

表5-1. 一般廢棄物清理概況

年 月 別		產生量按項目別分 Generated Amount by Type			
		總 計	一般垃圾	資源垃圾	廚 餘
		Total	Garbage	Recyclable Waste	Food Waste
Year & Month		公 噸			
102年	2013	7,332,694	3,300,151	3,237,330	795,213
103年	2014	7,369,439	3,272,669	3,376,397	720,373
104年	2015	7,229,290	3,236,389	3,383,195	609,706
105年	2016	7,461,342	3,133,582	3,751,828	575,932
106年	2017	7,870,896	3,130,735	4,188,829	551,332
107年	2018	9,740,671	4,317,339	4,828,340	594,992
108年	2019	9,812,418	4,290,856	5,023,517	498,045
109年	2020	9,869,675	4,062,029	5,278,079	529,567
110年	2021	10,049,062	3,895,153	5,666,869	487,041
111年	2022	11,238,654	4,799,426	5,950,352	488,876
112年	2023	11,579,543	4,827,044	6,273,722	478,777
113年	2024	11,763,891	4,752,036	6,506,546	505,308
3月	Mar.	943,568	373,522	530,113	39,933
4月	Apr.	969,141	392,432	533,880	42,829
5月	May	973,524	397,730	532,889	42,905
6月	June	964,433	401,440	520,596	42,397
7月	July	998,761	417,603	538,721	42,438
8月	Aug.	1,033,078	414,430	575,154	43,494
9月	Sept.	969,384	377,146	550,010	42,229
10月	Oct.	990,307	383,219	564,610	42,479
11月	Nov.	1,002,975	394,841	564,558	43,576
12月	Dec.	985,470	379,165	562,979	43,326
114年1 - 5月	2025 Jan. - May	4,828,372	1,914,571	2,686,565	227,236
1月	Jan.	990,140	401,566	544,342	44,232
2月	Feb.	953,024	383,294	524,937	44,792
3月	Mar.	962,700	372,440	544,081	46,178
4月	Apr.	939,892	363,083	532,112	44,697
5月	May	982,617	394,189	541,092	47,337
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)		4.55	8.57	1.69	5.91
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)		0.93	-0.89	1.54	10.33
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year (% or Percentage Point)		0.18	-3.51	2.15	10.65

資料來源：本部環境管理署與各地方環保機關。

說明：1. 一般垃圾量自107年起納入事業員工生活垃圾，111年起再納入非例行性排出垃圾。

Table 5-1. Clearance and Disposal of Municipal Waste

處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method						
總 計	回收再利用 Recycling and Reuse					
	計	資源垃圾	廚 餘 Food Waste			其 他
			小 計	堆 肥	養 豬	
Total	Sub-total	Recycled Waste	Sub-total	Composting	Pig Feed	Others
Tonnes						
7,332,694	4,032,544	3,237,330	795,213	226,074	567,621	1,519
7,369,439	4,096,770	3,376,397	720,373	204,472	514,770	1,132
7,229,290	3,992,901	3,383,195	609,706	197,107	408,524	4,076
7,461,342	4,327,760	3,751,828	575,932	197,307	372,280	6,346
7,870,896	4,740,161	4,188,829	551,332	204,598	343,906	2,828
9,613,982	5,423,332	4,828,340	594,992	231,676	358,229	5,087
9,650,074	5,521,562	5,023,517	498,045	246,367	237,849	13,828
9,703,702	5,807,647	5,278,079	529,567	261,480	243,795	24,292
9,898,071	6,148,974	5,666,869	482,105	263,829	185,619	32,657
11,174,400	6,439,099	5,950,352	488,747	246,679	198,159	43,909
11,495,277	6,752,288	6,273,722	478,565	232,808	197,498	48,259
11,853,868	7,011,848	6,506,546	505,302	231,369	216,361	57,572
922,503	570,045	530,113	39,932	18,690	16,667	4,575
922,754	576,709	533,880	42,829	20,432	17,481	4,916
978,286	575,794	532,889	42,905	20,868	17,502	4,535
952,111	562,993	520,596	42,397	20,973	16,996	4,428
1,017,861	581,159	538,721	42,438	19,708	17,618	5,111
1,126,297	618,648	575,154	43,494	19,585	18,667	5,242
1,022,224	592,238	550,010	42,229	19,042	18,562	4,625
1,084,052	607,089	564,610	42,479	18,405	19,292	4,783
991,788	608,134	564,558	43,576	18,844	19,798	4,934
967,928	606,305	562,979	43,326	18,807	20,135	4,383
4,803,347	2,913,801	2,686,565	227,236	96,350	103,163	27,723
960,805	588,574	544,342	44,232	18,955	20,233	5,044
946,629	569,730	524,937	44,792	18,960	20,491	5,341
953,600	590,260	544,081	46,178	19,347	21,277	5,554
953,020	576,809	532,112	44,697	18,293	20,547	5,858
989,292	588,429	541,092	47,337	20,795	20,615	5,927
3.81	2.01	1.69	5.91	13.68	0.33	1.18
1.13	2.19	1.54	10.33	-0.35	17.79	30.69
2.38	2.77	2.15	10.65	0.36	20.95	15.20

2. 「資源垃圾」量包括「公告應回收物品及容器」稽核認證量、其他公告應回收項目，稽核認證量105年起擴大為回收量；其他公告應回收項目104年(含)以前係指執行機關「紙類」、「舊衣類」、「其他金屬製品」、「光碟片」、「行動電話」及「其他」等6項之回收量，105年起再納入「其他塑膠製品」、「其他玻璃製品」、「食用油」等3項之回收量。

表5-1. 一般廢棄物清理概況(續1)

年 月 別 Year & Month		處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method		
		焚 化	衛生掩埋	其 他
		Incineration	Sanitary Landfill	Others
		公 噸 Tonnes		
102年	2013	3,208,721	91,355	75
103年	2014	3,189,457	83,136	76
104年	2015	3,143,054	91,655	1,679
105年	2016	2,993,435	77,940	62,206
106年	2017	2,969,654	70,382	90,699
107年	2018	4,103,398	87,251	—
108年	2019	4,042,110	86,402	—
109年	2020	3,789,352	106,703	—
110年	2021	3,502,084	247,014	—
111年	2022	4,430,942	200,080	104,278
112年	2023	4,419,662	162,352	160,975
113年	2024	4,290,379	298,869	252,772
3月	Mar.	340,316	4,259	7,882
4月	Apr.	336,523	5,215	4,308
5月	May	366,822	7,142	28,529
6月	June	370,688	4,423	14,006
7月	July	374,157	54,703	7,842
8月	Aug.	374,046	118,406	15,196
9月	Sept.	339,569	78,574	11,842
10月	Oct.	348,965	5,582	122,416
11月	Nov.	359,252	6,289	18,112
12月	Dec.	346,909	5,214	9,500
114年1 - 5月	2025 Jan. - May	1,796,732	28,348	64,465
1月	Jan.	354,956	5,049	12,226
2月	Feb.	361,266	6,205	9,428
3月	Mar.	346,120	5,759	11,461
4月	Apr.	347,152	4,848	24,212
5月	May	387,238	6,487	7,138
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)		11.55	33.82	-70.52
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)		5.57	-9.16	-74.98
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year (% or Percentage Point)		1.12	10.41	19.70

3. 一般廢棄物處理量106年(含)以前為當期垃圾產生量之處理，其中「其他」係包含打包、出售、曠野燃燒、一般掩埋及垃圾暫存量；107年起改以實際處理量呈現，包含處理當期及過去暫存垃圾之數量，不包含垃圾暫存量。

4. 111年12月起「其他」納入篩分打包、水泥窯偕同處理、製成固體再生燃料等。

5. 112年9月、113年7月~9月衛生掩埋量較高係因桃園市、新竹縣、臺中市、桃園市處理過去暫存垃圾。

6. 113年10月其他處理量較大係因雲林縣垃圾多採篩分打包、暫存方式處理。

Table 5-1. Clearance and Disposal of Municipal Waste (Cont.1)

期 中 人 口 數	平均每人每日 一般廢棄物 產 生 量	平均每人每日 廚餘回收量	一般廢棄物 回 收 率
Mid-year (month) Population	Amount of Municipal Waste Generated per Capita per Day	Amount of Food Waste Recycled per Capita per Day	Municipal Waste Recycling Rate
千人 1,000 Persons	公斤 Kg		百分比 %
23,345	0.861	0.093	54.99
23,404	0.863	0.084	55.59
23,463	0.844	0.071	55.23
23,516	0.867	0.067	58.00
23,556	0.915	0.064	60.22
23,580	1.132	0.069	55.68
23,596	1.139	0.058	56.27
23,582	1.144	0.061	58.84
23,468	1.173	0.056	61.19
23,320	1.320	0.057	57.29
23,343	1.359	0.056	58.31
23,410	1.373	0.059	59.60
23,417	1.300	0.055	60.41
23,416	1.380	0.061	59.51
23,414	1.341	0.059	59.15
23,413	1.373	0.060	58.38
23,411	1.376	0.058	58.19
23,408	1.424	0.060	59.88
23,405	1.381	0.060	61.09
23,403	1.365	0.059	61.30
23,403	1.429	0.062	60.63
23,402	1.358	0.060	61.52
23,378	1.368	0.064	60.35
23,398	1.365	0.061	59.44
23,390	1.455	0.068	59.78
23,380	1.328	0.064	61.31
23,370	1.341	0.064	61.37
23,360	1.357	0.065	59.88
-0.04	1.22	2.53	-1.49
-0.23	1.17	10.58	0.74
-0.17	1.02	11.57	1.52

7. 「期中人口數」104年(含)以前為[指定清除地區當月(年)底(戶籍)人口數+指定清除地區上月(年)底(戶籍)人口數]/2；105年起為[當月(年)底戶籍人口數+上月(年)底戶籍人口數]/2。

8. 平均每人每日一般廢棄物產生量=一般廢棄物產生量/(當月(年)日數*期中人口數)。

9. 平均每人每日廚餘回收量=廚餘回收量/(當月(年)日數*期中人口數)。

10. 一般廢棄物回收率=(資源垃圾回收量+廚餘回收量)/一般廢棄物產生量*100%。

表5-1. 一般廢棄物清理概況(續2)

114年 5月					
地 區 別 District		產生量按項目別分 Generated Amount by Type			
		總 計 Total	一般垃圾 Garbage	資源垃圾 Recyclable Waste	廚 餘 Food Waste
新 北 市	New Taipei City	166,108	56,259	100,508	9,340
臺 北 市	Taipei City	91,201	26,322	60,997	3,881
桃 園 市	Taoyuan City	103,654	42,962	56,460	4,233
臺 中 市	Taichung City	128,362	46,002	76,160	6,200
臺 南 市	Tainan City	96,107	39,603	51,826	4,679
高 雄 市	Kaohsiung City	142,154	51,261	83,077	7,816
宜 蘭 縣	Yilan County	19,144	8,329	10,195	620
新 竹 縣	Hsinchu County	24,372	9,979	13,786	607
苗 栗 縣	Miaoli County	26,171	10,495	14,459	1,218
彰 化 縣	Changhua County	46,906	19,183	25,996	1,727
南 投 縣	Nantou County	18,692	8,024	10,145	524
雲 林 縣	Yunlin County	25,055	11,029	12,840	1,187
嘉 義 縣	Chiayi County	23,913	11,647	11,254	1,013
屏 東 縣	Pingtung County	35,440	15,974	18,583	884
臺 東 縣	Taitung County	9,570	3,707	5,307	555
花 蓮 縣	Hualien County	12,649	5,089	7,057	503
澎 湖 縣	Penghu County	4,700	2,264	2,017	418
基 隆 市	Keelung City	18,970	8,915	9,780	275
新 竹 市	Hsinchu City	23,001	10,720	11,696	586
嘉 義 市	Chiayi City	13,207	5,552	7,052	603
金 門 縣	Kinmen County	2,549	635	1,523	391
連 江 縣	Lienchiang County	483	240	166	77

11. 各縣市「資源垃圾」量係採用地方環保機關之統計，其項目詳表5-3，與全國「資源垃圾」量涵蓋範圍(詳說明2)不同，故不予加總。

Table 5-1. Clearance and Disposal of Municipal Waste (Cont. 2)

May, 2025						
處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method						
總 計	回收再利用 Recycling and Reuse					
	計	資源垃圾	廚 餘 Food Waste			
			小 計	堆 肥	養 豬	其 他
Total	Sub-total	Recycled Waste	Sub-total	Composting	Pig Feed	Others
Tonnes						
166,108	109,849	100,508	9,340	6,265	1,812	1,264
91,201	64,879	60,997	3,881	3,684	198	—
109,234	60,692	56,460	4,233	802	1,541	1,889
129,643	82,360	76,160	6,200	35	3,836	2,330
87,359	56,505	51,826	4,679	2,404	2,275	—
142,154	90,893	83,077	7,816	1,545	6,271	—
19,144	10,815	10,195	620	586	—	33
28,136	14,393	13,786	607	—	466	141
26,171	15,676	14,459	1,218	714	467	37
46,906	27,723	25,996	1,727	843	884	—
17,458	10,669	10,145	524	172	324	28
27,973	14,026	12,840	1,187	990	184	12
23,913	12,267	11,254	1,013	720	156	137
38,625	19,467	18,583	884	78	799	7
11,359	5,863	5,307	555	160	347	48
11,043	7,560	7,057	503	502	—	1
3,863	2,435	2,017	418	418	—	—
18,970	10,055	9,780	275	—	275	—
23,001	12,281	11,696	586	231	355	—
13,790	7,655	7,052	603	179	425	—
2,549	1,914	1,523	391	391	—	—
483	243	166	77	77	—	—

表5-1. 一般廢棄物清理概況(續3完)

114年 5月		處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method		
地 區 別 District		焚 化	衛生掩埋	其 他
		Incineration	Sanitary Landfill	Others
		公 噸 Tonnes		
新 北 市	New Taipei City	55,798	461	—
臺 北 市	Taipei City	26,322	—	—
桃 園 市	Taoyuan City	46,677	1,865	—
臺 中 市	Taichung City	47,283	—	—
臺 南 市	Tainan City	30,854	—	—
高 雄 市	Kaohsiung City	51,261	—	—
宜 蘭 縣	Yilan County	8,329	—	—
新 竹 縣	Hsinchu County	11,058	204	2,482
苗 栗 縣	Miaoli County	10,474	21	—
彰 化 縣	Changhua County	19,183	—	—
南 投 縣	Nantou County	6,770	19	—
雲 林 縣	Yunlin County	10,218	2,322	1,407
嘉 義 縣	Chiayi County	11,647	—	—
屏 東 縣	Pingtung County	19,158	—	—
臺 東 縣	Taitung County	5,497	—	—
花 蓮 縣	Hualien County	3	655	2,825
澎 湖 縣	Penghu County	1,427	1	—
基 隆 市	Keelung City	8,915	—	—
新 竹 市	Hsinchu City	9,829	891	—
嘉 義 市	Chiayi City	6,135	—	—
金 門 縣	Kinmen County	401	50	184
連 江 縣	Lienchiang County	—	—	240

Table 5-1. Clearance and Disposal of Municipal Waste (Cont. 3)

May, 2025			
期 中 人 口 數	平均每人每日 一般廢棄物 產 生 量	平均每人每日 廚餘回收量	一般廢棄物 回收率
Mid-year (month) Population	Amount of Municipal Waste Generated per Capita per Day	Amount of Food Waste Recycled per Capita per Day	Municipal Waste Recycling Rate
千 人 1,000 Persons	公 斤 Kg		百 分 比 %
4,049	1,323	0.074	66.13
2,461	1,195	0.051	71.14
2,348	1,424	0.058	58.55
2,867	1,444	0.070	64.16
1,858	1,669	0.081	58.79
2,727	1,681	0.092	63.94
450	1,371	0.044	56.49
597	1,318	0.033	59.05
533	1,585	0.074	59.90
1,218	1,242	0.046	59.10
471	1,281	0.036	57.08
655	1,233	0.058	55.98
477	1,618	0.069	51.30
787	1,453	0.036	54.93
210	1,473	0.086	61.26
314	1,298	0.052	59.77
107	1,418	0.126	51.82
361	1,693	0.025	53.01
456	1,627	0.041	53.39
261	1,630	0.074	57.96
141	0.585	0.090	75.09
14	1.139	0.183	50.39