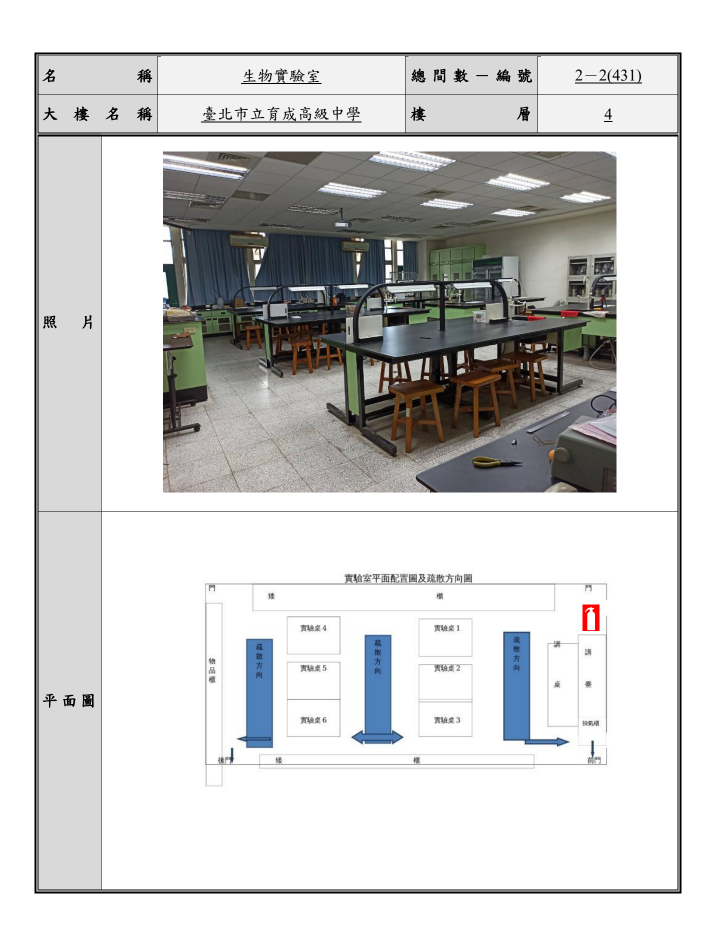
名			稱	物理實驗室		總間	數 - 編 勋	$\frac{2-2(331)}{2}$		
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	A	<u>3</u>		
填	表	日	期	114 年 8 月 28	日	填	表	許清祈		
用			途	物理實驗		面積 (	(平方公尺	116.64		
管	玛	2	人	魏銘志		手	ħ	0988-180-79	)4	
代	玛	2	人	何瑋瑄		手	ħ	0988-830-33	2	
電	力	負	荷	220V_5_A, 110V_10_A	1,其	他:		(填列用電量高者	<del>'</del> )	
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	密	閉室冷	氣 □吊扇	」 □其他:		
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □LE □其他:	自然光 □日光燈 □LED 燈 □省電燈管 ■T5 燈管 他:					
消	防	系	統	<ul><li>■滅火器: ABC 乾粉滅火器 2</li><li>■火警自動警報系統 □手動</li></ul>						
防	討	į	具	■急救箱 □沖身洗眼器 □	個人	防護具	:			
是否使用環保署公告毒性化學物質,並建立 物質安全資料表?						■否 □是,放置地點:				
是在	医產生	医腰沟	<b>夜或</b>	有害廢棄物?	■否 □是					
廢液是否分類收集並標示內容物及危害性?						■否 □是				
是否具尖銳器具?						■否 □是				
是否有獨立電源總開關?						□是				
出ノ	ヘロ是	上否言	<b>没緊</b>	急出口標示燈?	■否 □是					
是不	5有部	足緊急	急照	明燈?	否	■是				



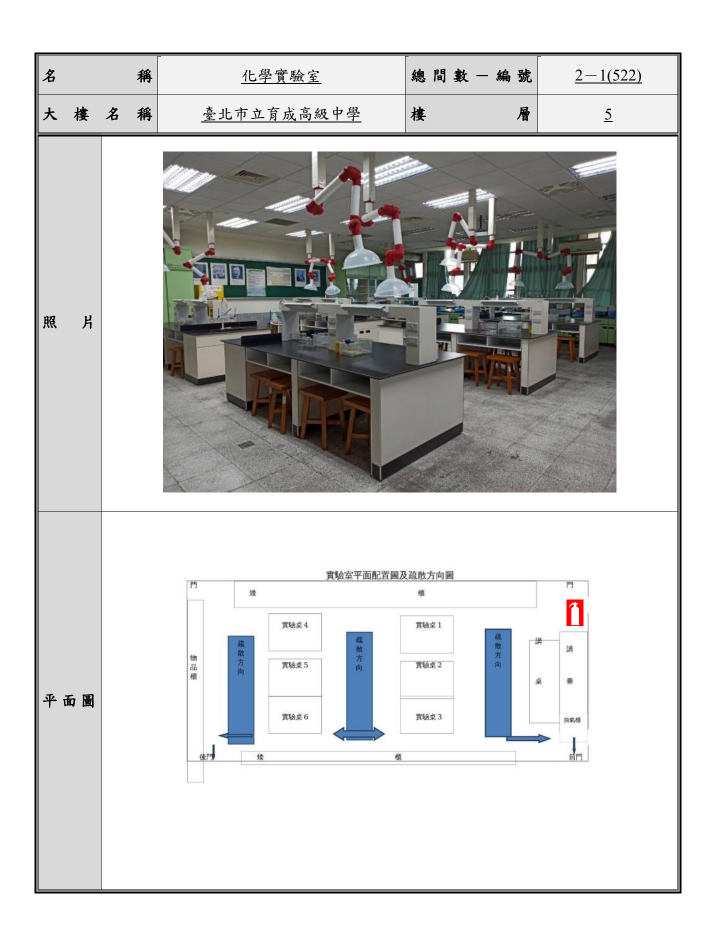
名			稱	生物實驗室		總間數一編	號	<u>2-1(429)</u>		
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	層	<u>4</u>		
填	表	日	期	114_年8_月28	日	填 表	人	許清祈		
用			途	生物實驗		面積 (平方公)	尺)	116.64		
管	丑	E	人	魏銘志		手	機	0988-180-794		
代	玛	E	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332		
電	カ	負	荷	220V 5 A · 110V 10	4,其	.他:	_ (:	填列用電量高者)		
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	■密	閉室冷氣 □吊	扇	□其他:		
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □L □其他:	ED 燈	□省電燈管	7	Γ5 燈管		
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器</u> ■火警自動警報系統 □手動						
防	討	Ė	具	■急救箱 □沖身洗眼器 □	]個人	防護具:				
是否使用環保署公告毒性化學物質,並建立 物質安全資料表?						■否 □是,放置地點:				
是否	5產生	上廢泊	夜或	有害廢棄物?	■否 □是					
廢浴	<b>变是</b> 图	5分类	領收金	集並標示內容物及危害性?	■否 □是					
是否	5 具 少	<b></b> 発	器具	?	■否 □是					
是否	5有猫	<b>蜀立</b> 智	電源	總開關?	■否 □是					
出ノ	一口是	上否言	没緊;	急出口標示燈?	■否 □是					
是否	5有記	及緊急	急照	明燈?	□否 ■是					



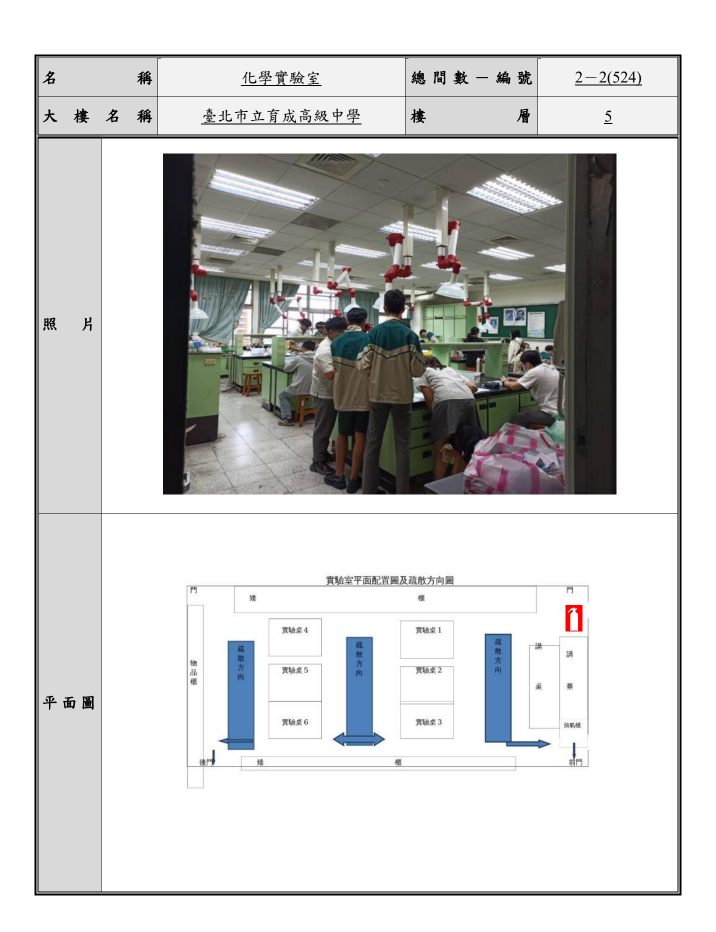
名			稱	生物實驗室		總間	數一編號	<u>2-2(431)</u>		
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學		樓	層	<u>4</u>		
填	表	日	期	114 年 8 月 28	日	填	表人	許清祈		
用			途	生物實驗		面積 (	(平方公尺)	116.64		
管	珥	2	人	魏銘志		手	機	0988-180-794		
代	玛	2	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332		
電	カ	負	荷	220V <u>5</u> A · 110V <u>10</u> A	A,其	他:_	(	填列用電量高者)		
通	風	設	備	■自然通風 ■窗及排風機	密	閉室冷	氣 □吊扇	□其他:		
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □LE □其他:	ED 燈	□省	電燈管 ■	T5 燈管		
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器 2</u> ■火警自動警報系統 □手動						
防	討	į	具	■急救箱 □沖身洗眼器 □	個人	防護具	:			
是否使用環保署公告毒性化學物質,並建立 物質安全資料表?					■否 □是,放置地點:					
是る	5產生	医腰沟	<b></b> 支或	有害廢棄物?	■否 □是					
廢液是否分類收集並標示內容物及危害性?						■否 □是				
是否具尖銳器具?						■否 □是				
是否有獨立電源總開關?						□是				
出ノ	、口見	上否言	<b>殳緊</b>	急出口標示燈?	■否 □是					
是不	5有該	と緊急	<b>急照</b>	明燈?	否	■是				



名			稱	化學實驗室		總間	數一編號	<u>2-1(522)</u>	
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學	, ,	樓	層	<u>5</u>	
填	表	日	期	114_年8_月2	8 日	填	表人	許清祈	
用			途	化學實驗		面積(	平方公尺)	116.64	
管	玛	2	人	魏銘志		手	機	0988-180-794	
代	珥	2	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332	
電	カ	負	荷	220V 5 A · 110V 10	_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:	
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □□	LED 燈	□省	電燈管 ■	Γ5 燈管	
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器</u> ■火警自動警報系統 □手:					
防	討	į	具	■急救箱 ■沖身洗眼器 [	]個人	防護具	:		
	5使用 質安全			公告毒性化學物質,並建立 ?	□否	■是,	放置地點:	設備組	
是不	5產生	医腰沟	<b>夜</b> 或	有害廢棄物?	□否	■是			
廢液是否分類收集並標示內容物及危害性?						■是			
是否	5 具 少	<b></b> 。銳器	器具	?	■否 □是				
是否有獨立電源總開關?						□是			
出ノ	人口是	上否言	<b>殳緊</b>	急出口標示燈?	■否	□是			
是不	5有部	と緊急	多照	明燈?	□否	■是			



名			稱	化學實驗室		總間	數一編號	2-2(524)	
大	樓	名	稱	臺北市立育成高級中學	_	樓	層	<u>5</u>	
填	表	日	期	114 年 8 月 2	8 日	填	表人	許清祈	
用			途	化學實驗		面積(	平方公尺)	116.64	
管	玛	2	人	魏銘志		手	機	0988-180-794	
代	玛	2	人	何瑋瑄		手	機	0988-830-332	
電	力	負	荷	220V_5_A, 110V_10_	_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	氣 □吊扇	□其他:	
採	光	照	明	■窗自然光 □日光燈 □□ □其他:	■窗自然光 □日光燈 □LED 燈 □省電燈管 ■T5 燈管 □其他:				
消	防	系	統	■滅火器: <u>ABC 乾粉滅火器</u> ■火警自動警報系統 □手:					
防	討	į	具	■急救箱 ■沖身洗眼器 [	]個人	防護具	:		
	F使用 質安全			公告毒性化學物質,並建立 ?	□否	■是,	放置地點:	設備組	
是不	5產生	医腰沟	<b>夜</b> 或	有害廢棄物?	□否	■是			
廢液是否分類收集並標示內容物及危害性?						■是			
是否	5 具 少	<b></b> 。銳器	器具	?	■否 □是				
是否有獨立電源總開關?						□是			
出ノ	ヘロ是	上否言	<b>没緊</b>	急出口標示燈?	■否	□是			
是不	5有部	足緊急	急照	明燈?	□否	■是			



#### 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。

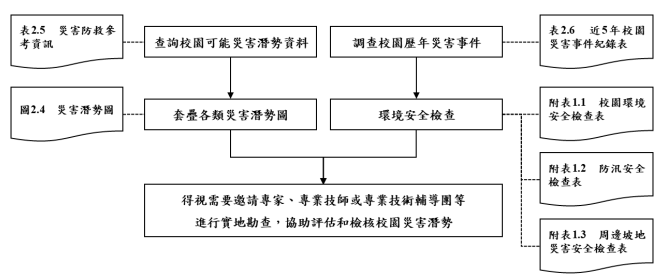


圖 2.3 校園潛在災害評估及分析流程圖

透過查詢各單位災害防救參考資訊[表 2.5],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〔(瀏覽日期:114年8月29日)

表 2.6],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。

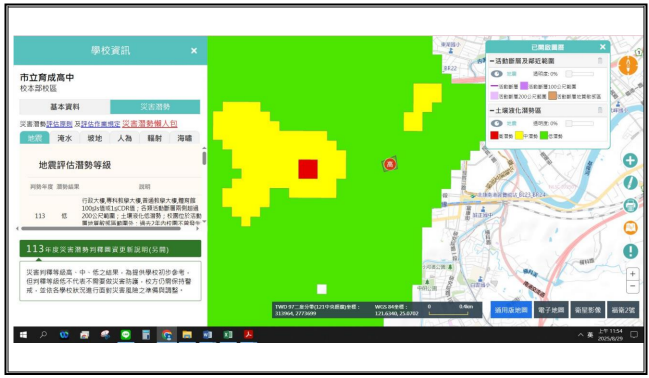
### 表 2.5 災害防救參考資訊

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」、「推動秘笈」、「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:109年6月5日)



**圖 2.4.1 地震災害潛勢圖** (瀏覽日期:114年8月29日)



圖 2.4.2 淹水災害潛勢圖

(瀏覽日期: 114 年 8 月 29 日)

表 2.6 近 5 年校園災害事件紀錄表

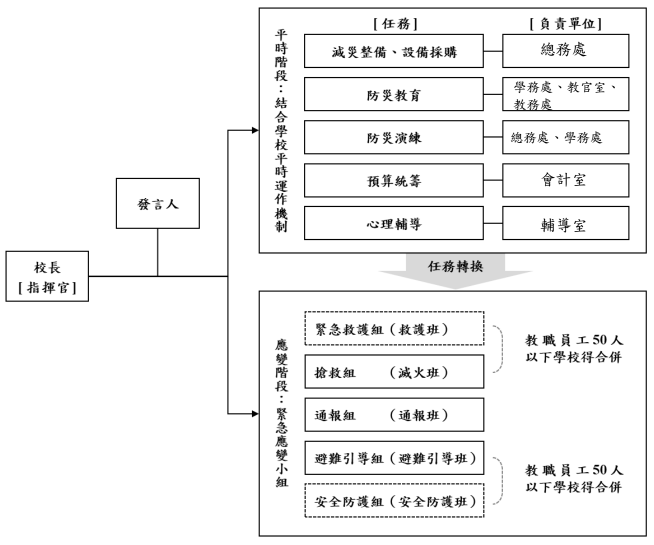
編號	發生時間	類型	地點	災害規模及簡 述	人員傷亡	財務/設備損失	災情處理情形
1	110年8月18日	豪雨	育成高 中校園	117 教室前因豪雨不及宣洩淹水。	無	無	請工友清掃積 水,評估排水改 善。
2	110年10月24日	地震	育成高中校園	5樓106班前外牆 磁磚因地震脫落	無	無	請廠商重新補磁磚。
3	111年9月18日	地震	育成高 中校園	5樓106班前磁磚 因地震脫落	無	無	請廠商重新補磁磚。
4	111年10月16日	淹水	育成高中校園	尼莎颱風風外圍 及東北季區」共伴效 應」產生致災性的 大量降雨,不及排 水。	無	無	以抽水馬達加速 積水排,請工友 清掃積水。
5	113年04月03日	地震	育成 校園	219 板公 303 終 磚 教 落 室 終 旁 損 围 國際 就 就 整 發 發 報 看 数 整 套 数 整 套 数 整 索 数 整 索 接 电 数 数 整 索 接 电 数 数 整 索 接 电 数 数 整 家 4 431 电 数 数 卷 3 4 4 4 4 8 2 8 4 8 4 8 4 8 4 8 8 8 8 8 8	<b>A</b>	有,向教育局申 請 29 萬 2000 元 災害補助	請廠商重新補磁磚、修天花板。
6	113年11月01日	颱風	育成高 中校園	康芮颱風,災情操 場旁、校園內樹木 倒、鐵捲門	無	有,向教育局申 請18萬5000元 災害補助	請廠商移樹、扶數

### 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 2.7],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,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 2.7 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	校長室	秘書室	<ul><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	秘書室	總務處	◆ 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	會計室	<ul> <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 教官室 教務處	輔導室圖書館	<ul><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 教官室 總務處	教務處 輔導室 圖書館	<ul><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	會計室	總務處	<ul><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 人事室	◆ 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 2.8.1 緊急應變小組分組表

# 臺北市立育成高及中學緊急應變小組分組表

	Helt		二月灰门久			
組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
指揮官		曾文龍	0955-660-361	校長	指揮官	<ul><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	2人	羅丙炘	0922-422-352	秘書	副指揮官	★ 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		羅丙炘	0922-422-352	秘書	副指揮官	→ 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	洪國銘	0923-234-488	學務主任	行政	<ul><li>→ 平時急救常識宣導。</li><li>→ 檢修與保養救災相</li></ul>
		闕子璇 (組長代理人)	0921-077-318	訓育組長	行政	關裝備。
		楊長融	0925-129-666	生活輔導 組長	行政	◆ 受災教職員工生之 搶救及搜救。
		游弘廷	0939-266-113	體育組長	行政	→ 清除障礙物協助逃
		余斯凱	0920-232-566	體育實驗 組長	行政	生。  → 協助疏散未能及時
搶救組 (滅火班)	組	劉惠芬	0937-456-489	生輔組 幹事	行政	避難教職員工生。 → 關閉校區總電源及
	員	李佳蓉	0935-226-603	體育組 幹事	行政	瓦斯。 → 設置警示標誌及交
		蕭丞涵	0911-863-493	訓育組 管理員	行政	通管制。 ➤ 毀損建築物與設施
		李俊賢	0912-560-014	技工	行政	之警示標誌。
		陳姿穎	0911-835-078	校安人員	行政	→ 支援避難引導組及
		黄振維	0916-076-821	校安人員	行政	搬運防災救急箱器
		李淑貞	0913-721-761	工友	行政	材。 <b>→</b> 如發生火災,研判

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
						火勢,必要時使用 滅火器、室內消防 栓進行初期滅火工 作。
	組長	張順傑	0972-810-315	教官	行政	→ 通報地方救災、治安、醫療及聯絡有關人員等,並請求支
		陳曼綺 (組長代理人)	0925-806-627	校安人員	行政	援。 ➤ 通報教育行政主管 機關(教育局處)、縣
通報組 (通報班)		黄品豪	0920-030-362	校安人員	行政	市心應校救疏點負播害的蔥所回啟長學聯政鄉/鎮心全處數情、賣和資訊並下災社助家。應區教災心全處數情集用與。紀達情區。長寒所及暨中、等、科斯與錄變況工學學災育害、容、於發揮等。組織變況工學學災育害、容、於發揮令。與緊變災育害、容、於發揮。
	組長	曾麗娟	0919-602-652	教務主任	行政	<ul><li>★ 依據不同災害之應</li><li>變原則,協助教職員</li></ul>
避難引導		莊婉婷	0926-280-833	圖書館 主任	行政	工生進行第一時間 的避難。
組(避難引導班)	組員	邱泰瑋 (3樓教學區含導 辦)	0938-854-914	教學組長	行政	<ul><li>★ 於適當時機,協助教 職員工生緊急疏散</li></ul>
		陳慧真 (1樓教學區含導 辦)	0918-403-113	註冊組長	行政	至集結點。 → 避難人數清點確認。

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		連于瑄 (5樓教學區含導 辨)	0903-317-598	課務組長	行政	◆維護教職員工生及 集結點安全。
		魏銘志 (2樓教學區含導辨)	0988-180-794	設備組長	行政	<ul><li>走行必要的安撫。</li><li>視災情變化,引導教</li></ul>
		曹惠雯 (4樓教學區含導 辨)	0936-329-933	特教組長	行政	職員工生移動、避難 與安置。 → 隨時清查教職員工
		黃嘉凌 (3樓教學區含導 辨)	0908-897-622	教學組 幹事	行政	生人數與安全狀況, 並回報或申請救護
		黄韶安 (4樓教學區含導 辨)	0987-469-926	教學組 幹事	行政	車支援。 → 在集結地點設置服
		尤齊 龠 (2樓教學區含導 辦)	0911-956-532	註冊組 幹事	行政	務臺,提供協助與諮 詢。 ◆ 學生領回作業。
		張雅茹 (5樓教學區含導 辦)	0976-811-125	註冊組書記	行政	7 7 20 11 2
		何瑋瑄 (1樓教學區含導 辦)	0988-830-332	設備組助理員	行政	
		曾 羿 慈 (6樓教學區含導 辦)	0919-768-725	實驗研究組 長	行政	
		顏世謙 (7樓籃球場)	0966-303-099	資訊媒體組 長	行政	
		黄琬鈞 (6樓教學區含導 辦)	0910-150-281	圖書館 幹事	行政	
		林添財 (7樓籃球場)	0921-833-959	資訊組 技士	行政	
		陳家祥	0933-899-223	101 導師	導師	
		郭淑美	0911-286-732	102 導師	導師	
		王玉玲	0973-186-061	103 導師	導師	
		陳怡靜	0922-799-202	104 導師	導師	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		蔡珮如	0926-978-702	105 導師	導師	
		吳曉青	0953-821-005	106 導師	導師	
		孫唯洺	0986-568-037	107 導師	導師	
		江子安	0909-808-367	108 導師	導師	
		簡志翔	0914-041-932	109 導師	導師	
		李蕙君	0928-853-760	110 導師	導師	
		秦詩怡	0921-167-258	111 導師	導師	
		塗易浚	0911-841-568	112 導師	導師	
		李智成	0952-131-801	113 導師	導師	
		江如玲	0961-073-638	114 導師	導師	
		呂嘉泓	0922-540-560	115 導師	導師	
		張原禎	0983-012-302	116 導師	導師	
		廖婉綺	0921-806-502	117 導師 (IB)	導師	
		陳語喬	0987-943-643	118 導師	導師	
		歐懿慧	0915-051-252	119 導師	導師	
		賴韻如	0958-920-868	201 導師	導師	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		單文惠	0927-715-855	202 導師	導師	
		賴宇玫	0920-517-073	203 導師	導師	
		王立強	0935-293-965	204 導師	導師	
		劉志豪	0931-135-539	205 導師	導師	
		陳癸月	0921-138-414	206 導師	導師	
		洪淑華	0968-771-696	207 導師	導師	
		許倍瑋	0922-654-033	208 導師	導師	
		楊翠娟	0918-489-401	209 導師	導師	
		謝承樺	0928-690-998	210 導師	導師	
		簡維君	0936-226-328	211 導師	導師	
		鄭晴文	0919-396-436	212 導師	導師	
		鄭錚易	0970-326-130	213 導師	導師	
		邱淑惠	0937-932-398	214 導師	導師	
		施秉易	0921-311-664	215 導師	導師	
		陳冠宏	0937-896-090	216 導師	導師	
		王心韋	0919-063-694	217 導師 (IB)	導師	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		葉明嘉	0953-602-755	218 導師	導師	
		林錚	0933-215-357	219 導師	導師	
		陳右融	0922-636-959	301 導師	導師	
		吳柔儀	0955-936-739	302 導師	導師	
		王婉倩	0913-170-925	303 導師	導師	
		李兆坤	0910-190-026	304 導師	導師	
		謝欣純	0933-818-621	305 導師	導師	
		黄聖文	0986-701-838	306 導師	導師	
		馬占山	0922-437-055	307 導師	導師	
		周文玲	0930-427-629	308 導師	導師	
		蕭笙帆	0909-689-313	309 導師	導師	
		陳英琪	0921-895-366	310 導師	導師	
		謝偉倫	0972-169-707	311 導師	導師	
		洪錦桻	0928-126-982	312 導師	導師	
		蘇之凡	0911-153-018	313 導師	導師	
		林宴如	0953-131-916	314 導師	導師	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作			
		呂冠瑩	0920-275-252	315 導師	導師				
		陳穎慧	0928-537-597	316 導師	導師				
		王捷慧	0933-152-428	317 導師	導師				
		林漢清	0928-895-773	318 導師	導師				
		傅鈺傑	0920-990-682	319 導師	導師				
	組長	李健輝	2653- 0475#502 0939-***-379	總務主任	行政				
		王淑芬 (細長代理人) (B1、1)	2653- 0475#554 0933-***-867	庶務組長	行政	<ul><li>→ 建築物及設施安全 檢查。</li><li>→ 教職員工生需要臨</li></ul>			
		蔡尚竹 (2、3)	2653- 0475#557 0937-***-489	文書組長	行政	時收容時,協助發放 生活物資、糧食及飲			
				闕渟秝 (4、5)	2653- 0475#552 0978-***-925	出納組長	行政	用水;以及各項救災 物資登記、造冊、保 管及分配。	
安全防護組(安全防護			許清祈 (6、7)	2653- 0475#556 0910-***-281	庶務組 幹事	行政	<ul><li>協助設置警示標誌及交通管制。</li><li>协助毀損建築物與</li></ul>		
班)					曹閎信 (4、5)	2653- 0475#558 1911-161-441	出納組 幹事	行政	設施之警示標誌。 → 校區硬體復舊及安
			李婉甄 (B1、1)	2653- 0475#555 0989-***-881	庶務組 管理員	行政	全維護。 → 維護臨時收容空間 安全。		
					俞珊(2、 3)	2653- 0475#553 0939-***-246	文書組書記	行政	→確認停班、停課後, 確實疏散校園內人 品。
		黄素琴 (B1、1)	2653- 0475#591 0935-***-185	人事主任	行政	員。 <b>→</b> 防救災設施操作。			
		卓庭億	2653- 0475#593	人事室	行政				

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		(6 \ 7)	0919-***-341	組員		
		楊莉莉 (6、7)	2653- 0475#592 0955-***-745	人事室助理員	行政	
		吳冠陞	0930-354-776	數學教師	專任(男)	
		闕偉仁	0935-619-933	數學教師	專任(男)	
		王騰駿	0987-063-563	公民與社會 教師	專任(男)	
		黄韻仲	0952-013-607	物理教師	專任(男)	
		張文明	0968-293-218	物理教師	專任(男)	
		林守元	0937-874-047	生物教師	專任(男)	
		蘇志明	0933-164-307	救生員	專任(男)	
		田居平	0936-383-530	約聘心理師	專任(男)	
		黄崇益	0978-857-760	約僱人員	專任(男)	
		胡捷修	0971-621-459	英文代理	專任(男)	
		蕭鎬澤	0960-284-824	數學代理	專任(男)	
		謝志緯	0935-168-062	歷史代理	專任(男)	
		仲國寧	0989-333-380	歷史代理	専任(男)	
		林昕緯	0978-634-715	地理代理	專任(男)	
		林煒祥	0911-212-414	化學代理	専任(男)	
		鄭人豪	0915-283-770	體育代理	専任(男)	
		黄騰輝	0953-242-138	運動教練	専任(男)	
		張韋仁	0938-223-848	運動教練	專任(男)	
	組長	黄虹薰	0978-132-006	輔導主任	行政	
		江家欣 (組長代理人)	0958-529-419	輔導組長	行政	<ul><li>→ 設立急救站。</li><li>→ 針對傷患進行檢傷</li></ul>
取么以谁		陳萱	0952-667-799	輔導室 幹事	行政	分類。 → 緊急基本急救、重傷
緊急救護 組		蔡瑀琳	0928-922-558	衛生組長	行政	▶ 緊急基本急救、重傷 患就醫護送。
(救護班)	組員	高錫卿	0912-416-008	健康中心	行政	<ul><li>★ 情緒支持、安撫及心</li></ul>
	只	李彥瑩	0910-953-368	健康中心	行政	理輔導。
		蘇淑齢	0958-102-693	會計主任	行政	→ 登記傷患姓名、班
		劉淑秋	0928-290-965	會計室 組員	行政	級,建立傷患名冊
		黄瀞儀	0975-292-179	會計室	行政	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
				佐理員		
		鄭毓瓊	0953-812-911	國文教師	專任(女)	
		祝一麗	0921-821-040	國文教師	專任(女)	
		劉純杏	0972-162-143	國文教師	專任(女)	
		潘馨琳	0927-731-792	國文教師	專任(女)	
		倪麗菁	0912-570-011	國文教師	專任(女)	
		邱容萱	0917-537-167	國文教師	專任(女)	
		楊雅貴	0921-106-480	國文教師	專任(女)	
		江粉	0934-462-961	英文教師	專任(女)	
		陳秀萍	0955-091-887	英文教師	專任(女)	
		歐陽星華	0953-002-898	英文教師	專任(女)	
		何曉萍	0919-601-229	英文教師	專任(女)	
		陳姿蓉	0953-907-998	英文教師	專任(女)	
		林雨鵷	0921-880-473	數學教師	專任(女)	
		陳囿蓉	0910-006-596	數學教師	專任(女)	
		龐毓珊	0911-223-795	數學教師	專任(女)	
		余青霞	0952-668-039	歷史教師	專任(女)	
		黄立惠	0920-762-036	歷史教師	專任(女)	
		湯凱齡	0911-017-166	地理教師	專任(女)	
		邱慧娟	0922-547-889	地理教師	專任(女)	
		古月婷	0963-279-682	地理教師	專任(女)	
		黄姿陵	0921-222-433	公民與社會 教師	專任(女)	
		劉雅婷	0927-261-871	物理教師	專任(女)	
		黄莉勛	0922-506-822	化學教師	專任(女)	
		吳鍬佩	0928-766-378	化學教師	專任(女)	
		范馨文	0916-929-512	生物教師	專任(女)	
		洪翠屏	0988-225-775	地球科學教 師	專任(女)	
		彭馨嬅	0918-086-317	地球科學教 師	專任(女)	
		洪千玉	0952-233-189	美術教師	專任(女)	
		吳毓凌	0972-926-510	美術教師	專任(女)	
		陳文如	0952-608-006	音樂教師	專任(女)	
		羅安琍	0916-770-575	家政教師	專任(女)	

組別	職務	姓名	手機	職稱	備註	負責工作
		陳靜怡	0986-505-770	藝術生活教 師	專任(女)	
		彭美龄	0918-181-177	輔導教師	專任(女)	
		楊淳意	0978-131-295	特教教師	專任(女)	
		陳瓊玉	0935-697-258	健康與護理	專任(女)	
		江秋靜	0922-427-396	資訊科技	專任(女)	
		蔡妤涓	0919-281-022	資訊科技	專任(女)	
		許雅婷	0908-098-909	國文代理	專任(女)	
		周羿足	0972-045-286	國文代理	專任(女)	
		吳季庭	0972-187-603	公民代理	專任(女)	
		蔡宜軒	0917-990-807	生物代理	專任(女)	
		盧昱廷	0917-232-235	音樂代理	專任(女)	
		林雅婷	0918-923-332	體育代理	專任(女)	
		郭秀靈	0970-060-827	輔導代理	專任(女)	
		黄郁璇	0920-558-830	輔導代理	專任(女)	
		黃曬惟	0939-195-896	全民國防代理	專任(女)	
		廖英茵	0968-122-955	營養師	專任(女)	

## 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)。

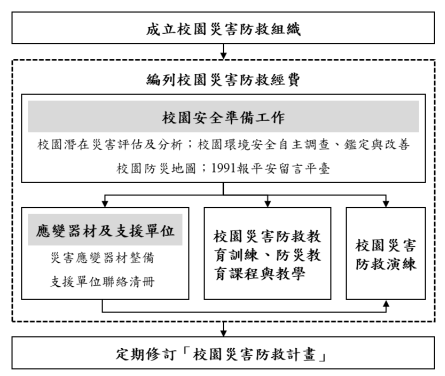


圖 3.1 減災整備工作架構圖

## 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])。

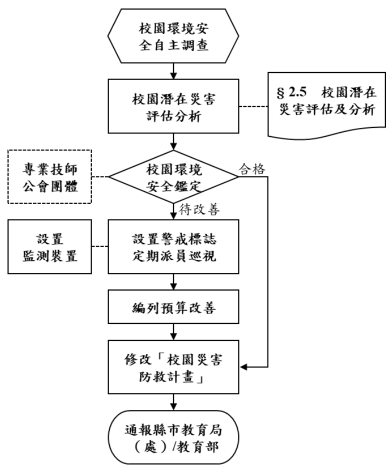


圖 3.2 校園環境安全自主調查流程圖

#### 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:(02)2653-0475),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。



#### 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

ate Abb pp 11	數	單	المارات المارات	<i>h</i> ± , D	檢查	結果	112 7/ 20 020			
應變器材	量	位	存放地點	負責人員	已完備	需補強	補強內容			
	個人防護具									
工作手套	20	雙	總務處	許清祈	V					
安全帽	185	個	全校教職員辦公 室	教職員自行 保管	V					
雨具	10	套	總務處	許清祈	V					
哨子(警笛)	50	個	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V					
			檢修搶救	工具						
(移動式)抽水機	3	組	總務處儲藏室	李俊賢	V					
(移動式)發電機	1	個	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V					
破壞工具組	2	組	總務處儲藏室	李俊賢	V					
挖掘工具	2	支	總務處儲藏室	李俊賢	V					
緊急照明燈	40	組	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V					
推水器	2	支	總務處儲藏室	李俊賢	V					
沙包	60	個	地下室、電梯前 儲物櫃	李俊賢	V					
擋水板	7	個	走廊	王淑芬	V					
滅火器 (ABC)	101	支	校內消防栓內	許清祈	V					
			安全管制用	工具						
警示指揮棒	20	組	教官室	張順傑	V					
手電筒	20	個	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V					
警戒錐	10	只	警衛室旁儲藏室	許清祈	V					
攜帶式揚聲器 (手提擴音機)	1	個	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V					

薩 総 翌 上	數	單	右状山町	<b>名丰1</b> 吕	檢查	結果	<b>建</b> 公內穴		
應變器材	量	位	存放地點	負責人員	已完備	需補強	補強內容		
	通訊聯絡工具								
無線電對講機	10	支	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V				
			緊急救護	用品					
擔架	4	組	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
自動體外心臟電擊 去顫器(AED)	1	組	1樓穿堂	蔡瑀琳	V				
急救箱	20	組	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
氧氣筒/瓶	2	個	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
保暖用大毛毯或電 熱毯	5	件	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
骨折固定板	10	個	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
三角繃帶	10	個	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
冷敷袋/熱敷袋	5	個	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
額溫槍/耳溫槍	60	支	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
醫用口罩	500	個	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
酒精	20	瓶	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
消毒水	10	瓶	健康中心	高錫卿 李彦瑩	V				
臨時收容用品									
備用電池	100	個	總務處儲藏室	李婉甄	V				
帳篷	93	組	水災收容物資儲藏室	許清祈	V				

库 総 哭 ↓↓	數單		存放地點	放地點 負責人員	檢查結果		補強內容
應變器材	量	位	<b>任</b> 从地點	月 貝 八 貝	已完備	需補強	<b>佣独内</b> 谷
睡袋	18	個	水災收容物資儲 藏室	許清祈	V		
			其他				
建築物、設備圖書	1	套	檔案室	蔡尚竹	V		
檢核日期				<u>114</u> 年9月	<u>15</u> 日		

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								
應變中心												
中央災害應變中心	(02)8911- 4211	_	救災資源分配									
臺北市災害應變中	(02)8786-3119	_	災情通報、救災 資源分配									
南港區災害應變中 心	(02) 6616-0119	_	災情通報與告 知、救災資源分 配									
	教育行政	主管機關										
教育部校安中心	(02)3343-7855 (02)3343-7856	_	災情通報、救災 資源分配									
臺北市政府教育局 校安中心	(02)2720-8889 分機 6444	_	災情通報、救災 資源分配									
臺北市政府政府教 育局	(02)2720-8889	_	災情通報、救災 資源分配									
	縣市主行	<b>管機關</b>	l									
臺北市政府	(02)2720-8889	_	行政人力支援									
臺北市政府消防局	(02)2729-7668	_	行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府社會局	(02)2720-8889	_	行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府交通局	(02)2720-8889	_	行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府工務局	(02)2720-8889 分機 6785		行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府衛生局	(02)2720-8889	_	行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府環保局	(02)2720-8889	_	行政人力與技 術支援指導									
臺北市政府警察局	(02)2331-3561	_	民、刑事調查人 力與相關器械									

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
			(含車輛)	
南港里辦公室	(02)2782-3009 0920-791-666 0972-246-155	李志錦林宛瑜	社區維安人力	
三重里里辦公處	(02)2783-4039 0933-032-079 0972-246-133	江輝吉 陳金珠	社區維安人力	
	警政、消防、	醫療單位		
臺北市政府消防局 南港分隊	(02)2783-7757	_	救災、救護人力 與相關裝備(含 車輛)	距離 <u>0.65</u> 公里 約 <u>3</u> 分鐘 可抵達
臺北市政府警察局 南港分局	(02)2783-9110	_	交通事故鑑定 與處理相關人 力與裝備	距離 <u>1.6</u> 公里 約 <u>4</u> 分鐘 可抵達
臺北市政府警察局 南港派出所	(02)2783-0476	_	交通事故鑑定 與處理相關人 力與裝備	距離 <u>0.65</u> 公里 約 <u>3</u> 分鐘 可抵達
臺北市立聯合醫院 忠孝院區	(02)2786-1288	_	救護人力與相 關裝備(含車 輛)	距離 <u>3.4</u> 公里 約 <u>10</u> 分 鐘可抵達
	公共設施負	責單位		
臺北自來水事業處 東區營業分處	(02)8770-3389	_	自來水管線搶 修人力與裝備 (含車輛)	
台灣電力股份有限 公司南港服務所	(02)2785-9020	_	電力系統搶修 人力與裝備(含 車輛)	

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
欣湖天然氣公司	(02)2791-3491	_	瓦斯管線搶修 人力與裝備(含 車輛)	
中華電信股份有限公 司 南港服務中心	080-008-0123	_	確認通訊系統事宜及搶修	
宏瑞實業有限公司 (電梯)	(02)2799-5973	_	電梯緊急狀況 處理	
立拓通信企業有限 公司(通訊)	(02)2741-3388	_	監視器及電話 分機	
聯權機電顧問有限 公司(機電)	(02)2363-0609	_	校內高低壓電機	
	其他支援	單位		
家長會長/代表	2653-0475#504	蔡美玉	防災工作推動 顧問	

# 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。

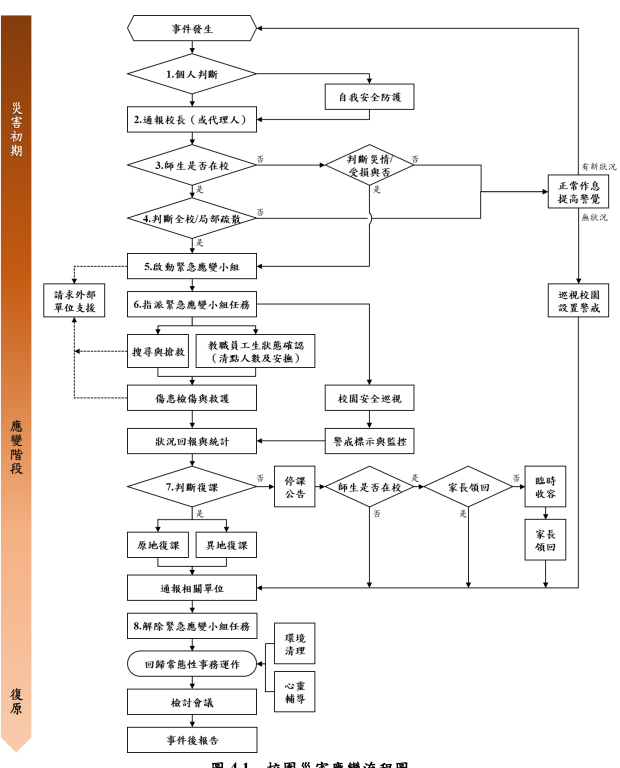


圖 4.1 校園災害應變流程圖

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)	<ul> <li>若教校長(或代理人)</li> <li>其人(或代理人)</li> <li>其人(或代理人)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或代域)</li> <li>其人(或述)</li> <li>其人(或</li></ul>		
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	<ul> <li>★校長(或代理人)在接受教育 在接自自人。</li> <li>大仓或代理人)在接自自人。</li> <li>大仓或代理人)在接自自人。</li> <li>大仓或代理人)在接自自人。</li> <li>大仓或代理人)在接自有债益。</li> <li>大仓或代理人)在接自有债益。</li> <li>大仓或代理人)在接自人。</li> <li>大仓或代理人)在接自人。</li> <li>大仓或代理人)。</li> <li>大仓或代理人)。</li> <li>大仓或代理人)。</li> <li>大仓或者。</li> <li>大仓或者。</li> <li>大应数量。</li> <li>大应数量、</li> <li>大应数量、</li></ul>	

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	<ul> <li>◆ 啟若外 , 助彙狀</li> <li>◆ 內</li></ul>	<ul> <li>◆ 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</li></ul>	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。		
	<ul><li>→ 教職員工生狀態確認 (清點人數及安撫)。</li></ul>	◆ 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 3 級點 [ ] 数查表 員線表 1.9]
	→ 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
	<b>接。</b> 	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。	<ul><li>以地力火告應要十〇。</li><li>→ 召開應變階段會議,決定停</li></ul>	取 引 勤 〔 附表 1.12〕
7 小路公布 计	<b>小人大心</b> 及 咏	<ul><li>→ 召開應變階段實藏,洪定停</li><li>(復)課及復原事宜。</li></ul>	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 ]
		<ul><li>→ 平時應和家長約定透過 1991</li></ul>	
		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	
	<ul><li>◆ 針對無法立即接回之 學生,學校辦理臨時 收容相關事宜。</li></ul>	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。	
		<ul><li>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。</li><li>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。</li></ul>	
	<ul><li>→ 通報相關單位處理狀 況與進度。</li></ul>	★ 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。	<ul><li>★ 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。</li><li>★ 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。</li></ul>	
		<ul><li>→ 人員安置事物都處理完畢,得 解除緊急應變小組任務。</li><li>改三】復原</li></ul>	
事件結束後	<ul><li>▶ 回復校園災害防救組織平時工作分配。</li><li>▶ 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。</li></ul>	<ul><li>◆ 各負責單位持續處理相關事宜,如心靈輔導、環境清理等。</li><li>◆ 召開檢討會議,強化防災事宜。</li></ul>	

### 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]。

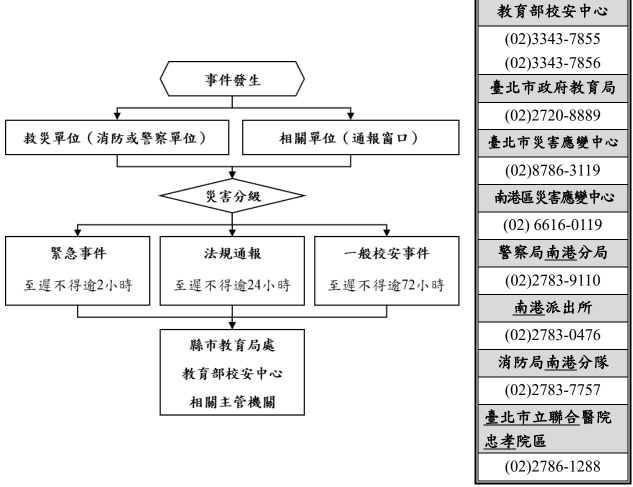


圖 4.2 災害通報流程圖

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				

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

2244 7744				
範圍	單位	電話或網站		
縣市資源	臺北市學生輔導諮商中心	(02)2563-0116 https://tscc.tp.edu.tw/		
	臺北市心理健康衛生中心	(02)3393-7885		
	員工協談服務	(02)2345-1995		
	教育部學生輔導諮商中心	049-2392-017#12		
其他 資源	財團法人張老師基金會	http://www.1980.org.tw/web3-2 0101110/main.php?customerid =3 02-2596-5858#406		
	臺灣心理諮商資訊網	http://www.heart.net.tw/		

### 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。