

表 3.3.5 1990 年至 2021 年固體燃料逸散溫室氣體排放量

(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	1997	1998	1999	2000
1.B.1. 固體燃料	162	138	115	113	98	81	51	34	27	31	28
1.B.1.a.i. 地下煤礦	162	138	115	113	98	81	51	34	27	31	28
1.B.1.a.i.1. 開採	142	121	101	99	86	71	44	30	24	28	25
1.B.1.a.i.2. 開採後煤層氣排放	20	17	14	14	12	10	6	4	3	4	3
溫室氣體排放源和吸收匯類別	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
1.B.1. 固體燃料	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
1.B.1.a.i. 地下煤礦	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
1.B.1.a.i.1. 開採	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
1.B.1.a.i.2. 開採後煤層氣排放	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
溫室氣體排放源和吸收匯類別	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1.B.1. 固體燃料	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
1.B.1.a.i. 地下煤礦	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
1.B.1.a.i.1. 開採	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
1.B.1.a.i.2. 開採後煤層氣排放	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	

備註：我國煤炭自 2001 年起停產，爰以「NO」註記。