

表 8-2 主要國家空氣污染物及能源使用二氧化碳排放量

國 別 Country	空氣污染物排放量 Emissions of Air Pollutants				
	氮氧化物 (千公噸)		硫氧化物 (千公噸)		
	NO <sub>x</sub> (1,000 Tonnes)	平均每人 (公斤) Per Capita (Kg)	SO <sub>x</sub> (1,000 Tonnes)	平均每人 (公斤) Per Capita (Kg)	
加 拿 大 Canada	16)	1,761	48.5	1,062	29.3
美 國 USA	16)	10,153	31.5	2,621	8.1
日 本 Japan	16)	1,262	9.9	697	5.5
南 韓 Korea	14)	1,136	22.5	343	6.8
澳 洲 Australia	16)	2,944	122.0	2,465	102.2
紐 西 蘭 New Zealand	16)	158	33.9	69	14.9
奧 地 利 Austria	16)	152	17.5	14	1.6
比 利 時 Belgium	16)	189	16.6	42	3.7
丹 麥 Denmark	16)	114	20.0	10	1.8
芬 蘭 Finland	16)	129	23.4	40	7.3
法 國 France	16)	838	13.0	141	2.2
德 國 Germany	16)	1,217	14.9	356	4.3
希 臘 Greece	16)	230	20.6	108	9.6
愛 爾 蘭 Ireland	16)	111	23.5	14	2.9
義 大 利 Italy	16)	764	12.9	116	2.0
荷 蘭 Netherlands	16)	236	13.9	28	1.6
挪 威 Norway	16)	153	29.2	16	3.0
葡 萄 牙 Portugal	16)	158	15.2	47	4.5
西 班 牙 Spain	16)	767	16.6	218	4.7
瑞 典 Sweden	16)	131	13.4	19	1.9
瑞 士 Switzerland	16)	62	7.3	6	0.7
土 耳 其 Turkey	16)	699	8.8	2,251	28.3
英 國 UK	16)	911	13.8	179	2.7
中 華 民 國 ROC	18)	314	13.3	93	3.9

資料來源：1. 空氣汙染物排放量：中華民國-本署空氣品質保護及噪音管制處；外國-經濟合作暨發展組織網站(OECD)，網址：[stats.oecd.org](http://stats.oecd.org)。  
2. 能源使用二氧化碳排放量：國際能源署網站(IEA)，網址：[www.iea.org](http://www.iea.org)。

Table 8-2 Emissions of Air Pollutants and CO<sub>2</sub> Emissions from Energy Usages

能源使用二氧化碳排放量 CO <sub>2</sub> Emissions from Energy Usages					
排放總量 (百萬公噸CO <sub>2</sub> ) CO <sub>2</sub> Emissions (Million Tonnes of Co <sub>2</sub> )	每人平均 排放量 (公噸CO <sub>2</sub> ) CO <sub>2</sub> /Population (Tonnes of Co <sub>2</sub> /Capita)	每單位初級 能源排放量 (公噸CO <sub>2</sub> /公噸油當量) CO <sub>2</sub> /TPES (Tonnes of CO <sub>2</sub> /Toe)	每單位國內 生產毛額排放量 (公斤CO <sub>2</sub> /美元) CO <sub>2</sub> /GDP (Kg of CO <sub>2</sub> /2005 USD)	每單位國內 生產毛額(購買 力平價)排放量 (公斤CO <sub>2</sub> /美元) CO <sub>2</sub> /GDP(PPP) (Kg of CO <sub>2</sub> /2005 USD)	
16)	540.80	14.91	1.93	0.30	0.35
16)	4,833.10	14.95	2.23	0.29	0.29
16)	1,147.10	9.04	2.70	0.19	0.24
16)	589.20	11.50	2.09	0.45	0.33
16)	392.40	16.00	3.02	0.26	0.35
16)	30.50	6.45	1.45	0.17	0.19
16)	62.90	7.19	1.89	0.15	0.17
16)	91.60	8.11	1.62	0.18	0.20
16)	33.50	5.84	2.02	0.10	0.13
16)	45.50	8.28	1.34	0.18	0.21
16)	292.90	4.38	1.20	0.10	0.12
16)	731.60	8.88	2.36	0.19	0.21
16)	63.10	5.85	2.78	0.26	0.25
16)	36.90	7.87	2.65	0.11	0.12
16)	325.70	5.37	2.16	0.16	0.16
16)	157.10	9.23	2.11	0.18	0.20
16)	35.50	6.78	1.30	0.08	0.11
16)	47.40	4.59	2.14	0.20	0.17
16)	238.60	5.14	1.99	0.16	0.16
16)	38.00	3.83	0.77	0.07	0.08
16)	37.90	4.53	1.59	0.06	0.08
16)	338.80	4.33	2.48	0.30	0.18
16)	371.10	5.65	2.07	0.13	0.15
16)	257.80	10.98	2.35	0.50	0.26

說明：1. 括弧內為西元年別。  
2. 請參考「國際資料之說明」。