

表5-2. 垃圾焚化廠操作營運情形

年 月 (底) 別		進 廠 量 Refuse Received
(End of) Year & Month		公 噸
113年	2024	6,056,684
11月	Nov.	510,696
12月	Dec.	502,741
114年	2025	6,114,171
1月	Jan.	502,734
2月	Feb.	480,974
3月	Mar.	483,419
4月	Apr.	474,629
5月	May	526,710
6月	June	521,681
7月	July	558,682
8月	Aug.	534,179
9月	Sept.	515,395
10月	Oct.	502,473
11月	Nov.	483,664
12月	Dec.	529,632
115年1 - 1月	2026 Jan. - Jan.	516,713
1月	Jan.	516,713
基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠		Keelung City Refuse Resource Recovery Plant
基隆市天母垃圾資源回收(焚化)廠		Keelung City Refuse Resource Recovery Plant
臺北市政府環境保護局北投垃圾焚化廠		Beitou Refuse Incineration Plant
臺北市政府環境保護局木柵垃圾焚化廠		Mucha Refuse Incineration Plant
臺北市政府環境保護局內湖垃圾焚化廠		Neihu Refuse Incineration Plant
新北市新店垃圾焚化廠		Hsintien Refuse Incineration Plant
新北市樹林垃圾焚化廠		Shulin Refuse Incineration Plant
新北市八里垃圾焚化廠		Bali Refuse Incineration Plant
桃園市B00垃圾焚化廠		Taoyuan City Refuse Incineration Plant
宜蘭縣利澤垃圾資源回收(焚化)廠		Letzer Refuse Incineration Plant
新竹市垃圾資源回收廠		Hsinchu City EPB Incinerator Plant
苗栗縣垃圾焚化廠		Miaoli County Refuse Incineration Plant
臺中市文山垃圾焚化廠		Taichung City Refuse Incineration Plant
臺中市后里資源回收廠		Houli Recycling Plant
臺中市烏日資源回收廠		Wurli Recycling Plant
彰化縣溪州垃圾焚化廠		Hsichou Refuse Incineration Plant
嘉義市垃圾焚化廠		Chiayi City Refuse Incineration Plant
嘉義縣鹿草垃圾焚化廠		Lutsao Refuse Incineration Plant
臺南市城西垃圾焚化廠		Tainan Refuse Incineration Plant
臺南市永康垃圾資源回收(焚化)廠		Yong Kang Waste Recycling (Incineration) plant
高雄市政府環境保護局中區資源回收廠		Central District Waste Management Plant, Kaohsiung City
高雄市政府環境保護局南區資源回收廠		Southern District Waste Management Plant, Kaohsiung City
高雄市仁武垃圾資源回收(焚化)廠		Renwu Incineration Plant
高雄市岡山垃圾資源回收(焚化)廠		Gangshan Incineration Plant
屏東縣炭頂垃圾資源回收(焚化)廠		Kandin Refuse Incineration Plant
臺東縣垃圾焚化廠		Taitung County Refuse Incineration Plant
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)		-2.44
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)		2.78
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year(% or Percentage Point)		2.78

資料來源：各地方環保機關。

說明：1. 本表統計對象為設計日處理量300公噸以上之垃圾焚化廠。
2. 臺東縣垃圾焚化廠自112年2月起正式營運。

Table 5-2. The Operation of Municipal Waste Incineration Plants

焚化(處理)量 Refuse Incinerated	灰渣(灰爐)量 Ashes from Incineration	發 電 量 Electric Power Generation	售 電 率 Percentage of Power Sold	設計焚化日處理量 Designed Capacity of In- cineration Disposal per Day
Tonnes		千度 1,000 Kw	百分比 %	公噸/日 Tonnes/Day
6,033,926	1,062,933	3,071,734	79.54	24,950
462,140	87,071	234,999	79.30	24,950
520,818	108,456	296,056	80.97	24,950
6,046,169	1,057,560	3,237,161	79.71	24,950
530,216	86,194	314,268	81.83	24,950
490,565	95,507	271,541	81.90	24,950
484,123	86,243	261,067	81.08	24,950
453,042	88,755	240,515	80.20	24,950
520,701	88,306	276,904	79.52	24,950
513,180	90,305	265,334	79.02	24,950
557,253	91,621	281,558	77.99	24,950
546,788	88,913	290,913	78.19	24,950
501,453	88,124	274,938	78.18	24,950
487,004	92,597	259,453	78.43	24,950
441,463	76,060	221,842	78.98	24,950
520,381	84,935	278,829	80.96	24,950
529,580	92,314	278,833	80.96	24,950
529,580	92,314	278,833	80.96	24,950
17,767	3,098	10,966	81.04	600
41,819	4,745	14,528	61.59	1,800
24,992	4,055	9,194	72.50	1,500
14,336	2,060	3,251	52.58	900
19,873	2,530	9,856	81.48	900
26,477	3,976	14,997	84.48	1,350
39,034	6,145	23,754	86.86	1,350
20,663	3,141	13,277	86.40	1,350
12,061	2,900	6,434	81.19	600
8,890	894	—	—	900
12,271	2,376	7,363	79.91	500
18,126	2,256	8,060	80.14	900
24,108	4,002	15,614	84.39	900
25,787	4,383	17,128	81.61	900
23,966	4,187	14,060	84.69	900
6,394	842	1,767	69.49	300
27,297	5,293	18,132	84.79	900
17,418	4,699	10,035	78.02	900
25,072	4,298	16,205	84.37	900
18,968	2,735	4,920	68.48	900
6,586	3,554	909	46.48	1,800
35,713	5,225	23,075	84.92	1,350
31,423	9,756	18,740	80.64	1,350
20,773	4,463	12,717	81.16	900
7,678	700	3,852	82.56	300
1.77	8.69	0.00	0.00	—
-0.12	7.10	-11.28	-0.87	—
-0.12	7.10	-11.28	-0.87	—

3. 各垃圾焚化廠均於正式驗收後納入統計。

4. 115年1月新竹市垃圾資源回收廠因進行發電機組例行性歲修工作，致無發電量及售電率。