

# 市政統計週報

(第 315 號)

臺北市府主計處  
94年6月29日  
聯絡人：游騰益 2720-3231  
林瓊兒 2759-5117

【提要】93年臺北市居民被通報確定之法定傳染病例共 3,436 例，較 92 年增加 25.36%，低於臺閩地區之 26.35%。結核病為我國法定傳染病中感染人數最多者，同期臺北市居民被通報確定之結核病例共 1,450 人，占臺閩地區的 8.46%，其發生率為每十萬人口 55.24 人，是 25 縣市中第五低的地區；而確定之愛滋病毒感染者(HIV)及發病的愛滋病毒患者(AIDS)有 201 人及 41 人，各占臺閩地區之 12.80%及 15.77%；又同期臺北市居民有 1,010 人因肝臟疾病而死亡，而當年被通報確定為急性 B 型肝炎與急性 A 型肝炎有 78 人、46 人，分別占臺閩地區的 20.63%、22.44%。

大部分的傳染病其致死率並不高，但卻會造成生活上的折磨與不便，各國均對傳染病嚴格控制及管理。93年臺北市居民被通報確定之法定傳染病例共 3,436 例，較 92 年增加 695 例，成長 25.36%，增加幅度略低於臺閩地區之 26.35%。

結核病是經由帶結核桿菌的飛沫而傳播，在各種法定傳染病中為感染人數最多者；早期是臺北市十大死因之一，75 年後結核病已排除在十大死因之外，93 年為第十三順位死因，其死亡率每十萬人口由 70 年之 9.13 人降到 93 年之 2.82 人。93 年臺北市居民被通報確定之結核病人有 1,450 人(其中具傳染力之開放性肺結核病人 903 人，其他結核病人 547 人)，較 92 年增加 317 人(開放性肺結核 121 人，其他結核病 196 人)；占臺閩地區 17,142 人的 8.46%(開放性肺結核 8.58%，其他結核病人 8.26%)；其發生率為每十萬人口 55.24 人，遠低於臺閩地區的 75.69 人，在 25 縣市中僅高於澎湖縣、金門縣、連江縣與新竹市，是第五低的地區。

93 年臺北市居民被通報確定梅毒病例有 911 人，是各傳染病中次多者，較 92 年之 639 人增加 42.57%，占全臺閩地區 5,209 人的 17.49%，主要是由於 93 年 6 月至 12 月加強執行「性病定點醫師通報監測與性病患者 HIV 諮商檢驗計畫」，致使通報人數增加。同期通報確定淋病病例共有 457 人，較 92 年之 474 人則減少了 17 人，占全臺閩地區 1,978 人的 23.10%。

另後天免疫缺乏症候群也號稱「20 世紀黑死病」的愛滋病，其新增的病毒感染者與發病者均逐年成長。93 年臺北市居民被通報確定的病毒感染者(HIV)共有 201 人，通報確定發病的愛滋病毒患者(AIDS)有 41 人，較 92 年感染者增加 23 人、發病者增加 13 人，分別占臺閩地區 1,570 人及 260 人之 12.80%及 15.77%。我國自 73 年至 93 年 5 月底止，累計感染者共 8,056 人，其中男性占 92.43%，累計發病者有 2,127 人，累計死亡者為 1,194 人，而臺北市累計感染者共 1,488 人，累計發病者有 385 人，累計死亡者為 228 人，分別占全臺閩地區的 18.47%、18.10%及 19.10%。

93 年慢性肝病及肝硬化為臺北市市民第九大死因，另肝癌亦列主要癌症死因第二位，此兩種肝臟疾病 93 年死亡人數合計 1,010 人(慢性肝病及肝硬化 333 人、肝癌 677 人)。而 B 型肝炎與肝硬化、肝癌等病變相關性極高，臺灣地區遂自 73 年起全面實施嬰兒 B 型肝炎預防注射，以期降低肝炎的發生率。93 年臺北市居民被通報確定的急性病毒肝炎病例共有 151 人；其中有 78 人為急性 B 型肝炎，有 46 人屬急性 A 型肝炎，分別較 92 年增加 12 人及 13 人，各占臺閩地區病例的 20.63%及 22.44%。

近日豪雨不斷，登革熱與腸病毒疫情有加溫現象，衛生主管機關提醒民眾應加強防範。93 年臺北市居民被通報登革熱確定病例有 12 人，皆為境外移入個案(在其他國家感染)，較 92 年之 9 人增加 3 人，占全臺閩地區 420 人的 2.86%；同期臺北市通報確定腸病毒感染併發重症有 1 人，較 92 年之 2 人減少了 1 人，占臺閩地區之 49 人的 2.04%。

\*本週報自 88.5.11 起透過下列網際網路發行，並自第 122 號起於本處網站發行電子報。

\*\*本處網址 [www.dbas.taipei.gov.tw](http://www.dbas.taipei.gov.tw)。

市府網址 [www.taipei.gov.tw](http://www.taipei.gov.tw) 市府總覽之市政統計區。

# 通報確定法定傳染病例數

單位：人

傳染病	臺北市				臺閩地區			
	92年	93年	93年與92年比較		92年	93年	93年與92年比較	
			增減數	增減%			增減數	增減%
合計	2,741	3,436	695	25.36	22,995	29,055	6,060	26.35
霍亂	-	-	-	-	1	1	-	-
嚴重急性呼吸道症候群	-	-	-	-	1	-	-1	-100.00
流行性腦脊髓膜炎	4	2	-2	-50.00	26	24	-2	-7.69
傷寒	8	7	-1	-12.50	40	37	-3	-7.50
副傷寒	2	5	3	150.00	15	19	4	26.67
桿菌性痢疾	26	22	-4	-15.38	246	146	-100	-40.65
阿米巴性痢疾	11	10	-1	-9.09	121	31	-90	-74.38
腸病毒感染併發重症	2	1	-1	-50.00	70	49	-21	-30.00
登革熱	9	12	3	33.33	145	420	275	189.66
登革出血熱或休克症候群	-	-	-	-	2	7	5	250.00
瘧疾	1	5	4	400.00	34	18	-16	-47.06
漢他病毒症候群	-	-	-	-	6	3	-3	-50.00
漢他病毒出血熱	-	-	-	-	6	3	-3	-50.00
漢他病毒肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-
結核病	1,133	1,450	317	27.98	13,788	17,142	3,354	24.33
開放性肺結核	782	903	121	15.48	8,454	10,523	2,069	24.47
其他結核病	351	547	196	55.84	5,334	6,619	1,285	24.09
癩病	-	1	1	--	3	5	2	66.67
日本腦炎	2	-	-2	-100.00	25	32	7	28.00
德國麻疹	1	-	-1	-100.00	2	4	2	100.00
百日咳	5	3	-2	-40.00	26	21	-5	-19.23
侵襲性b型嗜血桿菌感染症	1	1	-	-	22	20	-2	-9.09
退伍軍人症	11	18	7	63.64	109	105	-4	-3.67
流行性感冒併發重症	3	4	1	33.33	16	19	3	18.75
急性病毒肝炎	111	151	40	36.04	675	808	133	19.70
急性病毒肝炎A型	33	46	13	39.39	160	205	45	28.13
急性病毒肝炎B型	66	78	12	18.18	326	378	52	15.95
急性病毒肝炎C型	10	22	12	120.00	168	195	27	16.07
急性病毒肝炎D型	-	2	2	--	11	12	1	9.09
急性病毒肝炎E型	2	3	1	50.00	10	18	8	80.00
急性病毒肝炎未定型	-	-	-	-	-	-	-	-
猩紅熱	82	130	48	58.54	642	759	117	18.22
恙蟲病	10	4	-6	-60.00	272	368	96	35.29
梅毒	639	911	272	42.57	3,939	5,209	1,270	32.24
淋病	474	457	-17	-3.59	1,626	1,978	352	21.65
後天免疫缺乏症候群感染者(HIV)	178	201	23	12.92	915	1,570	655	71.58
後天免疫缺乏症候群(AIDS)	28	41	13	46.43	228	260	32	14.04
其他 ①	-	-	-	-	-	-	-	-

資料來源：92年、93年資料為行政院衛生署疾病管制局分別於93年4月底及94年4月底前確定之病例統計數。

附註：①其他含鼠疫、黃熱病、狂犬病、伊波拉病毒出血熱、炭疽病、流行性斑疹傷寒、白喉、小兒麻痺症、腸道出血性大腸桿菌感染症、麻疹、先天性德國麻疹症候群、腮腺炎、水痘、破傷風，臺北市及臺閩地區92年與93年均無確定病例。