

103 年度學校安全組執行成果

一、現況分析

經臺北市政府衛生局統計 102 年 1-14 歲意外事故傷害每十萬人口死亡率為 1.41 人，占該年齡層的第 3 名；而事故傷害死亡原因中第 1 名為運輸事故傷害，其次為跌倒及暴露於煙霧、火災和火焰。

臺北市事故傷害死亡原因

中華民國 102 年

單位：人，人/每十萬人口

年齡別	總計		運輸事故傷害		跌倒(落)		意外溺死和淹沒		對呼吸的其他意外威脅		暴露於煙(烟)霧、火災和火焰		毒害物質(所致)的意外中毒及暴露		其他	
	V01-X59,Y85-Y86		V01-V99		W00-W19		W65-W74		W75-W84		X00-X09		X40-X49			
	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率	死亡人數	每十萬人口死亡率
總計	406	15.15	150	5.60	88	3.28	15	0.56	21	0.78	9	0.34	28	1.04	95	3.54
0歲	3	10.88	-	-	-	-	-	-	3	10.88	-	-	-	-	-	-
1-14歲	6	1.69	4	1.12	1	0.28	1	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24歲	35	11.32	27	8.73	1	0.32	1	0.32	-	-	2	0.65	3	0.97	3	0.32
25-44歲	43	5.22	19	2.31	9	1.09	3	0.36	2	0.24	1	0.12	8	0.97	1	0.12
45-64歲	86	10.64	35	4.33	19	2.35	6	0.74	3	0.37	1	0.12	13	1.61	9	1.11
65-79歲	92	35.87	37	14.43	21	8.19	4	1.56	6	2.34	-	-	3	1.17	21	8.19
80歲以上	141	142.17	28	28.23	37	37.31	-	-	7	7.06	5	5.04	1	1.01	63	63.52

資料來源：衛生福利部。

附註：臺北市年中人口數為 2,679,871 人。

二、計畫目標

- (一) 提升學生及教職員預防意外事故傷害之認知，辦理學校安全宣導活動，以維護與營造學校安全環境。
- (二) 結合當地及社區資源共同建構上下學環境與遊戲場安全之檢視與改善。

三、實施策略及步驟

- (一) 以婦幼人身安全、交通安全、用藥安全、自殺防制及菸害防制為主題，辦理系列講座及訓練課程。
- (二) 舉辦各種防災及急救技能實作訓練，增進全校師生傷害防護技能。
- (三) 與里辦公處、學校結合，課餘開放校園空間，便利一般民眾及長者休閒運動使用。

四、執行情形

- (一) 3 月 19 日召開第一次學校安全組工作推動會議：結合台灣社區安全推廣中心、雙蓮國小、民權里社區發展協會及大同區健康服務中心針對校園遊樂器材檢核、學童校園安全認知及國際安全學校認證

共同討論，了解學校對於遊戲器材檢核、分流管制及校園安全認知部分，並由台灣社區安全推廣中心提供相關建議。



(二) 6月12日第二次學校安全組工作推動會議：臺灣國際安全學校認證中心李明憲老師針對台灣國際安全學校認證予以專家輔導，包括：蓬萊國小簡介暨傷害事故報告、國際安全學校的定義與指標、申請與推動及學校傷害事故分析等。



(三) 辦理急救技能及哈姆立克法訓練，共辦理51場，4,820人次師生參與。



(四) 預防校園暴力、霸凌及婦幼人身安全，結合里長及警察局大同分局共同辦理相關活動。



(五) 辦理用藥安全暨藥物濫用防制、自殺防制及菸害防制宣導，共辦理 57 場，10,244 人次師生參與。



(六) 推廣自救救人及維護學童安全，本區已提升至 6 所學校 (明倫高中、成淵高中、延平國小、雙蓮國小、大龍國小、啟聰學校) 裝設自動傻瓜電擊器(AED)。



(七) 為提升師生緊急應變及意外事故處理能力辦理校園進行防災教育。



(八) 與本區校園結合共同維護無菸環境，於校園附近販菸商家進行菸害防制宣導共計 200 家，建構無菸環境及維護校園師生健康權益，並與社區資源合作推動禁售菸品予未滿 18 歲青少年。

