

表1-2. 環境相關社經指標

年 月 (底) 別 (End of) Year & Month		戶籍登記人口數 Registered Population	車 輛 登 記 數 No. of Registered Motor Vehicles	
			總 計 Total	汽 車 Automobiles
		人 Persons	輛 No.	輛 No.
102年	2013	23,373,517	21,562,645	7,367,522
103年	2014	23,433,753	21,290,279	7,554,319
104年	2015	23,492,074	21,400,863	7,739,144
105年	2016	23,539,816	21,510,650	7,842,423
106年	2017	23,571,227	21,704,365	7,948,783
107年	2018	23,588,932	21,871,240	8,035,720
108年	2019	23,603,121	22,111,807	8,118,885
109年	2020	23,561,236	22,297,000	8,193,237
110年	2021	23,375,314	22,597,694	8,330,774
111年	2022	23,264,640	22,844,046	8,453,420
112年	2023	23,420,442	23,136,070	8,590,732
113年	2024	23,400,220	23,335,950	8,679,866
1月	Jan.	23,419,833	23,151,334	8,602,163
2月	Feb.	23,418,053	23,161,352	8,603,453
3月	Mar.	23,416,375	23,183,127	8,613,578
4月	Apr.	23,415,100	23,195,075	8,616,202
5月	May	23,413,608	23,221,997	8,627,914
6月	June	23,412,899	23,245,326	8,643,351
7月	July	23,409,323	23,266,550	8,654,842
8月	Aug.	23,406,608	23,279,401	8,655,020
9月	Sept.	23,404,138	23,306,733	8,663,973
10月	Oct.	23,402,804	23,319,948	8,669,159
11月	Nov.	23,402,795	23,332,186	8,678,153
12月	Dec.	23,400,220	23,335,950	8,679,866
114年1 - 3月	2025 Jan. - Mar.	23,374,742	23,353,315	8,689,153
1月	Jan.	23,396,049	23,342,799	8,686,630
2月	Feb.	23,384,614	23,347,672	8,685,088
3月	Mar.	23,374,742	23,353,315	8,689,153
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)		-0.04	0.02	0.05
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%)		-0.18	0.73	0.88
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year(%)		-0.18	0.73	0.88

資料來源：各主管單位統計報告。
說 明：1. 各項目皆為臺閩地區資料。

Table 1-2. Environment Related Indicators

機 車 Motorcycles	能源總供給量 Energy Aggregate Supply	能源總消費量 Energy Aggregate Demand	民用航空器 起降架次 Aircraft Movement
輛 No.	千公秉油當量 1,000 K.L Oil Equivalent	千公秉油當量 1,000 K.L Oil Equivalent	架 次 No.
14,195,123	128,528	75,173	426,635
13,735,960	132,430	76,242	454,911
13,661,719	130,373	76,537	481,028
13,668,227	130,691	76,814	527,025
13,755,582	130,706	76,581	509,181
13,835,520	132,704	77,800	547,193
13,992,922	132,313	75,262	581,508
14,103,763	123,401	75,490	342,911
14,266,920	128,626	79,445	267,458
14,390,626	126,442	74,833	306,686
14,545,338	118,425	70,841	434,477
14,656,084	117,722	71,095	500,606
14,549,171	10,123	5,842	39,450
14,557,899	8,457	5,247	37,865
14,569,549	9,475	5,700	41,041
14,578,873	10,030	5,787	40,986
14,594,083	10,551	6,301	43,321
14,601,975	10,879	6,062	42,521
14,611,708	10,662	6,333	43,417
14,624,381	10,142	6,206	44,716
14,642,760	10,262	5,967	42,184
14,650,789	8,970	5,818	40,701
14,654,033	8,831	5,894	41,327
14,656,084	9,340	5,940	43,077
14,664,162	27,308	16,750	127,209
14,656,169	9,730	5,658	43,419
14,662,584	7,877	5,275	39,801
14,664,162	9,701	5,817	43,989
0.01	23.16	10.28	10.52
0.65	2.39	2.06	7.18
0.65	-2.66	-0.23	7.48

2. 能源總供給量與能源總消費量自民國107年4月起依經濟部能源署最新能源供需平衡表計算並追溯修正至民國88年，且各年、各月資料均可能不定期修正。

表1-2. 環境相關社經指標(續)

年 月 (底) 別 (End of) Year & Month		每 平 方 公 里		
		戶籍登記人口數 Registered Population	車 輛 登 記 數	
			總 計 Total	汽 車 Automobiles
		人 Persons	輛 No.	輛 No.
102年	2013	645.81	595.77	203.56
103年	2014	647.47	588.25	208.72
104年	2015	649.00	591.23	213.81
105年	2016	650.32	594.27	216.66
106年	2017	651.19	599.62	219.60
107年	2018	651.68	604.23	222.00
108年	2019	652.07	610.87	224.30
109年	2020	650.92	615.99	226.35
110年	2021	645.78	624.30	230.15
111年	2022	642.72	631.10	233.54
112年	2023	647.02	639.16	237.33
113年	2024	646.46	644.69	239.79
1月	Jan.	647.00	639.59	237.65
2月	Feb.	646.96	639.86	237.68
3月	Mar.	646.91	640.46	237.96
4月	Apr.	646.87	640.80	238.03
5月	May	646.83	641.54	238.36
6月	June	646.81	642.18	238.78
7月	July	646.71	642.77	239.10
8月	Aug.	646.64	643.12	239.11
9月	Sept.	646.57	643.88	239.35
10月	Oct.	646.53	644.24	239.50
11月	Nov.	646.53	644.58	239.75
12月	Dec.	646.46	644.69	239.79
114年1 - 3月	2025 Jan. - Mar.	645.76	645.17	240.05
1月	Jan.	646.35	644.88	239.98
2月	Feb.	646.03	645.01	239.94
3月	Mar.	645.76	645.17	240.05
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)		-0.04	0.02	0.05
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%)		-0.18	0.73	0.88
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year(%)		-0.18	0.73	0.88

Table 1-2. Environment Related Indicators (Cont.)

面 積 所 當 值 (Area Equivalent / Km ²)			
No. of Registered Motor Vehicles		能源總供給量	能源總消費量
機 車 Motorcycles		Energy Aggregate Supply	Energy Aggregate Demand
輛 No.		千公秉油當量 1,000 K.L Oil Equivalent	千公秉油當量 1,000 K.L Oil Equivalent
		392.21	3,551.20
		379.52	3,659.01
		377.43	3,601.76
		377.61	3,610.55
		380.02	3,610.96
		382.23	3,666.15
		386.58	3,655.34
		389.64	3,409.14
		394.15	3,553.48
		397.56	3,493.17
		401.83	3,271.65
		404.89	3,252.22
		401.94	279.67
		402.18	233.63
		402.50	261.77
		402.76	277.10
		403.18	291.49
		403.40	300.54
		403.67	294.54
		404.02	280.18
		404.53	283.51
		404.75	247.80
		404.84	243.96
		404.89	258.04
		405.12	754.43
		404.90	268.81
		405.07	217.61
		405.12	268.01
		0.01	23.16
		0.65	2.39
		0.65	-2.66