

表 4.9.1 1990 年至 2021 年其他製程排放量

(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 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2.H.1 食品和飲料工業 | 23 | 23 | 23 | 24 | 23 | 21 | 20 | 19 | 22 | 21 | 20 |
| 2.H 總計 | 23 | 23 | 23 | 24 | 23 | 21 | 20 | 19 | 22 | 21 | 20 |
| 溫室氣體排放源和吸收匯類別 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
| 2.H.1 食品和飲料工業 | 20 | 18 | 18 | 19 | 20 | 21 | 20 | 20 | 21 | 20 | 20 |
| 2.H 總計 | 20 | 18 | 18 | 19 | 20 | 21 | 20 | 20 | 21 | 20 | 20 |
| 溫室氣體排放源和吸收匯類別 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | |
| 2.H.1 食品和飲料工業 | 21 | 19 | 19 | 20 | 19 | 20 | 19 | 17 | 18 | 15 | |
| 2.H 總計 | 21 | 19 | 19 | 20 | 19 | 20 | 19 | 17 | 18 | 15 | |