

表 2.2.6 臺灣 1990 至 2017 年六氟化硫排放量

(單位：千公噸二氧化碳當量)

溫室氣體排放源	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
2.C 金屬工業	NE	1999	2000	2001	2002	2003								
2.E 電子工業	NE	1,027	1,027											
2.G 其他產品之製造與使用	NE	116	120	746	944	1,415								
總計	NE	1,943	1,943											
溫室氣體排放源	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
2.C 金屬工業	1,357	1,063	770	440	144	235	57	50	30	38	33	43	41	59
2.E 電子工業	1,783	2,117	2,050	1,721	1,605	1,239	1,648	1,339	1,352	1,524	1,276	1,075	1,015	941
2.G 其他產品之製造與使用	2,053	1,503	770	953	895	703	238	252	195	160	146	128	82	79
總計	5,193	4,683	3,590	3,114	2,644	2,176	1,942	1,642	1,577	1,722	1,455	1,247	1,138	1,079

說明：NE(未估計)，指對現有排放量和移除量沒有估計。