

表 3.2.24 臺灣 1990 至 2017 年服務、住宅、農林漁牧燃料燃燒二氧化碳排放量

(單位:千公噸二氧化碳當量)

溫室氣體排放源和吸收匯類別	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
4. 其他部門	10,572	10,466	10,107	9,523	10,200	9,819	10,733
a. 服務業	3,621	3,529	2,989	2,490	3,018	2,445	3,175
b. 住宅	4,005	4,238	4,446	4,359	4,461	4,597	4,754
c. 農林漁牧	2,946	2,700	2,672	2,675	2,721	2,777	2,805
溫室氣體排放源和吸收匯類別	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
4. 其他部門	9,808	9,939	10,579	10,922	11,174	11,052	11,806
a. 服務業	2,482	2,946	3,128	3,205	3,538	3,487	3,952
b. 住宅	4,851	4,952	5,410	5,354	5,181	5,107	5,042
c. 農林漁牧	2,475	2,041	2,040	2,362	2,455	2,459	2,811
溫室氣體排放源和吸收匯類別	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
4. 其他部門	12,230	12,089	10,952	10,370	10,785	10,463	10,174
a. 服務業	4,120	4,227	4,272	4,232	4,226	4,264	4,204
b. 住宅	5,133	5,235	5,033	5,047	5,017	5,030	4,857
c. 農林漁牧	2,977	2,627	1,647	1,091	1,543	1,169	1,113
溫室氣體排放源和吸收匯類別	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
4. 其他部門	9,807	9,566	9,571	9,681	9,698	9,533	9,384
a. 服務業	3,898	3,635	3,812	3,928	3,941	3,720	3,779
b. 住宅	4,786	4,672	4,484	4,411	4,469	4,537	4,402
c. 農林漁牧	1,123	1,259	1,274	1,343	1,287	1,276	1,203