## 市立碇內國小

# 校園災害防救計畫

# 【本文】

本	文共印	型製	5	5	份	ì	持有人	如下
指	揖	Ē	官	•		:	黄正昆	(姓名)
發	言	•	人	•		:	簡淑清	(姓名)
防	災業者	務負	責	人	1	:	游志銘	(姓名)
防	災業者	務負	責	人	2	:	陳金榮	(姓名)
防	災	避	難	箱		:	活動中心	(放置地點)
其		他				•		(姓名)

中華民國 114 年 9 月 10 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	109.09.01			109.09.14
2	110.08.01			110.08.29
3	111.08.01			111.08.29
4	112.08.01			112.08.27
5	113.08.02			113.08.30
6	114.08.07			114.08.28
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		]
第1篇	前言	1-1
1.1	依據	1-1
1.2	目的	
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	2-3
2.5	校園潛在災害評估及分析	2-16
2.6	校園災害防救組織	2-22
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
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	
3.3	應變器材及支援單位	
3.3.1	災害應變器材整備	
3.3.2	支援單位聯絡清冊	
3.4	校園災害防救教育訓練	
3.5	校園災害防救演練	3-5
第4篇	應變階段	4-9
4.1	校園災害應變流程	4-9
4.2	災害通報	4-16
第5篇	復原重建階段	5-1
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
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	2-2
圖	2.2	校園平面配置圖	2-3
圖	2.3	校園潛在災害評估及分析流程圖	2-16
圖	2.4.1	地震災害潛勢圖	2-20
圖	2.4.2	淹水災害潛勢圖	2-20
圖	2.5	校園災害防救組織架構	2-23
圖	3.1	减災整備工作架構圖	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	4-10
圖	4.2	災害通報流程圖	4-16

### 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	2-14
表	2.5	災害防救參考資訊	2-17
表	2.6	近5年校園災害事件紀錄表	2-21
表	2.7	平時減災整備工作分配表	2-24
表	2.8.1	緊急應變小組分組表	2-25
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	3-8
表	4.1	校園災害應變流程說明及原則	4-11
表	4.2	災害通報重點紀錄	4-17
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。

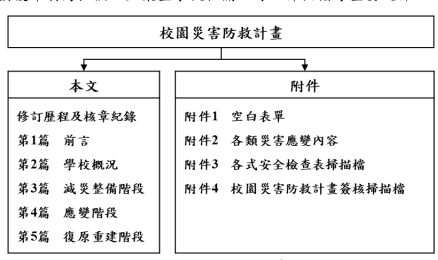


圖 1.1 校園災害防救計畫架構圖

### 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〔

〕,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

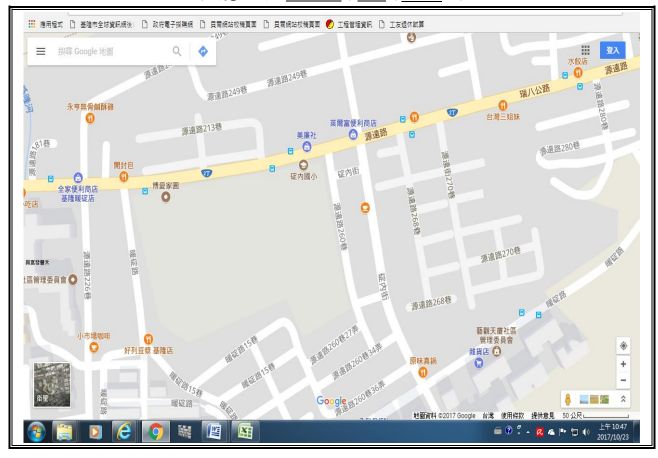
校園平面配置圖[圖 2.2],平時彙整校園空間配置資訊,災時得以依據校園出入口及鄰外道路,判讀圖資及相對位置,以利執行相關應變作為。

表 2.1 學校基本資料表

學	<b>基校全街(分校/分班)</b> 基隆市碇內國民小學							
地	地 基隆市暖暖區源遠路 258 號							
人	員	資	料	姓名	職稱	手機	電子信	箱
校			長	黄正昆	_			
防	災業務	負責人	. 1	游志銘	總務主任	0918358902		
防	災業務	負責人	. 2	陳金榮	學務主任			
教	職員	T 1	业	正式編制	73	銀斗1数	一般學生	842
秋	職員	工人	푌	非正式編制	16	學生人數	身心障礙學生	20

圖 2.1 校園周邊道路圖

(瀏覽日期: 114 年 9月 1 日)



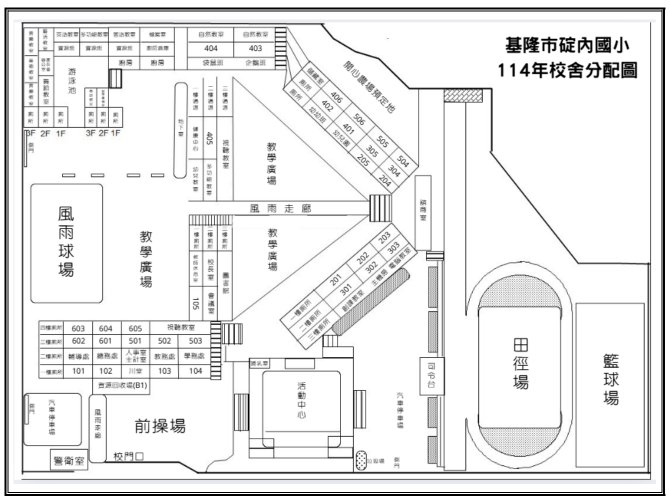


圖 2.2 校園平面配置圖

#### 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<u>4</u>棟〔表 2.2〕;廚房共有<u>1</u>間[表 2.3]。

#### 表 2.2 建築物現況資料表

:	建築物名稱	Б	<b>戈長樓</b>	總核	東數 - 編號	4-1
	填表日期	114年_	9 月 10	日 填	表人	游志銘
	避難場所	■否 □是,	類別:	建	造年代	民國 94 年
	建築設計圖	■無 □有,	放置地點:	地 i	面樓層數	樓
	増 建	■無 □有,	增建項目:	地 -	下樓層數	
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:	14 年 9	月1日	
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	目	
	構造形式		本構造 □鋼 凝土構造(SR			全人構造(RC)
基本資料	平時用途(可複選)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	公察膳療內源類類室室 □■檔辦□■別別,,如如 □□ □ □ □ 別別,,如如 □□ □ □ 別別別,,如 □□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	室 □活動室 □無蒙 □無蒙 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	中心 □ 数保 ■ 生態 室 □ 車 下 室 内 儲 間 □ □ 室 外 儲	準備室 教學園區 資源中心 藏空間
	避難設施或		<u></u>		<u> </u>	¥機( <u>3</u> 具)
	設		座) □: 道( 座)			座)
	空間總數		一般廁所			1 座
	容納人數	人	無障礙廁所		電梯總數	<b>文</b> <u>0</u> 座
現況	梁柱裂缝 或 渗 水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □	有	
調查	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱位	□走廊外	側無柱 ■走	廊外側有柱

	建築物	物名稱		成長樓	the contract of the contract o	總核	東數一編號	4-1
	與舞	<b>車車</b>	間距 ■小於7公分乘上樓層數					
	(	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
	備	註						
照片	正面							
	地下	消防機房			地下室			樓梯
	樓	~	I					
	俀	廁所	101 班	102 班	川堂	103 班	104 班	樓梯
平	樓	754771	101 2/1	102 2/1	<u> </u>	100 5/1	1010/1	13 TY
面	(安							
配置	=	廁所	輔導室	總務處	人事室 會計室	教務處	學務處	樓梯
圖	樓		ı	1	, _	1		
	Ξ	廁所	604 班	501 班	502 班	503 班	504 班	樓梯
	樓							
	四四	廁所	601 班	602 班	603 班	視聽	教室	樓梯
	樓							<del>-</del>

	建築物名稱	Б	<b>戈長樓</b>	總棟婁	女一編號	4-1
	建築物名稱	13	建康樓	總棟婁	女一編號	4-2
	填表日期	114年_	9 月 10	_日 填	表人	游志銘
	避難場所	■否 □是,	類別:	建 造	年 代	民國 70 年
	建築設計圖	■無 □有,	放置地點:	地面	樓層數	
	增建	■無 □有,	增建項目:	地下	樓層數	
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:	114 年 9	月 <u>1</u> 日	
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年月	日	
	構造形式		木構造 □鋼標 凝土構造(SR			土構造(RC)
基本資料	平 時 用 途 (可複選)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		室 □活動中室 □海葵霧 □漁葵琴室 □焼戲空間室外活動空間	~ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	準備室 養屋 養際 中間 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個
	避難設施或設 備	□避難滑梯(	個)	免電力自走式	避難梯(	
	空間總數	10問	一般廁所	3 間	樓梯總數	
	容納人數		無障礙廁所	0間	電梯總數	
現況	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	■無 □有		
調查	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱位	□走廊外側:	無柱 ■走	廊外側有柱

	建築物	<b>为名稱</b>		成長樓	總	恩棟數一編號	4-1
		▶ 棟間距公分)		分乘上樓層數 7 公分乘上樓		距大於 50 公分	以上
	備	註					
照片	正面						
平	一樓	健康中心	: 幼兒教室	樓梯	廁所	體育器材質	資源班 1
一面配置圖	二樓	語言教室	注 教師休息 室	樓梯	廁所	校長室	拿議室
	三樓	視	聽教室	樓梯	廁所	圖書3	हि

	建築物名稱	<b>(</b> )	央樂樓		總棟婁	女一編號	4-3
	填表日期	114年_	9 月 1	_日	填	表人	游志銘
	避難場所	■否 □是,	類別:		建造	年代	民國 87 年
	建築設計圖	■無 □有,	放置地點:		地面	樓層數	樓
	増 建	■無 □有,	增建項目:		地下	樓層數	
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:1	.09	年 9	月 <u>1</u> 日	
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年_	月	目	
	構造形式		木構造 □鋼札 凝土構造(SRe				
基本資料	平時用途(可複選)	■教室 □辨公室 □會議室 □健康中心 □盥洗室(含廁所) □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 □生態教學園區 □餐廳 □水療室 □游泳池 □練琴室 □專業資源中心 □牙科 □室內活動室 □室內遊戲空間 □室內儲藏空間 □機房 □資源回收區 □室外活動空間 □室外储藏空間 □實習工場,類別: □專科教室,類別: □專業團隊教室,類別: □防災空間/教室,類別: □實驗室 □其他:					
	避難設施或	□救援平臺(	個) □ホ	<b>炎助袋</b>	ž (1	個) □緩	降機(具)
	設 備						座)
	(可複選)	·	道(_1_座)		_		2 2
	空間總數		一般廁所		0問	樓梯總婁	<b>2</b> 座
	容納人數	650人	無障礙廁所		4問	電梯總婁	<b>1_</b> 座
現	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	<b>■</b> 無	」 □有		
況調	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱位	<u></u> ,	こ   応   外   側   ・	無柱 ■走	廊外側有柱
查	與鄰棟間距	■小於7公分		_ <del>_</del>			
	(公分) □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	<b>勿名稱</b>	快樂樓	總棟數一編號	4-3
	備	註			
照片	正面				
平面配置圖	地下一樓	儲藏室			

;	建築物名稱		快樂樓			4	總棟數一編號4-3			
	棒	樓梯 企鵝班 袋鼠班	廁所	綿羊班	205 班	204			樓梯 202 班 201 班 105 班 心	
	二樓	樓梯 404 班 205 班	廁所	206 班	306 班	305	班 304		樓梯 303 班 302 班 301 班	
	三樓	樓梯 自然教 室 1 自然教 室 2	廁所	404	403	402	2 40		樓梯 電室 農 電	

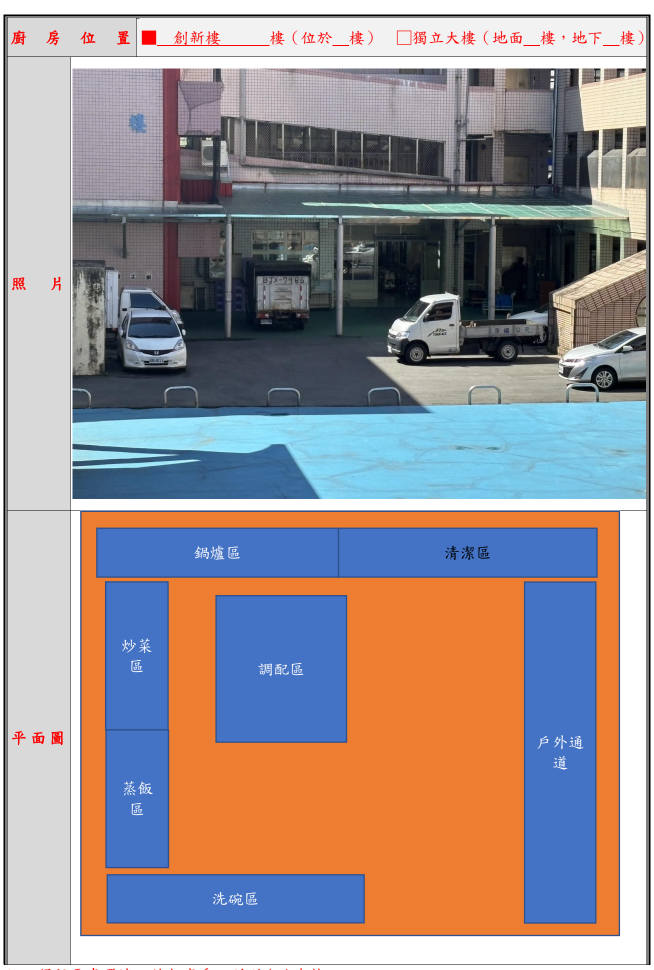
:	建築物名稱	É	削新樓		總棟婁	女一編號	4-4					
	填表日期	114年	9 月 10	_日	填	表人	游志銘					
	避難場所	■否 □是,	類別:		建造	年代	民國 89 年					
	建築設計圖 ■無 □有,放置地點: 地面樓層數3_											
	増 建	建 ■無 □有,增建項目: 地 下 樓 層 數0										
	安全檢查表	□無 ■有,	檢核日期:1	.09	年 9	月 <u>1</u> 日						
	補強工程	■無 □有,	補強日期:	年	月	日						
	構造形式	<b>講 造 形 式</b> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □										
基本資料	平時用途(可複選)	□ a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		室室 □ □ 室室 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	□活動中 演練琴空 遊戲空間 話動空間	心 □ 数保 □ 生態 □ 事 內儲 □ 室 外儲	準備室 教學園區 資源中心 藏空間					
	避難設施或	□救援平臺(	個) □排	<b>炎助袋</b>	દું (	個) □緩	降機(具)					
	設 備						座)					
	(可複選) 		道(座)  一般廁所				1 si:					
					6 間	樓梯總婁						
	容納人數		無障礙廁所		0問	電梯總婁	<b>_</b>					
現	梁柱裂缝或 渗水	■無 □有	沉陷或傾斜	<b>■</b> 無	. □有							
況調	梁柱鋼筋裸露 鏽 蝕	■無 □有	走廊柱位		き廊外側.	無柱 ■走	廊外側有柱					
查	與鄰棟間距	■小於7公分	乘上樓層數									
	(公分)	□大於等於7	公分乘上樓層墓	<b>数</b> ;点	<b>战間距大</b>	於 50 公分』	以上					

	建築物	<b>为名稱</b>	創新樓		總棟數一編號	4-4
	備	註				
照片	正面					
平面配置圖	一樓	游泳池機房体室	廁所	廚房		

建築物	<b>勿名稱</b>	創新樓			總棟	數一編號	4-4
二樓	樂活教室家長會辦室 舞蹈教	公	知動教室 <del>斜長坡道</del> 樓梯 資源班 廁所	多功能	教室	多功能教室	AGE TO THE STATE OF THE STATE O
三樓	音樂教室 美勞教生 音樂教室 廁所	室	英文教室 2 <del>斜長坡道</del> 樓梯 英文教室 1 廁所	交通安全	全教室	多功能教会	Ê

#### 表 2.3 廚房現況資料表

廚	房	位	置	■ 創新樓 樓(位於_	_樓)		]獨立大村	婁(地	面樓,均	也下樓)		
填	表	日	期	114年_9_月_10	日	填	表	人	林三	助		
面積	面積(平方公尺) 72						造年	代	民國	85 年		
管	珥	<u>!</u>	人	王信琪		手		機				
代	珥	<u>!</u>	人			手		機				
電	カ	負	荷	220V <u>250</u> A,110V_ 者)	A	,其	他:		_(填列用	電量高		
通	風	設	備	□自然通風 ■窗及排風機	□ 密	5阴室	宣冷氣 [	]吊扇	□其他	:		
採	光	照	明	□窗自然光 ■日光燈 □I □其他:	ED 均	及 [	]省電燈	管	]T5 燈管			
消	防	条	統									
是否	有獨	立電	源總	l開關?	]否	, F	<u>L</u>					
出入	口是	否設	緊急	:出口標示燈?	]否		<u></u>					
是否	有設	緊急	照明	燈?	]否		<u> </u>					



註:得視需求選填,若無廚房,則刪除此表格。

#### 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。

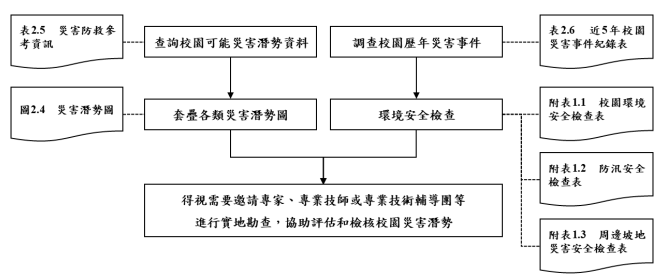


圖 2.3 校園潛在災害評估及分析流程圖

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\_\_\_類災 害潛勢範圍內,含地震、核輻射準備區等(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:109年6月5日)

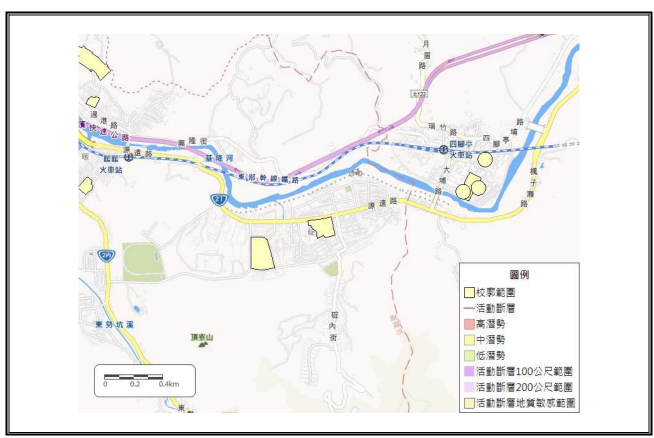


圖 2.4.1 地震災害潛勢圖

(瀏覽日期: 114 年 9 月 1 日)



圖 2.4.2 淹水災害潛勢圖

(瀏覽日期: 114 年 9 月 1 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			災情處理情形
<b>邻阳 沙</b> 瓦	<b>贺</b> 生 时 间	规型	火火港中	火 古 观 侠 仪 间 迎	八只伤し	网络 双角俱大	火阴处理阴形
1	無						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

註:得視需求自行增減或調整。

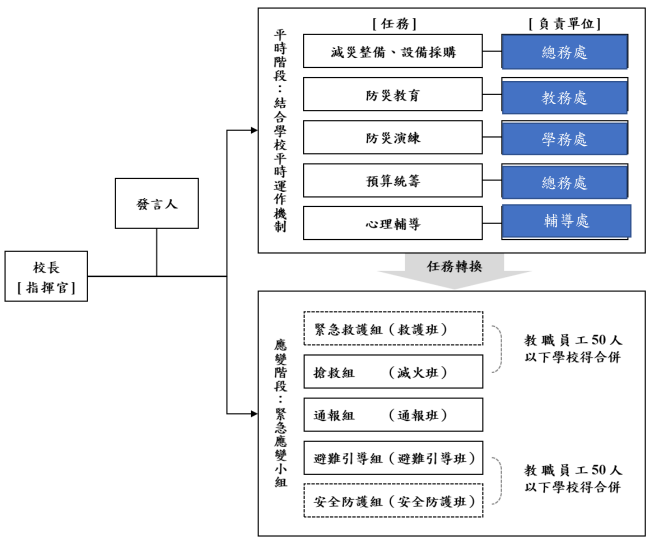
#### 2.6 校園災害防救組織

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]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。

若學校設有宿舍,應預先規劃宿舍夜間人員緊急召回順序〔錯誤!找不到參照來源。〕, 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〔錯誤!找不到參照來源。〕。



- 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><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	學務處	教務處	▶ 負責統一對外發言,得由各單位人員兼任。
減災整備設備採購	總務處	學務處	<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	教務處	學務處	<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	總務處	<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	總務處	學務處	<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	◆ 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。

註:得視需求自行增減或調整。

表 2.7.1 緊急應變小組分組表

組別	職務	姓名	電話	原屬職位	代理人	備註	負責工作
指揮	宁	黄正昆	0931102457	校長	節汕注	0936975218	1. 負責指揮、督導、協調。
1月7年	B	<b>贾</b> 上 比	0931102431	仪衣	間冰消	0930913216	1. 依情況調動各組織間相互支援。
							1. 負責統一對外發言。
副指扎	軍官						2. 通報中心受災情形、目前處置狀
兼		簡淑清	0936975218	學務主任	賴清昇	0921064938	況等。
發言				•			3. 協助指揮官督導各組執行防災救
							護作業與成效考評。
	組長	陳金榮		生教組長	張宗秀		1. 執行校安通報連繫。
		張宗秀		活動組長			2. 向消防隊通報,並確認已通
通報組		蕭姍美		體育組長			報。
地北流	組員	陳俐陵		科任教師		地球儀旁接大操	3. 聯絡有關人員。
		· ·		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		場樓梯 活動中心 接大操	4. 於適當時機進行場所內廣播,以
		鄭彥廷		科任教師		場樓梯	避免發生篤慌
	組長	賴清昇		教務主任	陳秉均		1. 避難引導組舉辦至少一次避難疏
		陳秉均		教學組長		成長樓 1F 樓梯口	散演練。
		李昱祺		註冊組長			2. 請組長預先規劃科任及行政同仁
		林映臻		設備組長		創新樓 3F 廣場	定點位置。
		蔡育敏		資訊組長		快樂樓 3F 樓梯 C	3. 規劃疏散路線,擬定校內災害避
		徐庭瑜		會計主任			難疏散圖(疏散路線和集合地 點)。
		郭美綺		人事主任			4. 收到掩蔽通知:引導教職員生,
		唐鳳珠 本明雲		101 班			儘速進入選定最近距離的避難點
		李明霞梁旺欉		102 班 103 班			疏散。
		· 白億萍		103 班			5. 協助行動不便之師生疏散。
		石秀玲		105 班			
		沈錦華		201 班			
難引導		徐嘉華		202 班			
紅組	組員	張慧韻		203 班			
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	VII X	謝靜瑩		204 班			
		李曜丞		205 班			
		吳佩珊		301 班			
		楊雅媛		302 班			
		張淑娟		303 班			
		林櫻蕙		304 班			
		簡珮欣		305 班			
		簡詩芸		401 班			
		洪仁欽		402 班			
		沈明璋		403 班			
		賴俊樺		404 班			
		黄珍紅		405 班			
		唐 群		406 班			

		王嘉弘	501 班					
		方志偉	502 班					
		蔡淑芬	503 班			1		
		陳仕瑋	504 班			1		
		陳翊嘉	505 班					
		吳瑞珮	506 班			1		
		林釗維	601 班			1		
		石雅婷	602 班					
		姜佩姗	603 班					
		陳明芳	604 班			1		
		潘奕帆	605 班					
		劉國正	科任教師		創新樓 3F 廣場			
		詹小玲	科任教師		創新樓 3-2F 樓梯			
		任秋潔	科任教師		創新樓 1F 泳池外			
		翁韻雯	科任教師		大象溜滑梯旁			
		高榕逸	科任教師		創新樓 2F 廣場 E	1		
		陳思蓓	科任教師		創新樓 2-1F 樓梯			
		謝美智	幼兒園			1		
		康芯瑜	幼兒園					
		徐于真	幼兒園					
		林佳穎	幼兒園					
		陳姵穎	幼兒園					
		吳宜庭	幼兒園					
		陳淑梅	幼兒園					
		林秀真	幼兒園					
		林佩真	幼兒園					
		陳玟芝	幼兒園					
	組長	黄正泓	輔導主任	夏陪意				
		夏陪意	輔導組長				1.	定期安排搶救訓練與宣導。
		謝碧慧	輔諮組長					檢整與保養救災裝備與添購
		蔡宛臻	特教組長				2	相關救災裝備。
搶救組		郭子祥	專輔老師					整備能力的訓練。
(滅火	組員	岑怡璇	專輔老師				3. 4.	, e , e , e , e , e , e , e , e , e , e
班)	組貝	陳韋昕	特教老師					<b>加發生火災,使用滅火器、</b>
		郭卉青	特教老師				٦.	消防栓進行初期滅火。
		王則鈞	特教老師				6	依情況支援安全防護組、緊
		黄念祖	特教老師				0.	急救護組。
		陳卉芝	特教老師					10.4% pX 10.
	組長	游志銘	總務主任	黄耀宗		1.	執彳	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		黄耀宗	事務組長			2.		<b>桑區域區隔防護</b>
它入口		簡毅銘	幹事			3.		助避難引導組強制疏散不願
安全防護組	組員	林三助	出納組長			].		
<b></b>	組貝	石明朗	警衛				姓美	維之學校教職員生。
		吳瑞耿	警衛					
		鄭明珠	職員			1		

		張天龍	職員		
		彭成章	臨時人員		
		陳子欣	臨時人員		
緊急救護組	組長	莊大慶	衛生組長 彭	<b>彡秀婷</b>	1. 設置緊急救護站 (避難點內)。
	組員	彭秀婷	校護		<ol> <li>基本急救、重傷患就醫護送。</li> <li>緊急處理受傷者及登記其姓名、 班級,建立傷患名冊。</li> <li>心理諮商、提供紓解壓力方法</li> </ol>
		王信琪	營養師		
		溫日芬	廚工		
		簡淑華	廚工		
		孫美華	廚工		
		廖淑美	廚工		
		陳美綉	廚工		
		高欣儀	廚工(幼兒園)		

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。

- 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)。

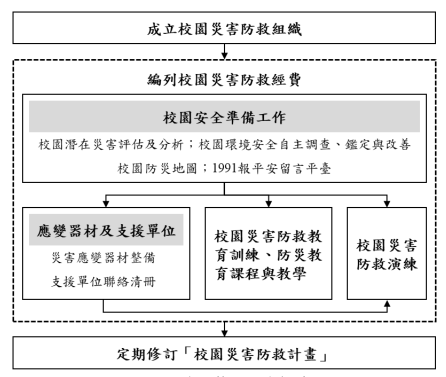


圖 3.1 減災整備工作架構圖

#### 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])。

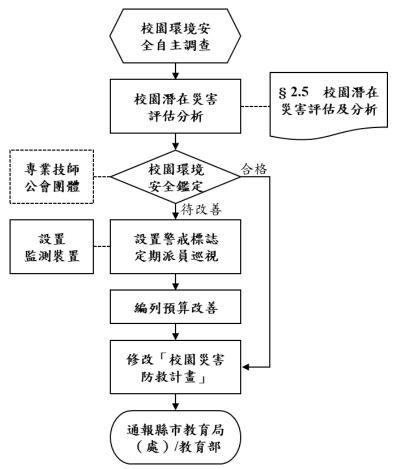


圖 3.2 校園環境安全自主調查流程圖

#### 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: 24581300 ),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,並彙整校園災害防救教育訓練紀錄(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

應變器材	數	單	存放地點	負責人員	檢查	結果	補強內容
心交韶构	量	位	77722070	只只人只	已完備	需補強	7m /5C 7 3 /5-
	Ι		個人防護	<mark>隻具</mark>		I	
工作手套	50	雙	工具箱	搶救組	V		
安全帽	70	個	教室	個人	V		
防災頭套	0	個	教室	學生	V		
簡易式口罩	0	個				V	購置
安全鞋	0	雙				V	購置
雨具	0	套				V	購置
哨子 (警笛)	10	個	工具箱	安全防護組	V		
			檢修搶救	工具			
(移動式)抽水機	0	組				V	購置
(移動式)發電機	0	個				V	購置
備用接頭、管線等	1	個	總務處	安全防護組	V		
破壞工具組	1	組	總務處	安全防護組	V		
挖掘工具	1	支	總務處	安全防護組	V		
清洗機	1	組	總務處	安全防護組	V		
推水器	1	支	總務處	安全防護組	V		
沙包	3	個	總務處	安全防護組	V		
滅火器(ABC)	50	支	各樓層	安全防護組	V		
萬用鑰匙	0	組	總務處	安全防護組	V		
	安全管制用工具						
警示指揮棒	2	組	工具箱	安全防護組	V		
反光型指揮背心	2	件	工具箱	安全防護組	V		
手電筒	10	個	工具箱	安全防護組	V		

市 金融 叫 11	数 單   存放地點   負責人員		<b>公主</b> 1日	檢查	結果	<b>建</b> 3400	
應變器材	量	位	<b>计</b> 从地	負責人員	已完備	需補強	補強內容
警戒錐	10	只	學務處	安全防護組	V		
攜帶式揚聲器 (手提擴音機)	1	個	工具箱	安全防護組	V		
監視器	5	臺	警衛室	安全防護組	V		
			通訊聯絡	工具			
無線電對講機	9	支	工具箱	安全防護組	V		
			緊急救護	用品			
擔架	1	組	健康中心	搶救組	V		
自動體外心臟電擊 去顫器 (AED)	1	組	健康中心	搶救組	V		
急救箱	1	組	健康中心	搶救組	V		
氧氣筒/瓶	1	個	健康中心	搶救組	V		
保暖用大毛毯或電 熱毯	1	件	健康中心	搶救組	V		
骨折固定板	1	個	健康中心	搶救組	V		
長背板加頭部固定 器擔架	1	個	健康中心	搶救組	V		
三角繃帶	1	個	健康中心	搶救組	V		
冷敷袋/熱敷袋	1	個	健康中心	搶救組	V		
額溫槍/耳溫槍	1	支	健康中心	搶救組	V		
醫用口罩	1	個	健康中心	搶救組	V		
酒精	1	瓶	健康中心	搶救組	V		
消毒水	1	瓶	健康中心	搶救組	V		
備用緊急輪椅	1	個	健康中心	搶救組	V		
檢核日期	年	8_月	日 檢核人	簽章	<b>1</b>	交長簽章	

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	7 (C)	
中央災害應變中心	02- 81966999			
基隆市災害應變中 心	02- 24272841			
暖暖區災害應變中 心	02- 24579121.			
		教育行政主	<b>· 管機關</b>	
教育部校安中心	33437855		安全掌握	
基隆市政府教育處	24301505		安全掌握	
		縣市主管	機關	
基隆市政府	24201122		安全掌握	
消防局	119			
	整言	政、消防、	醫療單位	
暖暖消防分隊	119			距離 <u>3</u> 公里 約 <u>10</u> 分鐘可抵 達
第三分局(碇內派 出所)	24576080			距離 <u>0.5</u> 公里 約 <u>2</u> 分鐘可抵達
礦工醫院	24579101			距離 <u>5</u> 公里 約 <u>15</u> 分鐘可抵 達
		公共設施負	責單位	
自來水公司基隆營 業處	02-2425 2103			
電力公司基隆營業處	02- 24515281			
欣隆瓦斯	(02) 2420- 1111 夜間: (02)2426-			

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
	5650			
信心水電行	0935205817			
		其他支援	是單位	
家長會長/代表				

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	参考表格
	【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>若教養長(或代理人) 接人(或代理人) 接人(或代理人) 接人(或人) 我被長(或人) 我被長(或人) 我被長(我) 我们, 我们, 我们, 我们, 我们, 我们, 我们, 我们, 我们, 我们,</li></ul>	<ul><li> → 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。</li></ul>	
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部,並決定進行水並,並決定進行水。	<ul> <li>◆校長(或代理人)命令之人。</li> <li>◆校長(或代理人)命令者,</li> <li>◆校長(或代理人)命令有人。</li> <li>◆有有人。</li> <li>◆大命令者,</li> <li>◆大命令者,</li> <li>女人,</li> <li>大命令者,</li> <li>大公成時。</li> <li>大の行之成時,</li> <li>大の行之のは、</li> <li>大の行うのは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、</li> <li>大のは、<!--</th--><th></th></li></ul>	

應變流程	說明	原則	参考表格
	→ 若維持正常作息不疏	助低年級(含有特殊情况)。 会有特殊情况, 会有特殊情况, 会有特殊情况, 。 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
	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。	件開始新流程;無狀況發生 則定時巡檢校園,若有安全 疑慮,則設置警戒標示,並 通報相關單位。	
5. 啟動緊急應變小組	<ul> <li>管段→</li> <li>啟動緊擔任於理情報</li> <li>大理有人。</li> <li>大理有人。<th>上 應變階段 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一</th><th>支援單位聯絡清冊〔表3.2〕</th></li></ul>	上 應變階段 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	支援單位聯絡清冊〔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	★ 疏散到達集合地點後,應確	避難疏散情
	(清點人數及安撫)。	無	形形表 1.8〕 班惠 1.8〕 开 級 紅 縣 1.9〕
	→ 搜尋與搶救。	→ 工迅 失一決救 待,應 對 在 在 有 視 所 不	

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	教職員工生
		包紮、固定、止血,若可移動	送醫名單〔
		再將傷患送往急救站。	附表 1.10〕
		→ 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。	
		→ 若消防救護車因交通受阻無	
		法抵達,考量自行送醫,並	
		以電話通報教育部校安中	
		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	建築物及設
	物評估)。	及危險程度,將劃定危險區	施危險判定
		域設立警戒線 (警告標示)。	表〔附表
		→ 若校舍受損,在安全前提下	1.11)
		<b></b>	
		情形,照相存證並通報教育	
		部校安中心及教育行政主管	
	the boundary of the second	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	
	a di sa a la de di di sa	教職員工生不可靠近。	1 14 111 1 -14
	→ 狀況回報與統計,視	→ 由指揮官協請家長會長集結	支援單位聯
	需要請求外部單位支	社區志工、家長會成員或校	絡清冊〔表
	援。	友會,協調災時所能提供的	3.2 )
		搶救災資源及人力部署支   援。	
	▲ 北坡中公市山政员の		拉国《从取
	★ 指揮官依事件發展及 狀況,判斷學校是否	★若校園受災,立即進行搶救 與它累對聯員工具,並建連	校園災後緊
	狀况,判斷字校定否 繼續上課。依學校損	與安置教職員工生,並儘速 統整災情通報上級。	急判斷與建議採取行動
	經領工 一次 一		職休取行動   [ 附 表
	<b>课或異地復課。</b>	<ul><li>→ 召開應變階段會議,決定停</li><li>(復)課及復原事宜。</li></ul>	1.12
7. 判斷復課			-
	★ 若決定停課,確認問	→ 決定停課時,應由適當管道	自行接送同
	邊道路狀況安全,再通知家長短回。	公告、通知家長,並派員管	意書〔附表 112〕
	通知家長領回。	制交通動線。	1.13)
		→ 平時應和家長約定透過	
		1991 作為緊急溝通訊息提	

應變流程	說明	原則	参考表格
		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	
		定停課,應於公告後逕行通	
		報相關單位。	
	▶ 針對無法立即接回之	→ 安排合適之臨時收容空間,	
	學生,學校辦理臨時	安置不克返家教職員工生,	
	收容相關事宜。	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		
	况與進度。		
	→ 指揮官得視情況縮編	◆ 校舍檢查安全無虞、發布回	
	或解除緊急應變小組	教室繼續上課後,連帶解除	
8. 解除緊急	的任務。	緊急應變小組任務。	
應變小組任		▶ 若遇巨災或特殊狀況,家長	
務		需逐步接回學生,得視情況	
		縮編緊急應變小組分組及人	
		員。	
		→ 人員安置事物都處理完畢,	
		得解除緊急應變小組任務。	
	【階	<b>设三】復原</b>	
	→ 回復校園災害防救組	◆ 各負責單位持續處理相關事	
	織平時工作分配。	宜,如心靈輔導、環境清理	
事件結束後		等。	
子 川 "一个"及	→ 事件結束後撰寫事件	→ 召開檢討會議,強化防災事	
	後報告,作為下次事	宜。	
	件檢討與參考依據。		

### 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]。

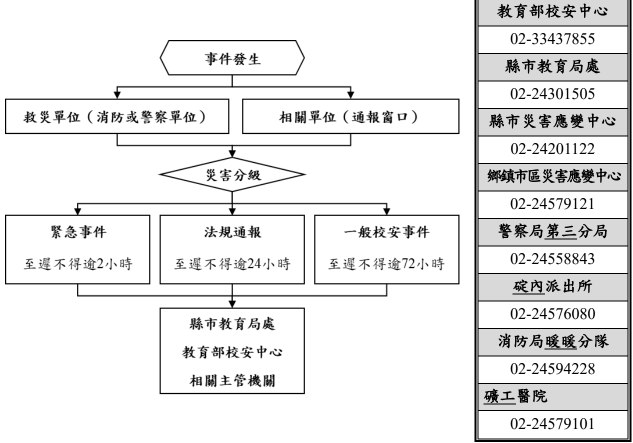


圖 4.2 災害通報流程圖

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

範圍	單位	電話或網站
縣市	基隆市輔諮中心	02-24325701
資源		
地區		
資源		
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。