

表6、臺北市老化指數及平均壽命

單位：%、歲

年別	扶老比	扶養比	老化指數	平均壽命		
				兩性	男性	女性
民國 92 年	14.85	40.38	58.15	80.61	78.64	82.76
民國 93 年	15.31	40.11	61.70	80.99	78.92	83.20
民國 94 年	15.76	39.67	65.95	81.17	78.94	83.55
民國 95 年	16.20	39.17	70.55	81.58	79.19	84.13
民國 96 年	16.62	38.95	74.43	81.79	79.41	84.31
民國 97 年	17.07	38.65	79.13	81.99	79.70	84.38
民國 98 年	17.42	38.30	83.43	82.16	79.86	84.53
民國 99 年	17.44	37.61	86.48	82.42	80.06	84.81
民國 100 年	17.53	37.37	88.31	82.70	80.18	85.25
民國 101 年	17.96	37.69	91.00	82.66	80.00	85.33
民國 102 年	18.69	38.46	94.53	82.90	80.18	85.63
民國 103 年	19.62	39.37	99.41	83.10	80.33	85.89
民國 104 年	20.70	40.28	105.76	83.43	80.64	86.25
民國 105 年	22.04	41.77	111.73	83.36	80.54	86.18
民國 106 年	23.43	43.17	118.74	83.57	80.82	86.29
民國 107 年	24.84	44.54	126.12	83.63	80.93	86.29
民國 108 年	26.38	46.01	134.44	83.86	81.19	86.50
民國 109 年	28.13	47.68	143.86	84.12	81.43	86.79
民國 110 年	29.76	49.03	154.43	84.17	81.42	86.90
民國 111 年	31.43	50.36	166.10	83.75	81.05	86.39
民國 112 年	33.55	52.36	178.40	83.32	80.58	86.00

資料來源：本府民政局、內政部。

- 附註：1. 扶老比= 65歲以上人口數 / 15-64歲人口數 × 100。
2. 扶養比= 14歲以下人口數 + 65歲以上人口數 / 15-64歲人口數 × 100。
3. 老化指數= 65歲以上人口數 / 14歲以下人口數 × 100。
4. 配合內政部縣市數據公布係以近3年合併人口編算，例110年平均餘命採108-110年，111年則採109-111年3年合併人口計算。
5. 本表之平均壽命係指0歲之平均餘命。