



行政院109年度災害防救業務訪評

新北市政府簡報

減災 · 整備 · 應變 · 復原



報告單位 **新北市政府**

109年10月30日



亮點影片

⚡ 簡報大綱

1 本市**災害**特性

2 擘畫**減災**政策

3 佈署**整備**作為

4 超前**應變**任務

5 強韌**復原**能量

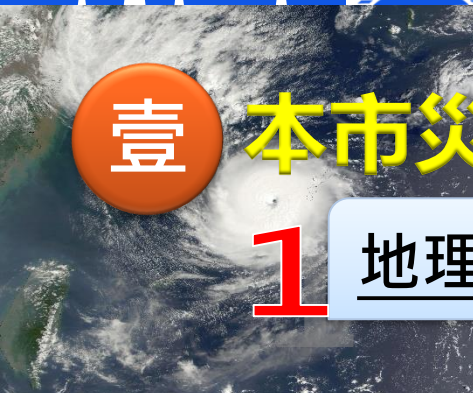
6 **結論** 與 **前瞻**



壹

本市災害特性

1 地理環境



美麗新北 複合式災害 潛勢

颱風

100年至109年9月共計32個颱風侵襲

土石流

235條潛勢溪流

水災

856處易淹水地區

坡地

325處風險社區 (41處高風險)

震災

山腳斷層74公里
(陸地34、海域40公里)

水域
山區

淡水河、大漢溪、大豹溪、南、北勢溪...等
瑞芳、石碇、烏來...等



2 開設災害應變中心

本市災害應變中心開設自108年8月至109年9月止，共計開設**12次**，其中**風災3次**，**水災強化三級9次**，案件總數共計499件。

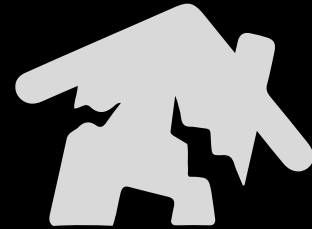
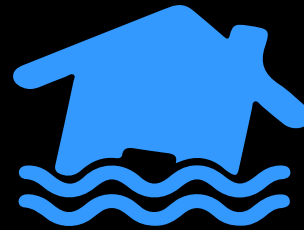


128小時

颱風開設

22小時

水災開設



貳 擘畫減災政策(5/10)

1 整合防災資訊- 1 建置無線電及手機通訊備援功能

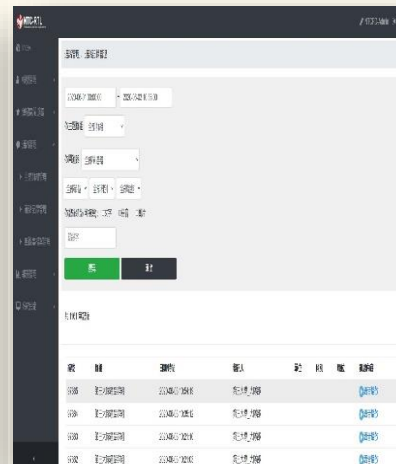
無線電、智慧型手機-互通

112年完成建置

- 整合無線電及手機，可利用手機做為救災無線電通訊之備援，並具有以下功能：
 - 1、辨識發話者ID。
 - 2、記錄通話錄音及時間。

- 108年(已完成)：
 - 閘道器22台
 - 後臺管理系統1台
 - 智慧型手機21台
- 109~112年：
 - 閘道器57台
 - 智慧型手機59台

新北首創



1 整合防災資訊- 2 推動山坡地智能防災



輔導**18**個智慧防災社區裝設自動化防災觀測系統，及導入LINE防災推播機器人，並串接山坡地社區即時觀測平臺，可掌握及回報在地化資訊。

▶ 自主檢災

▶ 智慧防災

儀器即時狀態顯示



自主檢查頁面



已達警戒警告



自動化監測



山坡地社區即時觀測系統平臺

1 科技整合防災資訊- 3 設立跨局處交控多元資訊平臺

- ◆ **交通局、警察局、工務局**召集成立交通會議，建立跨局處溝通協調平臺，可快速處置回應及減少行政程序。
- ◆ 針對易肇事路段，透過多元資訊蒐集劇烈天氣情境及儀表板進行監控管理，並以視覺化呈現，以提高交通管理效率。

本市交通**易肇事**路段

- 台64、台65快速道路
- 銜接國道交流道-地區道路
- 台1.2.5線主要幹道
- 關渡、忠孝、華江橋



2 促進跨域合作交流- 1 921大地震20週年防災教育特展

市府



慈濟



開展

8/19-8/24



4大主題

921震災回顧

校園重建

防災教育宣導

互動宣導體驗

NEW



防災教具/福慧床



新北市政府
NEW TAIPEI CITY

2 促進跨域合作交流- 2 災害管理國際研討會

接軌國際防災

市長開幕 (9/17) 大合照

歐、亞、美、大洋

7國、8專家



11 TOPICS

- ◆ 災害管理課題與因應作為
- ◆ 利用大學能力建構新北市韌性社區
- ◆ 打造新北防救災智能城，守護生命零時差
- ◆ 洛杉磯消防局-減災、整備、應變、復原機制
- ◆ 歐盟公民人道救援機制：歐盟和世界的災害援助

- ◆ 神奈川縣減災措施
- ◆ 2020 倫敦未來韌性城市
- ◆ 紐西蘭城市搜救隊搜救能力
- ◆ 東京自助與互助減災策略推動
- ◆ 首爾災害應變智慧影像輔助系統
- ◆ 緊急應變中心在大眾服務的創新作為

2019



3 落實核安監督

組成委員23名

採遴聘委員制，並邀請經濟部、行政院原子能委員會、臺灣電力股份有限公司、專家學者、地方人士及本府相關業務機關與會。

召開核安監督委員會

自102年3月起迄109年6月，計召開29次會議，**重要議題**：

- 1.核一、二廠**除役計畫**。
- 2.用過核子燃料最終處置與集中式中期**貯存規劃**。
- 3.核四廠燃料棒處理現況及未來外運安全規劃。
- 4.異常事件監督。

4 大 成果

建立平台

資訊透明

反映民意

保障安全



新北市石門區核一廠除役監督委員會



核一廠除役監督

石門區公所每4個月召開會議，確保除役進度作業安全進行。

4 研訂作業標準- ❶ 寒流整備總動員

總執行
30天

關懷弱勢 6萬2,000人次

提供禦寒物資 6,100份

執行宣導 29萬9,000件

啟動防寒機制：律定 **2** 啟動機制=**宣導** (12°C以下)、**應變** (10°C以下) 機制

整合動員局處：協調 **15** 機關配合=社會、消防、民政、新聞、衛生、農業局...等

多元宣導管道：執行 **44** 宣導路徑=社群網絡、車巡廣播、新聞電視、跑馬燈...等

4 研訂作業標準-2 動物長照、守護生命



守護動物安身立命

- 109年4月15日發布「新北市動物長期照護服務機構認證及輔導暫行辦法」。
- 112家動物長照機構加入。

寵物健康生活站

- 109年7月9日市長主持啟動儀式。
- 14個行政區、32個據點，提升毛寶貝生活照護品質。
- 六大服務：寵物認養、寵物諮詢、寵物認證、遺失協尋、寵物消毒、信心經濟。

5 扎根基礎防災教育- 1 推廣水保小尖兵

宣導短片

拍攝「水保小尖兵」影片，宣導水土保持的重要及防災減災避災概念。



山鳴



水流量變大



腐植土臭味



創意教具

利用生動活潑有趣的教具，進入國小校園教育宣導，從小灌輸土石流防災。



新北市政府
NEW TAIPEI CITY

新北市

88%

山坡地

5 札根基礎防災教育- 2 校園減災整備GET READY



雨撲滿節水系統
(32校/三芝國小)



校園水溝清淤
(各校/4.11月底)



水土保持教室
(屈尺國小)



防災遊樂園
(鳳鳴國小)



預防性疏散演練
(各校/石門國小)

新北防災韌性校園-打造海綿城市





佈署整備作為(6/26)

1 結合科技化防救- 1 智慧防汛、全面備戰

淹水感測資訊

正常 二級警戒 一級警戒 異常

八里區舊城路12號 04-08 11:35

水位高度: 0.000cm

一級警戒/二級警戒: 10.000cm / 5.000cm

狀態

八里區龍米路2段168號 04-08 08:48

水位高度: 0.000cm

一級警戒/二級警戒: 10.000cm / 5.000cm

狀態



分布20個區公所

物聯網淹水感測設備

水情資訊

GIS

本市CCTV

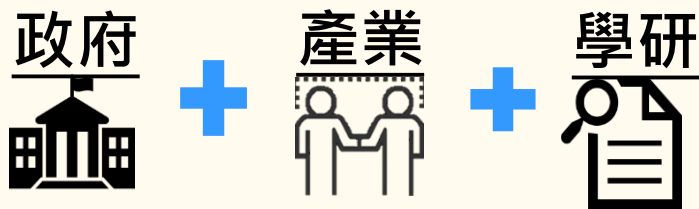
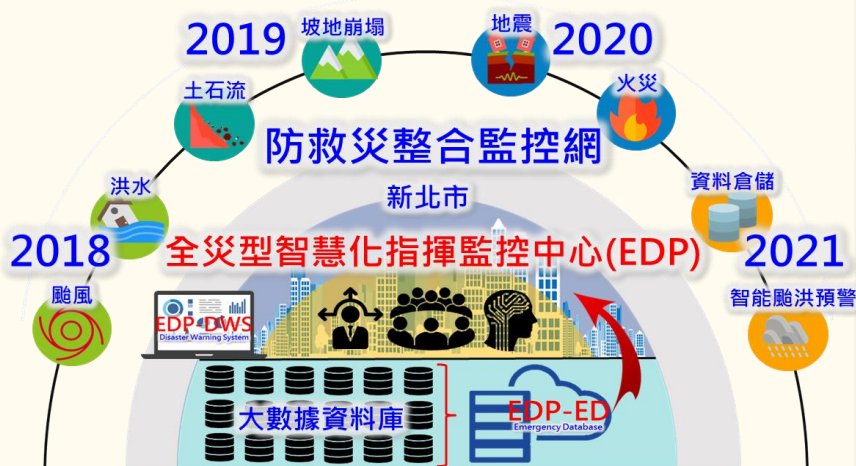
水利署水位站

氣象局雨量站

共104處

1 結合科技化防救- 2 建置地震及火災情資系統

★ 全台首創!



今年目標 地震測報及災損分析



★ 納入氣象局、國家科技災害研究中心、中央地調所地震資料，4項主要功能：

1. 研析災害損失評估。
2. 套疊關鍵基礎設施。
3. 演算情境模擬。
4. 提供高風險巡檢對象。

歷史火災災情分析



★ 呈現火災災情點位、空間熱區及時序峰值，協助未來進行相關火災防範措施與整備。

未來目標

建置防救災資料倉儲

建置短延時強降雨AI淹水預測

★ 去(108)年已整合中央、地方超過900萬筆防救災監控數據、河川水位、土石流即時預警資訊、1萬3,000處CCTV即時影像。

1 結合科技化防救- 3 應用智能監測空品



感測物聯網

空品高規格

依據環保署「環境品質感測物聯網發展布水及執行應用計畫」，以每**500公尺**架設一組微型感測器，附掛於道路路燈上，**蒐集懸浮微粒、溫度、濕度等資料**。

鶯歌、林口、五股等工業區

三重、中永和等交通區

新店、汐止等社區



▲ 感測器布建分布圖



▲ 林口工業區事件熱區地圖



▲ 智慧化工作管理

微型感測器分布

109年針對上述重點對象 (**工業區、交通區、社區**) 全市已布建 **800** 點，運用發展環境物聯網科技，進行高解析度空氣品質監測

應用成果

運用智慧化管理，選擇於環評工程：

- 1、架設CCTV監控
- 2、AI人工智慧判定道路髒污
- 3、架設空品感測器通知應變

1 結合科技化防救- 4 運用危害應變資訊系統及潛勢分析

針對**507**（含高危害**287**家）家毒性化學物質運作場所，運用基本資料資訊、內部配置圖查詢、ALOHA風險模擬評估等資料，提供應變人員指揮調度及決策參考，及評估分析其危害範圍。

新北市聯防應變資訊

管制編號(F0201387) 資料內容:
 名稱: 勤宗電鍍工業股份有限公司
 地址: 新北市三重區國道一段六二號
 廠區平面圖 詳情

聯絡電話: (02)29878793
 聯絡人員: 緊急應變人員
 姓名: 曾清宗
 公司電話: (02)29883676
 手機號碼: 0937040557
 電子郵件信箱: kai198509@hotmail.com
 夜間緊急電話: (02)29878793

傳真:
 聯絡電話: (02)29878793
 聯絡人員: 應變聯絡資訊
 姓名: 曾清宗
 公司電話: (02)29883676
 手機號碼: 0937040557
 電子郵件信箱: kai198509@hotmail.com
 夜間緊急電話: (02)29883676

傳真:
 聯絡電話: (02)29878793
 聯絡人員: 緊急應變人員
 姓名: 曾清宗

資料資訊
 資料代碼: A01
 資料名稱: 滅火器
 資料數量: 2
 資料單位: 支
 備註說明:

▶ 基本資料資訊

化學品種類及數量內部配置圖

廠區資訊
 運作場所名稱: 勤宗電鍍工業股份有限公司
 運作場所管制編號: F0201387
 運作場所地址: 新北市三重區國道一段62號
 大門口二樓分帶坐標: X: 298521.27 Y: 2773925.1
 毒化物使用區二樓分帶坐標: X: 298521.27 Y: 2773920.1
 毒化物貯存區二樓分帶坐標: X: 298521.27 Y: 2773925.2

類別	名稱	數量	CAS1500 電腦代碼	UN.NO	CAS.NO
A	三氯化鐵	450公斤	-	1663	1333-82-0
B	氯化鈉	450公斤	-	1589	143-33-9
C	氯化鉀	100公斤	-	1713	597-21-1

圖示: 名稱
 ● 洗滌處理車
 ○ 防護手套 6雙

▶ 內部配置圖

影響範圍包含1所大學、1家國中、2家國小及4家幼兒園共計7家教育機構

▶ 毒性氣雲影響範圍

2 即時訊息傳遞 - 1 升級新北災訊E點通

瀏覽人數
超過 100 萬



四大亮點

即時災訊
推播



數位避難
指南



全民防災
社群

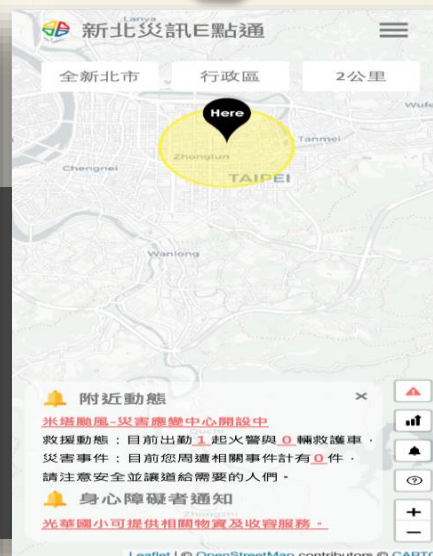
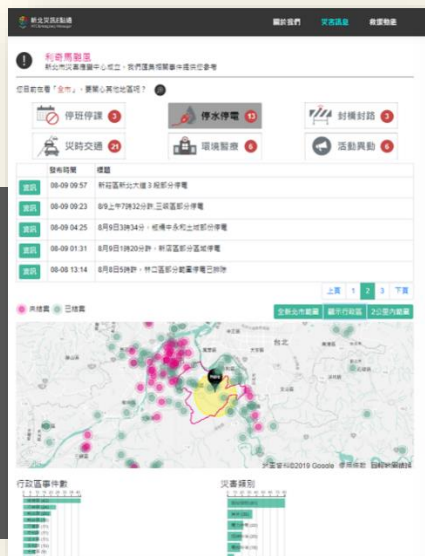


E-Map 多元
圖資



6 大類 即時資訊

- ♥ 停班停課
- ♥ 停水停電
- ♥ 封橋封路
- ♥ 交通訊息
- ♥ 環境醫療
- ♥ 活動異動



2 即時訊息傳遞- 2 土石流守護神2.0

4大功能

新北首創

- ◆ 導覽服務：土石流介紹及查詢
- ◆ 防災圖資：疏散避難地圖
- ◆ 防災資訊：紅黃警戒發布
- ◆ 其他服務：土石流百科小遊戲



LINE ID
@lyo3306s



235條潛勢溪流

推播設定關注行政區
警戒發布自動通知

3 整合動員能量- 1 119消防節誌慶暨災害防救志工大會師

複合式災害演練

救災能量展示

集結大會師

多元宣導攤位

109年1月19日首度以民間力量為主軸，結合志工、救災（難）、宗教、企業及防災社區等團體，展現強大防救災動員能量，並廣邀民眾參與，深植民眾自主防災觀念。

規模空前 5000人、100攤

四大亮點



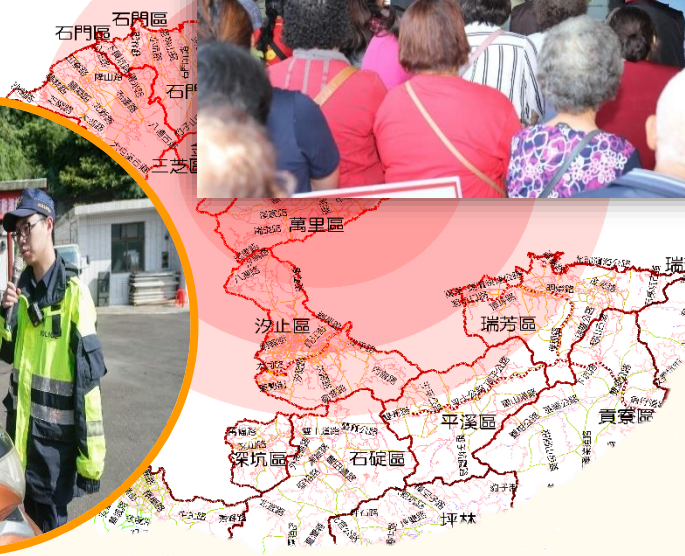
3 整合動員能量- 2 核子事故民眾防護逐里宣導、疏散演練

實地、實景、實人

自102年開始逐步完成核能一廠、二廠EPZ內4區38里疏散演練，計完成68場次、1萬4,020人參與。【108年辦理13場、2,000人】

訂定9大項演練項目

核安宣導、警報發放、里長廣播、車巡廣播、執行掩蔽、交通管制、碘片補發、集結及疏散載運、防護站。



3 整合動員能量- 3 108年空難災害防救演習 防災全體總動員

8/19
微風運河

新北市政府



臺北航空站

350人次、53車次、1飛次

警、消、軍、民

滅火搶救/旅客疏散/啟動大傷/能量集結

有效整合
熟悉程序
檢視能量



3 整合動員能量- 4 運作業者暨應變人員模組訓練

自我安全防護 - 最高原則

衛生局 環保局 消防局

本府應變單位與毒化物運作區域聯防組織辦理 **3大** (災區
危害判別演練、**管線止洩**模擬、**化學應變**虛擬實境訓練)
項目實務訓練。

安全第一!



4 點檢疫情準備工作- 1 社區感染示範演習、跨區感染兵棋推演



109.3.14 央北社區



109.4.20 市府6樓

單一社區感染

設立診療關懷站，使用遠端電話/視訊問診



指定採檢醫院

設立採檢站安全區隔，轉送重症至醫學中心或區域醫院

大規模社區擴散傳播

提供戶外篩檢站看診服務，詢問旅遊史、職業史、接觸史及群聚史 (TOCC)



3階段推演

擴大管制初期、執行期及撤除想定內容計15議題、45項目



想定內容

情境假設15議題、45項目【高度管制、低度活動】

擴大管制、超前部署

COVID-19

4 點檢疫情準備工作- 2 全國優先推出居家檢疫民眾關懷包

1

實體包

- 14片口罩
- 衛教宣導文宣
《發送3萬2千包》

新北首創



2

數位版

- 影音平台
- 市立圖書館線上書單
- 動健康影音
- 親師生平台



居家防疫關懷包-安心宅 14天



4 點檢疫情準備工作- 3 科技化防疫，非洲豬瘟沙盤推演

設定情境、預判假設

運用科技、精準掌握

● 召開6次工作會報

邀集14個局處進行沙盤推演，模擬突發案例豬場，迅速防堵疫情擴散。

● 運用車輛GPS定位系統

掌握137處豬場運輸，快速查出半徑5公里內移動軌跡。

召開會報



開會研商

吳副市長主持

督導稽核



訪視調查

市長視察

系統監控



移動管制

運輸車輛查核系統

4 點檢疫情準備工作- 4 65歲以上「升級」照護



推動公共健康政策

108年12月8日起擴大提供設籍本市**65歲**以上長者接種**肺炎鏈球菌**疫苗達1萬8,000餘劑。【帶動**流感**接種率達45%】

強化社區健康意識

結合社區里長打出「**左流右肺**」口號，提升民眾健康意識。

創造多元管道宣導

運用社群電子媒體、寄送接種訊息明信片，增加**政策**曝光度。

4 點檢疫情準備工作- 5 延伸防疫守備、首創智能認養



174場次
1,458隻

偏鄉犬隻醫療

結合狂犬病預防注射

▶ 10個偏遠區、20個駐點

烏來、坪林、石碇、三芝、金山
萬里、石門、平溪、雙溪、貢寮

打造毛寶貝生命教育園區

- ▶ 智能科技VR
- ▶ 展示體驗館
- ▶ 智能認養區

NEW!

4 點檢疫情準備工作- 6 機構防疫、志工培訓、好來工作

四大類型機構防疫

▶ 訪查本市身障類、老人類、兒少類、兒托類，共**509**間機構，加強防疫規劃及防疫物資整備。

防疫志工隊培訓

▶ 培養社區防疫人力
70隊、2,004人。

好來工作計畫

▶ 每人每月80小時，每小時158元，工作4個月。
(**291人**派工)



全面訪查



防疫志工



以工代賑



4 點檢疫情準備工作- 7 販售計程車運將口罩



3萬3,667片
(2/14~5/31)

便民新政策

口罩販售
車籍登記制



1

車籍
行政區

板橋
蘆洲
樹林
基隆

裁決處

2

偏鄉地區

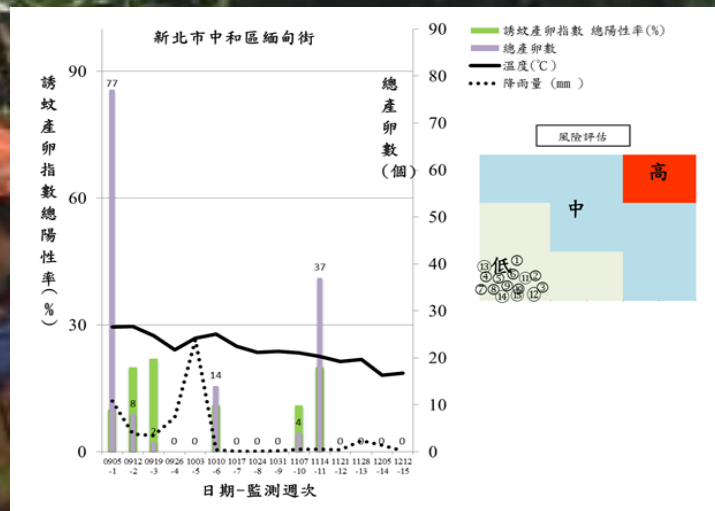
區公所



4 點檢疫情準備工作- 8 科學性「誘卵桶」監測病媒蚊



控制維持
陽性率**60%**
卵數**300顆**



劃分等級：優先里別、注意里別

採取防疫：化學防治、衛教宣導

管制策略：派員巡查、噴藥頻率、管制進出



4 點檢疫情準備工作- 9 天然氣安檢好放心



7家天然氣公司

欣桃、新海、欣欣、欣泰、欣隆
欣芝、欣湖

3大
措施

- ◆延後定檢
- ◆加強防護
- ◆自行檢查



欣欣天然氣股份有限公司



測體溫

用戶管線定期檢查
特別聲明



5 運用科技防災資訊- 1 防災科技運用及創新推動

2020 Education Plan

✓ 發展創意防災課程

每年辦理2次「防災教具產出型研習」，引導師生相互經驗分享，研發多元教具及教材。

✓ 應用科技防災作為

運用多元科技方式（線上遊戲、地震預警、行動桌遊寶可夢APP），融入防災教育課程。



389校園 地震預警速報

特色創意

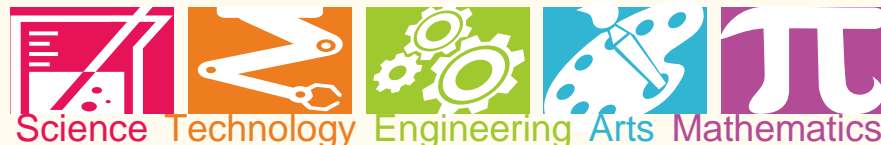
深化防災

寓教娛樂

科技預警



STEAM EDUCATION



5 運用科技防災資訊- 2 精進市、區級災害應變中心整備

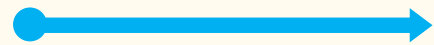
1 行動智能平板 ALL IN ONE

①

QPESUMS、QPlus、
行動水情、E地震測報、
EDP、災訊E點通及
Cisco Webex
Meetings



3 災害應變中心 運作機制訓練



汛期前針對各局處、公
所及事業單位辦理教育
訓練，熟悉開設作業



2 汰換大(2側) 螢幕、交換機系統

②

利用二備金換新軟、硬
體設備，提升EOC運作
效能



4 增購區級 前進指揮所設備



筆電、多功能事務機、
帳棚、拖拉車、鋁合金
桌椅



5 運用科技防災資訊- 3 空品再進化、健康好社區



固定污染源

- 工業燃煤鍋爐全數退場
- 燃煤汽電共生機組退場
- 瀝青業燃料油改氣，並加裝煙道排氣記錄自動傳輸



移動污染源

- 高污染車輛汰換及推動濾煙器補助
- 推動電動車停充優惠
- 劃設空氣品質維護區



逸散污染源

- 禁用高污染施工機具
- 嚴管住宅餐飲油煙



5 運用科技防災資訊- 4 建管即時通- 「汛、鏈、有、速」



安全「有」保障、回報快「速」

「汛」期防災、防災通訊「鏈」

- 透過**建管即時通APP**，於汛期5月至11月期間，**與工地建立防汛通報**。
- 平時每月回報，發布颱風警報**隨時回報**。



6 督考計畫執行- 1 集中式辦理區公所災害防救業務評核

簡化評鑑項目

- 各機關評估修正或簡化評核內容，以減輕區公所同時辦理防疫工作。

召開評核小組會議

- 邀集各機關說明評核重點，以維公平原則。

集中方式辦理評核

- 甲組（13個公所）、乙組（16個公所）於8月12、14日分4梯次。

達成預期效益

- 兼顧防疫措施（戴口罩、限制受評人數），及製作總結報告，並規劃由市長頒發成績特優獎牌

幹部擔任評核人員



6 督考計畫執行- 2 防災校園「韌」我行



辦理研習輔導

針對「基礎、進階」學校邀請專家學者擔任研習講座，並辦理入校輔導，提升教師防災知能與素養。



充實防災設備

加強檢視、盤點及充實學校防災設備資源，提升校園安全環境，以因應處置初期災害。



落實防災演練

每年結合消防局、區公所，辦理本市各級學校全校師生避難疏散演練，熟悉相關處置作業程序。



145校防災校園



肆 超前應變任務(2/6)

1 智慧防災科技應用- 1 新北科技防衛城 2.0



科技防衛城全面完成

治安、交通、防災-兼顧

1 智慧防災科技應用 - 2 提前部署、優化空品

• 106年12月31日板橋測站

- 11時即時濃度已轉差惡化，但AQI仍屬普通等級
- 20時即時濃度已降，但AQI為對敏感族群不健康等級



提早應變減量

空品質指標(AQI)無法即時反應空氣品質狀況，故本市將PM_{2.5}及PM₁₀兩項指標污染物的應變條件改為**即時濃度**(無氣)。

提高管制層級

本市依據不同開設等級，有不同的層級指揮，當預報AQI>150且1/2測站PM_{2.5}即時濃度達54時，即改由副市長擔任指揮官，不僅較其他縣市提早因應也早一步提高管制層級。

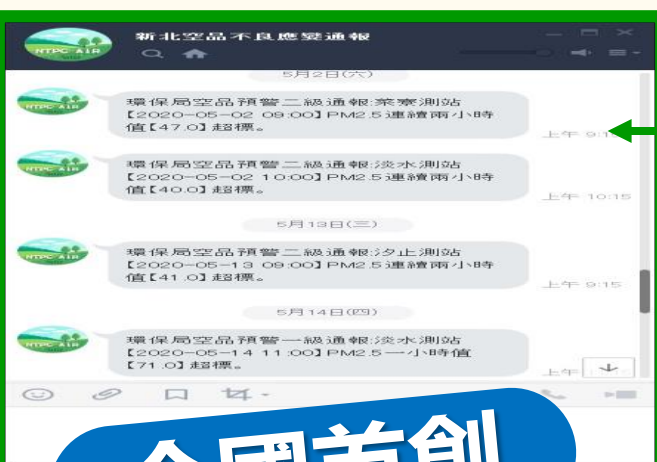
AQI	12小時前預報	12小時內惡化	
		任一測站	半數以上測站
>150	三級開設	二級開設	一級開設
>200	三級開設		一級開設

提前行動回報

全國首創建立LINE應變通報及回報系統，整點讀取、判讀環保署空氣監測資料，自動推播警示空品不良訊息。

EPR火點異常通報

中央採用衛星遙測技術加強環境監測能力，透過LINE系統發送相關資料給地方環保局，並將稽查結果回報環保署。



全國首創

1 智慧防災科技應用- 3 科技執法，區間測速

NEW

『違規**減**、事故**少**』
新北市**4**條實施路段通行速率維持順暢水準，有效降低**A1**交通事故，且兼具**噪**音檢測功能。



SPEED

嚴格取締

導入科技



- 萬里隧道
- 北宜公路
- 台64線
- 新店環河路



安全 是回家唯一的路



1 智慧防災科技應用- 4 警用無人機巡警系統-守護家園

產官合作**首創**「**空中巡警系統**」
運用於大型群聚活動及災害現場，
即時傳輸現場影像，達預警式監
控策略。

- ◎ 5台無人機
- ◎ AI技術智慧感知
- ◎ 全方位3D科技維安系統



2 增進應變作業機制 - 1 全國首創成立居家檢疫關懷中心



全台首創!

三大 核心任務

- 一、每日接收中央交下**關懷名單**，確認最新防疫資訊。
- 二、即時**掌握**、**回報**居家檢疫防疫狀況。
- 三、落實執行中央、本市及各區公所間**防疫工作**事項。

四、持續舉辦防疫物資捐贈專業技術訓練，共計335人次。



成立儀式



公所視訊



關懷專線

1520

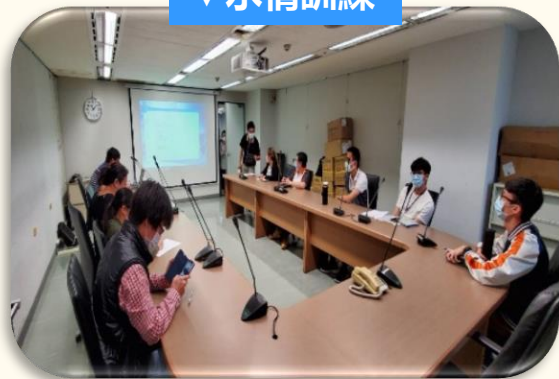
提早應變時機

每日**11**時
預報

降雨時雨量
**40mm(以上)達
41%(以上)機率**

2 增進應變作業機制 - 2 豪大雨超前部署

▼水情訓練



▼偵水志工



偵水志工出任務

▼進駐開設



CCTV監測畫面

汛期前

- ♥ 4月起每日指派水情人員進駐EOC，並預先進行教育訓練
- ♥ 針對中央氣象局雨量站、淹水感測、雨水下水道水位計及CCTV等進行全面監測

強降水預報

- ♥ 水利局指派偵水志工至列管本市易積水地點(896處)進行側溝巡檢
- ♥ 水利局指派巡察人員至重點區公所區公所待命

提早強化三級開設

- ♥ 重點區時雨量3站40 mm、2站50 mm、1站60 mm 且10分鐘雨量10 mm
- ♥ 非重點區時雨量2站80 mm、1站90 mm且10分鐘雨量15 mm
- ♥ 消防、水利、警察、交通局進駐EOC

2 增進應變作業機制 - 3 抽水站防洪預抽

啟動時機

預報強降雨達41%
及氣象局發布**豪雨**
警特報。

增加部署

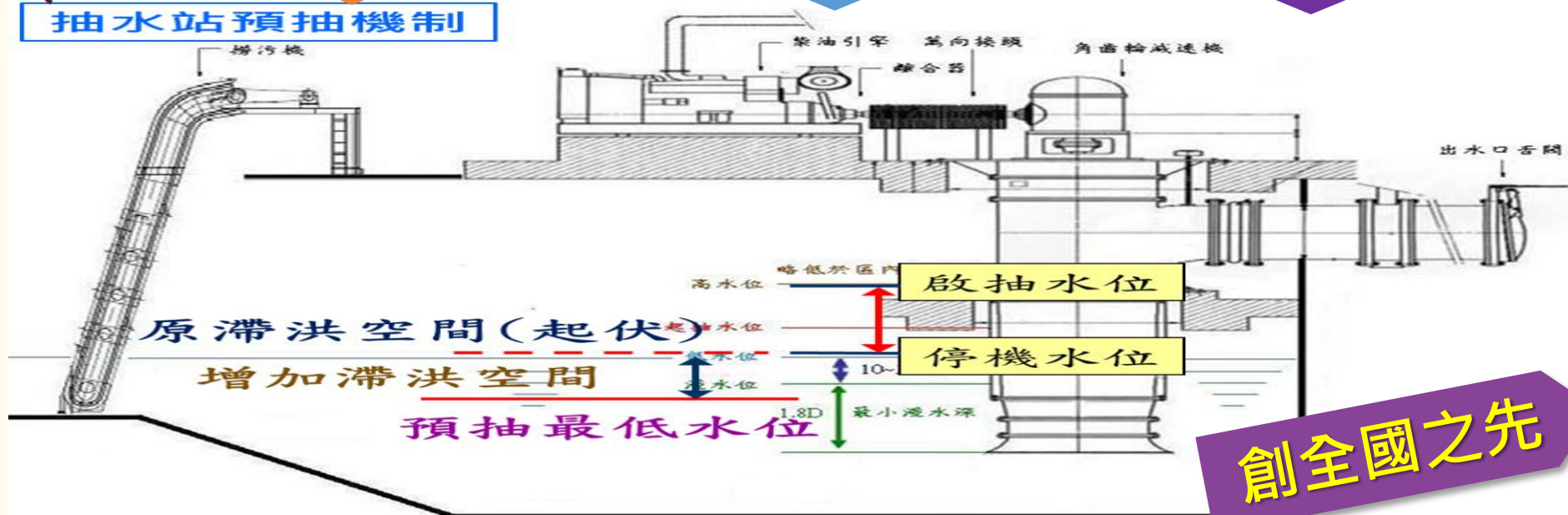
由原來12座**增加**
為14座抽水站。

預期效益

抽水站預抽有效
增加滯洪空間12
萬4,000m³。



抽水站預抽機制



創全國之先



2 增進應變作業機制 - 4 擴大急難紓困好即時

利民 便民 愛民

配合中央擴大急難紓困計畫，**編撰作業手冊**，統整案件審核疑義，加速公所作業流程。

截至9月15日止

- ▶ 累計受理10萬920件
累計**核定10萬920件**
(通過7萬6,736件，不通過2萬4,184件)
- ▶ 核定金額11億5,362萬5,000元
核發金額11億5,362萬5,000元
(核定率100%、核發率100%)



民眾案件申請

伍 強韌復原能量(6)

1 建立社區永續運作

01 製定審核指標
 訂定**5項指標**：社區災害環境診斷及對策研擬、防救災資料庫建置、社區防救災組織建立、防救災技能訓練、防救災演練。【未達85分者，不予核發證書】

02 取得認證通過
 首創防災社區認證標章，**138處**社區取得標章(全國最多)

03 永續經營運作
平時：辦理防災社區複訓、補助購置防救災設備、強化企業防災，媒合加入社區組織。
災時：依編組分工執行災情查通報等自主防救災作業，並填寫防災(韌性)社區運作紀錄表。

04 申請韌性社區
 年底前完成**31處**韌性社區，提報內政部認證(全國最多)

05 首創推動區域治理
 108年新店區廣興里、烏來區烏來里、109年三峽區礁溪里、樹林區東山里。



防災社區標章



災時自主巡查

109年9月至11月提報梯次 (共29處)

9月	10月	11月
林口區嘉寶里	金山區三界里	中和區內南里
三重區永盛里	坪林區坪林里	板橋區湳興里
汐止區忠山里	永和區竹林里	板橋區滿翠里
石門區尖鹿里	新莊區雙鳳里	樹林區東山里
深坑區土庫里	新店區小城里	三峽區礁溪里
蘆洲區水河里	泰山區貴和里	瑞芳區上天里
石碇區潭邊里	土城區廷寮里	五股區民義里
三芝區古庄里	八里區長坑里	平溪區南山里
萬里區中幅里	鶯歌區鳳鳴里	雙溪區平林里
淡水區油車里		貢寮區福連里

2 延續GAGA精神-災害防救區域治理、建立協力網絡

推動目的

1. 建立合作平台
2. 整合共享資源
3. 強化合作關係

全國示範

新店區廣興里 烏來區烏來里

108年試辦2年災害防救區域治理計畫，期以相互協調與合作，強化社區聯合防救災能力。



「烏來區」

辦理複訓

本市防災社區
認證標章

信賢里、烏來里
忠治里、福山里

領先全國

申請內政部
韌性社區標章

烏來里



「109年目標」

持續推動
三峽區、樹林區

礁溪里、東山里

3 建置溪州阿美族生活文化園區

全國之先

推動原住民河濱部落安遷計畫

▷ Cinemnemay (音譯「吉能能麥」-指溪州部落名稱) 積極防災，族人自主參與建立承續文化及永續安全的生活環境。

【預計今(109)底完成安遷34戶】



108年9月8日 市長視察



4 企業聯盟防救災能量

簽署76家MOU

本市企業防災合作多元，市府、29區公所積極媒合簽署合作備忘錄。

提升救災能量

建立企業、區公所及社區鄰里伙伴關係，整合、共享防救災資源，達到自救互助，並快速完成復原。

市府

公所

企業

社區



簽訂協議



防災演練



5 寒害應變3機制

現金救助零時差

應變3步曲



應變1：

災損鑑定教育講習會

邀請農業改良場專家講授蔬菜、茶葉、果樹等作物災損鑑定。



應變2：

寒害宣導及災損報送

LINE加強宣導農民，並利用農糧署「農糧情調查作業資訊系統」查報。



應變3：

鑑定報請核撥現金救助

現場辦理勘查，損害程度達20%以上者。

6 疫前部署、疫後振興快樂活

新北安心FUN 尋龍輕鬆BUY

新北振興168

新北YES淘金夢

三倍券

500商圈、8優惠

月月享好康

新北特色商圈

不試吃
戴口罩

夜市、市場



結論 與 前瞻

為市民創造安全無虞的生活環境，是政府的使命。

面對災害，戒慎嚴謹

掌握災害，全民防災