索引

綜	合	類
表	1-1.	重要環境保護統計指標2
表	1-2.	環境相關社經指標4
空	氣	品質類
表	2-1.	空氣品質指標(AQI)8
表	2-2.	空氣中污染物濃度測值14
最	音	類
ᅏ	=	***
表	3-1.	環境音量監測不合格時段數18
表	3-2.	環境音量監測站不合格情形22
表	3-3.	道路交通音量監測不合格時段數 26
表	3-4.	道路交通音量監測站不合格情形30
ما_	re-	Micro
-	質	***
表	4-1.	五大河川水質狀況 34
表	4-2.	飲用水水質檢驗結果40
廢	棄	物 及 資 源 回 收 類
		一般廢棄物清理概況48
		垃圾焚化廠操作營運情形 56
表	5-3.	執行機關資源回收成果 58

索引

陳	情	及	稽	查	類		
表	6-1.	公	害	陳情	第 件		66
表	6-2.	環	境	部環	保稽	查(查核)概況	72
表	6-3.	各	環	保局	号環保	稽查(查核)次數及人力	88
表	6-4.	各	環	保局	環保	稽查(查核)罰鍰次數及金額	96
表	6-5.	各	環	保局	移送	違反環保法規案件1	04
環	境	枋	Q	驗	類		
表	7-1.	國	家	環境	研究	院檢驗樣品1	08
表	7-2.	各	級	環保	·機關	環境檢驗成果1	10
表	7-3.	環	境	檢驗	測定	機構環境檢驗成果1	18
其	他						
表	8-1.	環	境	部環	境影	響評估案件1	22
表	8-2.	環	境	影響	評估	個案監督及處分情形1	26
表	8-3.	環	境	保護	人員	訓練成果1	30
表	8-4.	環	境	保護	專業	人員有效合格證書1	36
表	8-5.	列	管	毒性	: 化學	物質查核取締結果1	42

表1-1. 重要環境保護統計指標

年 月	(季) 別	AQI>100比率	一氧化碳	臭 氧 (8小時 平均值)	臭 氧 (最 大 小時值)	二氧化氮	二氧化硫
		Rate of AQI>100	CO	O ₃	О3	NO ₂	SO ₂
Year & M	onth (Quarter)	百分比	百萬分之一 ppm	+	億分之一		ppb
102年	2013	_	0.42	0.00	57.74	14.35	3.45
103年	2014	_	0.41	0.00	58.36	14.37	3.40
104年	2015	_	0.40	0.00	56.13	13.62	3.13
105年	2016	_	0.39	43.32	53.89	13.53	2.97
106年	2017	_	0.35	46.28	56.43	12.86	2.88
107年	2018	_	0.35	46.08	55.34	12.20	2.71
108年	2019	_	0.35	45.98	54.91	11.57	2.30
109年	2020	13.06	0.32	45.80	54.77	10.75	2.14
110年	2021	13.72	0.29	43.72	53.19	10.47	1.91
111年	2022	8.88	0.27	43.07	51.63	9.70	1.28
112年	2023	9.71	0.28	44.94	53.43	9.45	1.22
113年	2024	9.09	0.27	44.26	52.78	9.17	1.18
5月	Mav	19.41	0.27	54.09	63.48	9.32	1,25
6月	June	0.55	0.19	36.05	44.75	7.23	0.94
7月	July	0.37	0.16	36.07	46.25	6.29	0.97
8月	Aug.	1.75	0.19	41.03	51.32	6.93	1.00
9月	Sept.	3.06	0.19	39.47	48.36	6.79	1.01
10月	Oct.	6.14	0.22	47.44	55.38	7.24	1.02
11月	Nov.	6.39	0.25	44.36	51.64	9.34	1.26
12月	Dec.	10.47	0.30	44.27	51.15	11.14	1.40
114年	2025						
1月	Jan.	14.00	0.29	47.38	53.63	10.84	1.35
2月	Feb.	16.76	0.32	44.29	50.89	10.59	1.16
3月	Mar.	15.24	0.29	49.33	57.24	11.66	1.31
4月	Apr.	24.35	0.28	54.87	62.99	9.90	1.18
5月	May	7.88	0.23	49.68	58.23	8.32	1.10
6月	June	0.44	0.17	35.91	45.37	6.92	0.99
7月	July	1.37	0.17	34.15	41.48	6.20	0.85
較上月(季)增減(%或百分點) Compared with Last Month (Quarter) (% or Percentage Point)		0.94	-	-4.90	-8.57	-10.40	-14.14
較上年同月(季) Compared with Sam Last Year (% or Perc		1.00	6.25	-5.32	-10.31	-1.43	-12.37

Table 1-1. Key Indicators of Environmental Protection

懸浮微粒	細懸浮微粒 (自動) Fine Particulate	細懸浮微粒 (手動) Fine Particulate Matter(PM ₂₅)	Rate of Over-	自來水水質 不合格率 Rate of Substandard	平均每人每日 一般廢棄物 產生量 Amount of General Waste	一般廢棄物 回收率 General Waste
PM 10	Matter(PM _{2.5})	-Manual Monitoring	Environmental Noise	Drinking Water (Tap Water)	Generated per Capita per Day	Recycling Rate
	微克/立方公 μg/m³	尺	百分比 %	百分比 %	公斤 Kg	百分比 %
53.1	_	24.0	1.77	0.13	0.861	54.99
52.0	_	23.6	3.53	0.14	0.863	55.59
47.1	_	22.0	4.42	0.12	0.844	55.23
42.9	_	20.0	2.63	0.08	0.867	58.00
44.0	20.5	18.3	2.43	0.05	0.915	60.22
42.6	19.0	17.5	7.28	0.04	1.132	55.68
35.7	17.3	16.2	7.73	0.12	1.139	56.27
30.1	15.1	14.1	7.19	0.11	1.144	58.84
31.2	15.9	14.4	5.63	0.08	1.173	61.19
26.1	13.1	12.4	6.28	0.03	1.320	57.29
30.3	14.7	13.7	6.58	0.05	1.359	58.3
28.1	14.1	12.8	4.82	0.15	1.373	59.60
29.4	14.2	12.1		0.10	1.341	59.15
18.5	8.0	7.7	5.08	0.35	1.373	58.38
17.1	7.0	7.0		0.08	1.376	58.19
20.1	10.1	10.0		0.29	1.424	59.8
19.7	9.3	9.0	4.44	0.20	1.381	61.0
26.1	10.7	9.9		0.10	1.365	61.30
29.7	12.9	11.3		0.20	1.429	60.6
34.4	16.6	14.9	3.33	_	1.358	61.52
38.7	18.6	19.0		_	1.365	59.44
33.3	18.3	18.0		_	1.455	59.78
31.0	16.5	16.6	2.89	_	1.328	61.3
41.1	18.1	16.7		_	1.341	61.3
24.8	12.3	12.2		0.39	1.357	59.8
17.3	7.5	7.1	4.89	0.10	1.404	60.29
18.6	8.0	8.3		_		
7.51	6.67	16.83	2.00	-0.10	3.46	0.4
8.77	14.29	19.48	-0.19	-0.08	2.24	1.9

^{6.} 配合空氣品質標準修正,空氣品質指標(AQI)自114年起以新標準統計,並回溯計算109年至113年 數據。新標準AQI與濃度值對照詳本部全球資訊網>資訊與服務>環境統計>本部公務統計方案及 報表範例>公務統計方案>報表格式與編製說明>空氣品質指標分布「編製說明(自114年1月起)」。

明:1. 凡計量單位為百分比者,其增減比較數為百分點;靜態資料係以期底數計算,動態 資料則以期間累計數計算,以下各表同。 2. AQI>100比率、懸浮微粒、一氧化碳、臭氧、二氧化氮、二氧化硫及細懸浮微粒(自動)依據本部一般自動測站資料編製;細懸浮微粒(手動)依據本部人工測站資料編製。 3. 環境噪音係按季監測。 4. 有關「自來水水質不合格率」定義請參閱表4-2。 5. 有關「平均每人每日一般廢棄物產生量」及「一般廢棄物回收率」定義請參閱表5-1。

表1-2. 環境相關社經指標

	(4)	户籍登記人口數		辆 登 記 數 gistered Motor Vehicles
年 月	(底) 別		總計	汽 車
(End of	Year & Month	Registered Population	Total	Automobiles
(Elid Ol,) Teal & Month	7	輛	輌
		Persons	No.	No.
102年	2013	23,373,517	21,562,645	7,367,522
103年	2014	23,433,753	21,290,279	7,554,319
104年	2015	23,492,074	21,400,863	7,739,144
105年	2016	23,539,816	21,510,650	7,842,423
106年	2017	23,571,227	21,704,365	7,948,783
107年	2018	23,588,932	21,871,240	8,035,720
108年	2019	23,603,121	22,111,807	8,118,885
109年	2020	23,561,236	22,297,000	8,193,237
110年	2021	23,375,314	22,597,694	8,330,774
111年	2022	23,264,640	22,844,046	8,453,420
112年	2022	23,420,442	23,136,070	8,590,732
113年	2023	23,400,220	23,335,950	8,679,866
1104	2024	25,400,220	23,333,730	0,077,000
5月	May	23,413,608	23,221,997	8,627,914
6月	June	23,412,899	23,245,326	8,643,351
7 12	T1	22 400 222	22.266.550	0.654.040
7月	July	23,409,323	23,266,550	8,654,842
8月	Aug.	23,406,608	23,279,401	8,655,020
9月	Sept. Oct.	23,404,138 23,402,804	23,306,733 23,319,948	8,663,973
10月 11月	Nov.	23,402,795	23,332,186	8,669,159 8,678,153
11月	Dec.	23,400,220	23,335,950	8,679,866
127	Dec.	25,400,220	23,333,730	0,077,000
114年1 - 7.	月 2025 Jan July	23,337,936	23,365,415	8,697,102
1月	Jan.	23,396,049	23,342,799	8,686,630
2月	Feb.	23,384,614	23,347,672	8,685,088
3月	Mar.	23,374,742	23,353,315	8,689,153
4月	Apr.	23,365,274	23,352,181	8,687,638
5月	May	23,355,470	23,357,381	8,691,617
6月	June	23,346,741	23,363,209	8,694,743
7月	July	23,337,936	23,365,415	8,697,102
較上月增減(% Compared with La		-0.04	0.01	0.03
較上年同月增 Compared with Sa	滅(%) ame Month Last Year (-0.30	0.42	0.49
較上年同期增 Compared with Sa	滅(%) ame Period Last Year(-0.30	0.42	0.49

資料來源:各主管單位統計報告。

Table 1-2. Environment Related Indicators

	能源總供給量	能源總消費量	民用航空器 起降架次
機車	Energy Aggregate	Energy Aggregate	Aircraft
Motorcycles	Supply	Demand	Movement
———	千公噸油當量	千公噸油當量	架次
No.	1,000 T Oil Equivalent	1,000 T Oil Equivalent	No.
14,195,123	128,528	75,173	426,635
13,735,960	132,430	76,242	454,911
13,661,719	130,373	76,537	481,028
13,668,227	130,691	76,814	527,025
13,755,582	130,706	76,581	509,181
13,835,520	132,704	77,681	547,193
13,992,922	132,313	75,159	581,508
14,103,763	123,401	75,376	342,911
14,266,920	128,626	79,309	267,458
14,390,626	126,442	74,701	306,686
14,545,338	118,425	70,680	434,477
14,656,084	114,590	69,536	500,606
14,050,004	114,570	07,550	500,000
14,594,083	10,289	6,147	43,321
14,601,975	10,591	5,917	42,521
14,611,708	10,393	6,189	43,417
14,624,381	9,877	6,069	44,716
14,642,760	9,992	5,887	42,184
14,650,789	8,737	5,705	40,701
14,654,033	8,588	5,772	41,327
14,656,084	9,099	5,814	43,077
14,668,313	66,753	40,374	306,928
14,656,169	9,730	5,651	43,419
14,662,584	7,877	5,274	39,801
14,664,162	9,701	5,818	43,989
14,664,543	9,599	5,638	43,555
14,665,764	9,469	5,941	46,037
14,668,466	9,912	5,961	45,106
14,668,313	10,464	6,090	45,021
-0.00	5.57	2.15	-0.19
0.39	0.69	-1.61	3.69
0.39	-2.26	0.21	6.35

說 明:能源總供給量與能源總消費量自民國107年4月起依經濟部能源署最新能源供需平衡表計算並追溯修正至民國88年,且各年、各月資料均可能不定期修正。

表1-2. 環境相關社經指標(續)

毎 平 方 公 里 月 (底) 別 户籍登記人口數 車 輛 登 記 數 總 計 汽 車 Registered Population Total Automobiles (End of) Year & Month 人 輛 No. 輛 Persons No. 2013 645.81 595.77 203.56 102年 103年 2014 647.47 588.25 208.72 2015 649.00 591.23 213.81 104年 105年 2016 650.32 594.27 216.66 106年 2017 651.19 599.62 219.60 107年 2018 651.68 604.23 222.00 108年 2019 652.07 610.87 224.30 109年 2020 650.92 615.99 226.35 2021 645.78 624.30 230.15 110年 111年 2022 642.72 631.10 233.54 112年 2023 647.02 639.16 237.33 2024 113年 646.46 644.69 239.79 5月 May 646.83 641.54 238.36 6月 646.81 642.18 238.78 June 7月 July 646.71 642.77 239.10 643.12 239.11 8月 646.64 Aug. 646.57 643.88 239.35 9月 Sept. 646.53 644.24 239.50 10月 Oct. 646.53 644.58 239.75 Nov. 11月 644.69 239.79 12月 Dec. 646.46 114年1 - 7月 2025 Jan. - July 644.74 645.50 240.27 1月 Jan. 646.35 644.88 239.98 2月 Feb. 646.03 645.01 239.94 3月 Mar. 645.76 645.17 240.05 4月 Apr. 645.50 645.14 240.01 5月 645.23 645.28 240.12 May 645.44 240.20 6月 June 644.99 7月 644.74 645.50 240.27 較上月增減(%) -0.04 0.01 0.03 Compared with Last Month (%) 較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%) 0.42 -0.30 0.49 較上年同期增減(%) -0.30 0.42 0.49 Compared with Same Period Last Year(%)

Table 1-2. Environment Related Indicators (Cont.)

面 積	所 當	值	(Area Equivalent / Km ²)	
No. of Registered N	Motor Vehicles		能源總供給量	能源總消費量
機 Motorcy	車 rcles		Energy Aggregate Supply	Energy Aggregate Demand
輌 No.			千公噸油當量 1,000 T Oil Equivalent	千公噸油當量 1,000 T Oil Equivalent
	392.21		3,551.20	2,077.01
	379.52		3,659.01	2,106.55
	377.43		3,601.76	2,114.46
	377.61		3,610.55	2,122.09
	380.02		3,610.96	2,115.68
	382.23		3,666.15	2,146.05
	386.58		3,655.34	2,076.39
	389.64		3,409.14	2,082.37
	394.15		3,553.48	2,191.03
	397.56		3,493.16	2,063.72
	401.83		3,271.65	1,952.62
	404.89		3,165.70	1,921.02
			2,244.74	-,,
	403.18		284.24	169.82
	403.40		292.60	163.47
	403.67		287.12	170.99
	404.02		272.85	167.66
	404.53		276.04	162.63
	404.75		241.36	157.60
	404.84		237.26	159.47
	404.89		251.36	160.61
	405.23		1,844.13	1,115.37
	404.90		268.80	156.12
	405.07		217.61	145.70
	405.12		268.01	160.73
	405.13		265.20	155.76
	405.16		261.59	164.13
	405.24		273.83	164.69
	405.23		289.09	168.24
	-0.00		5.57	2.15
	-0.00		5.57	2.13
	0.39		0.69	-1.61
	0.39		-2.26	0.21

表2-1. 空氣品質指標(AQI)

(1) AQI分布

		」 定	日	
年 月 別	總計	良好	普 通	對敏感族群 不健康
	Total	Good 0~50	Moderate 51~100	Unhealthy for Sensitive Groups 101~150
Year & Month		•	站 日	
111年 2022 112年 2023 113年 2024	21,880 21,894 22,319	9,556 8,247 8,814	10,382 11,520 11,476	1,803 1,998 1,907
5月 May 6月 June	1,891 1,830	442 1,310	1,082 510	314 9
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	1,887 1,891 1,830 1,889 1,830 1,891	1,471 1,130 1,146 949 788 468	409 728 628 824 925 1,225	7 33 53 108 112 191
114年1 - 7月 2025 Jan July	13,051	5,019	6,543	1,385
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	1,921 1,736 1,922 1,860 1,891 1,830	400 529 444 208 670 1,375	1,252 916 1,185 1,199 1,072 447	258 274 257 421 143 8
7月 July	1,891	1,393	472	24
本島地區	558 155 341 279	370 116 233 234	185 36 97 43	3 3 9 2
高屏空氣品質區 K.P. Air Basin 宜蘭空氣品質區 Yilan Air Basin 花東空氣品質區 H.T. Air Basin	341 62 62	265 53 61	75 9 1	1 - -
外島地區 Outer Islands 馬祖站 Matsu Station 金門站 Kinmen Station 馬公站 Makung Station	31 31 31	21 13 27	8 14 4	2 4 —
較上月增滅(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)	3.33	1.31	5.59	200.00
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)	0.21	-5.30	15.40	242.86
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year (% or Percentage Point)	0.49	15.83	-8.44	-1.77

資料來源:本部監測資訊司。

說 明:1.依據本部一般自動測站(112年以前為60站,113年為61站,114年1-4月為62站,5

· 1. 依據各部一般目期測點 (112年以前為001點,113年為601點,114年1-4月為02點,5 月起為61點) 資料編製,114年各月資料為對步統計,113年各月資料為更大統計。 2. 北部空氣品質區包括臺北市、新北市、基隆市、桃園市,竹苗空氣品質區包括新竹縣 市、苗栗縣,中部空氣品質區包括臺北市、彰化縣、南投縣,雲嘉南空氣品質區包括 雲林縣、嘉義縣市、臺南市,高屏空氣品質區包括高雄市、屏東縣,宜蘭空氣品質區 包括宜蘭縣,花東空氣品質區包括花蓮縣、臺東縣。

Table 2-1. Air Quality Index (1) AQI Level

Measurer	nent Days		AQI >	> 100	AQI > 150		
對所有族群 不健康	非常不健康	危害	日 數	比 率	日 數	比率	
Unhealthy 151~200	Very Unhealthy 201~300	Hazardous 301~500	Days	Rate	Days	Rate	
	Station Day		站 日 Station Day	百分比 %	站 日 Station Day	百分比 %	
136 129 121	3 - 1	_ _ _	1,942 2,127 2,029	8.88 9.71 9.09	139 129 122	0.64 0.59 0.55	
52 1	_1	_	367 10	19.41 0.55	53 1	2.80 0.05	
- - 3 8 5 7	- - - -	- - - -	7 33 56 116 117 198	0.37 1.75 3.06 6.14 6.39 10.47	- 3 8 5 7	0.16 0.42 0.27 0.37	
104	_	_	1,489	11.41	104	0.80	
11 17 36 32 6	- - - - -	- - - - -	269 291 293 453 149 8	14.00 16.76 15.24 24.35 7.88 0.44	11 17 36 32 6	0.57 0.98 1.87 1.72 0.32	
2	_	_	26	1.37	2	0.11	
_ _ _ 2	- - - -	- - - -	3 3 11 2	0.54 1.94 3.23 0.72	_ _ _ 2	 0.59 	
_ _ _	_ _ _	_ _ _	1 - -	0.29 _ _	_ _ _	_ _ _	
_ _ _	_ _ _	_ _ _	2 4 —	6.45 12.90	_ _ _	_ _ _	
			225.00	0.94		0.11	
			271.43	1.00		0.11	
6.12	-100.00		-1.33	-0.21	5.05	0.03	

^{3.} 配合空氣品質標準修正,空氣品質指標(AQI)自114年起以新標準統計,並回溯計算109年至113年 數據。新標準AQI與濃度值對照詳本部全球資訊網>資訊與服務>環境統計>本部公務統計方案及 報表範例>公務統計方案>報表格式與編製說明>空氣品質指標分布「編製說明(自114年1月起)」。 4.109年至113年以舊標準及新標準計算之數據,可至本部環境統計查詢網(https://statis.moenv. gov.tw/epanet/)查詢。

表2-1. 空氣品質指標(AQI)(續1)

(2) AQI>100之日數按最大指標污染物分

單位:站日

			AQI > 100之	日數
年 月 別	測定日數 Measurement	總計	臭 氧 (最大8小時 平均值)	臭 氧(最大小時值)
Year & Month	Days	Total	O 3,8hr	O _{3,max}
111年 2022 112年 2023 113年 2024	21,880 21,894 22,319	1,94/ 2,12 2,02	7 881	43 30 14
5月 May 6月 June	1,891 1,830	36′ 10		_
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	1,887 1,891 1,830 1,889 1,830 1,891	3: 5: 11: 11' 19:	53 54 7 41	- 8 2 3 - -
114年1 - 7月 2025 Jan July	13,051	1,489	748	7
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	1,921 1,736 1,922 1,860 1,891 1,830	260 29 297 457 144	1 6 3 223 3 320	
7月 July	1,891	20	5 24	1
本島地區 北部空氣品質區 North Air Basin 竹苗空氣品質區 H.M. Air Basin 中部空氣品質區 Central Air Basin 要嘉南空氣 品質區 Central Air Basin 器質區 高層空氣品質區 K.P. Air Basin 自蘭空氣品質區 K.P. Air Basin	558 155 341 279 341 62	1	2 2	- - - - 1
花東空氣品質區 H.T. Air Basin 外島地區 Outer Islands 馬祖站 Matsu Station 金門站 Kinmen Station 馬公站 Makung Station	31 31 31 31		2 2 4 4	- - - -
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)	3.33	225.00	500.00	-75.00
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%)	0.21	271.4	3 242.86	
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year (%)	0.49	-1.3	37.00	600.00

Table 2-1. Air Quality Index (Cont. 1)

(2) Measurement Days with AQI>100 by Maximum Index Pollutant

Unit: Station Day

		Days of AQI > 100		
粒徑2.5微米以 下細懸浮微粒	粒徑10微米以下 懸浮微粒	一氧化碳	二氧化硫	二氧化氮
PM 2.5	PM 10	CO	SO ₂	NO 2
1,073 1,110 1,153	25 104 78	_ _ _	4 2 —	_ _ _
<u>20</u>				
- - - 9 71 161		- - - - -	- - - -	- - - - -
607	126	_	1	_
235 282 66 23 1	10 2 3 110 - -	- - - - -	- 1 - -	- - - - -
_	1	_	_	_
- - - -	1 - - -	_ _ _	_ _ _	_ _ _
- - -	- - -	_ _ _	_ _ _	_ _ _
	=	=	=	=
-33.44	152.00			

資料來源:本部監測資訊司。 5. 臭氧(最大8小時平均值)站日數113年5月大幅增加係因季節交替期間臭氧易生成、累 積,114年3、4月大幅增加係因境外污染移入且午後受光化作用影響。

表2-1. 空氣品質指標(AQI)(續2完)

(3) AQI>150之日數按最大指標污染物分

單位:站日

平位·站日			AQI > 150之 I	日數
年 月 別	測定日數 Measurement	總計	臭 氧 (最大8小時 平 均 值)	臭 氧(最大小時值)
Year & Month	Days	Total	O 3,8hr	O _{3,max}
111年 2022 112年 2023 113年 2024	21,880 21,894 22,319	139 129 122	74 90 88	1 1 -
5月 May 6月 June	1,891 1,830	53 1	53 1	_
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	1,887 1,891 1,830 1,889 1,830 1,891			_ _ _ _
114年1 - 7月 2025 Jan July	13,051	104	75	_
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	1,921 1,736 1,922 1,860 1,891 1,830	11 17 36 32 6	3 34 30 6	- - - -
7月 July	1,891	2	2	_
本島地區	558 155 341 279	_ _ 2 _	_ _ 2 _	- - -
高屏空氣品質區 K.P. Air Basin 宜蘭空氣品質區 Yilan Air Basin 花東空氣品質區 H.T. Air Basin	62 62	=	=	=
外島地區 Outer Islands 馬祖站 Matsu Station 金門站 Kinmen Station 馬公站 Makung Station	31 31 31	_ _ _	- - -	Ξ
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)	3.33			
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%)	0.21			
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year (%)	0.49	5.05	2.74	

資料來源:本部監測資訊司。

Table 2-1. Air Quality Index (Cont. 2)

(3) Measurement Days with AQI>150 by Maximum Index Pollutant

Unit: Station Day

		Days of AQI > 150		
粒徑2.5微米以下细懸浮微粒	粒徑10微米以下 懸浮微粒 PM ₁₀	一 氧 化 碳 CO	二氧化硫 SO ₂	二 氧 化 氮 NO 2
1 111 2.3	1 111 10	20	502	1102
64 36 34		_ _ _	- - -	_ _ _
_ _ 3 5	_ _ _	_ _ _	_ _ _	_ _ _
	_	_	_	_
28	1	_	_	_
8 17 2	_	=	_	=
1	_1	_	_	_
_	_	_	_	_
_	_	_	_	_
_	_	_	_	_
_	_	_	_	_
_		_	_	_
_	_	_	_	_
_	_	Ξ	Ξ	_
7.69				

表2-2. 空氣中污染物濃度測值

年	月 別		臭 (最大8小時平均值) O _{3,8hr}	臭 氧 (最大小時值) O _{3,max}	粒徑2.5微米以下 細懸浮微粒 PM _{2.5}
Ye	ar & Month		十億分 ppi		微克/立方公尺 μ g/m ³
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021		46.28 46.08 45.98 45.80 43.72	56.43 55.34 54.91 54.77 53.19	20.5 19.0 17.3 15.1 15.9
111年 112年 113年	2022 2023 2024		43.07 44.94 44.26	51.63 53.43 52.78	13.1 14.7 14.1
5月 6月	May June		54.09 36.05	63.48 44.75	14.2 8.0
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.		36.07 41.03 39.47 47.44 44.36 44.27	46.25 51.32 48.36 55.38 51.64 51.15	7.0 10.1 9.3 10.7 12.9 16.6
114年	2025				
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June		47.38 44.29 49.33 54.87 49.68 35.91	53.63 50.89 57.24 62.99 58.23 45.37	18.6 18.3 16.5 18.1 12.3 7.5
7月	July		34.15	41.48	8.0
本名。此行中雲高宜花島地部苗部高屏蘭東地部苗部高屏蘭東空東南空東東空東東東地區東東地區	育區 H.M. Air I 育區 Central Air 召質區 Y.C.T Air 育區 K.P. Air B 育區 Yilan Air l	Basin Basin Basin Basin asin Basin asin	30.16 39.56 39.50 34.52 32.93 29.16 24.38	37.28 47.31 47.84 41.35 40.76 34.15 28.65	7.0 7.2 9.1 8.5 8.2 7.2 6.3
馬祖站金門站馬公站	Matsu Stat Kinmen St Makung St	ion ation	40.03 51.63 36.56	47.11 60.65 42.83	11.5 11.4 7.7
較上月增減(%) Compared with Last !	Month (%)		-4.90	-8.57	6.67
較上年同月增減 Compared with Same		5)	-5.32	-10.31	14.29

資料來源:本部監測資訊司、各地方環保機關。

明:1.「鉛」依據地方一般人工測站資料編製;餘依據本部一般自動測站(112年以前 為60站,113年為61站,114年1-4月為62站,5月起為61站)資料編製,114年 各月資料為初步統計,113年以前各月資料為正式統計。

Table 2-2. Concentration of Major Air Pollutants

粒徑10微米以下 懸浮微粒	二氧化硫	一氧化碳	二氧化氮	非甲烷碳氫化合物	鉛
PM 10	SO ₂	CO	NO_2	NMHC	Lead
微克/立方公尺 μ g/m ³	十億分之一 ppb	百萬分之一 ppm	十億分之一 ppb	甲烷當量百萬分之一 ppmC as CH4	微克/立方公尺 μg/m³
44.0	2.88	0.35	12.86	0.15	0.030
42.6	2.71	0.35	12.20	0.14	0.025
35.7 30.1	2.30 2.14	0.35 0.32	11.57 10.75	0.14 0.13	0.022 0.017
31.2	1.91	0.29	10.47	0.13	0.017
26.1	1.28	0.27	9.70	0.08	0.015
30.3	1.22	0.28	9.45	0.07	0.016
28.1	1.18	0.27	9.17	0.07	0.016
29.4	1.25	0.27	9.32	0.06	0.019
18.5	0.94	0.19	7.23	0.04	0.015
17.1	0.97	0.16	6.29	0.03	0.008
20.1	1.00	0.19	6.93	0.04	0.010
19.7	1.01	0.19	6.79	0.03	0.016
26.1 29.7	1.02 1.26	0.22 0.25	7.24 9.34	0.04 0.06	0.013 0.014
34.4	1.40	0.23	11.14	0.00	0.014
38.7	1.35	0.29	10.84	0.07	0.012
33.3	1.16	0.32	10.59	0.06	0.016
31.0 41.1	1.31 1.18	0.29 0.28	11.66 9.90	0.07 0.05	0.015 0.013
24.8	1.10	0.23	8.32	0.03	0.013
17.3	0.99	0.17	6.92	0.05	0.013
18.6	0.85	0.17	6.20	0.04	0.015
16.4	0.74	0.21	8.99	0.06	
14.5	0.87	0.16	5.43	0.04	
19.1 19.9	1.05	0.17 0.14	5.45	0.04	
22.2	0.84 0.97	0.14	4.62 5.41	0.04 0.05	
18.1	0.70	0.19	4.32	0.03	
14.3	0.50	0.14	3.40	0.01	
25.3	0.61	0.12	2.90	0.01	
22.9 21.1	1.05 0.78	0.14 0.12	5.48 3.66	0.02 0.01	
7.51	-14.14	_	-10.40	-20.00	14.11
8.77	-12.37	6.25	-1.43	33.33	91.92

^{2.} 北部空氣品質區包括臺北市、新北市、基隆市、桃園市,竹苗空氣品質區包括新竹縣市、苗栗縣,中部空氣品質區包括臺北市、彰化縣、南投縣,雲嘉南空氣品質區包括雲林縣、嘉義縣市、臺南市,高屏空氣品質區包括高雄市、屏東縣,宜蘭空氣品質區包括宜蘭縣,花東空氣品質區包括花蓮縣、臺東縣。
3. 基隆市基隆站二氧化硫未符合每季有效日數達75%之規定,致112年平均值無效,不納入統計。
4. 臺中市豐原站臭氧未符合每季有效日數達75%之規定,致112年平均值無效,不納入統計。
5. 自114年1月起,配合本部政策及法規重點調整,考量資源投入效益,停止編布總懸浮微粒及落應層對坡。

塵量數據。

表2-2. 空氣中污染物濃度測值(續)

114年 7月

	地		區別	9 氧 (最大8小時平均值) O _{3,8hr}	臭 氧 (最大小時值) O _{3,max}	粒徑2.5微米以下 細懸浮微粒 PM _{2.5}
		Ι	District		分之一 pb	微克/立方公尺 μ g/m³
合		計	Total	34.15	41.48	8.0
新	北	市	New Taipei City	30.59	37.55	7.4
臺	北	市	Taipei City	26.77	33.47	6.9
桃	園	市	Taoyuan City	33.94	41.99	7.0
臺	中	市	Taichung City	40.03	48.77	9.3
臺	南	市	Tainan City	32.41	39.07	8.3
高	雄	市	Kaohsiung City	32.53	40.41	8.8
宜	蘭	縣	Yilan County	29.16	34.15	7.2
新	竹	縣	Hsinchu County	38.19	46.44	7.3
苗	栗	縣	Miaoli County	42.02	49.24	7.3
彰	化	縣	Changhua County	38.30	46.05	9.5
南	投	縣	Nantou County	40.55	49.08	7.9
雲	林	縣	Yunlin County	37.39	44.99	9.6
嘉	義	縣	Chiayi County	35.17	41.62	8.9
屛	東	縣	Pingtung County	34.01	41.72	6.8
臺	東	縣	Taitung County	23.52	27.83	5.9
花	蓮	縣	Hualien County	25.24	29.48	6.7
澎	湖	縣	Penghu County	36.56	42.83	7.7
基	隆	市	Keelung City	28.66	35.27	5.0
新	竹	市	Hsinchu City	37.39	45.23	6.8
嘉	義	市	Chiayi City	35.96	42.66	6.2
金	門	縣	Kinmen County	51.63	60.65	11.4
連	江	縣	Lienchiang County	40.03	47.11	11.5

Table 2-2. Concentration of Major Air Pollutants (Cont.)

July, 2025

		Jul	y, 2023		
粒徑10微米以下 懸浮微粒	二氧化硫	一氧化碳	二氧化氮	非甲烷碳氫化合物	鉛
PM 10	SO ₂	CO	NO_2	NMHC	Lead
微克/立方公尺 μ g/m³	十億分之一 ppb	百萬分之一 ppm	十億分之一 ppb	甲烷當量百萬分之一 ppmC as CH 4	微克/立方公尺 μ g/m ³
18.6	0.85	0.17	6.20	0.04	0.015
17.0	0.65	0.21	8.83	0.07	0.007
15.5	0.85	0.23	10.26	0.07	0.016
16.6	0.74	0.19	8.41	0.09	0.003
19.0	1.07	0.20	7.54	0.06	0.015
18.9	0.55	0.15	5.06	0.05	0.034
23.5	1.06	0.17	6.20	0.05	0.010
18.1	0.70	0.19	4.32	0.01	0.018
15.2	0.67	0.16	5.58	_	0.001
14.5	1.05	0.15	3.89	_	0.007
19.2	1.15	0.16	4.08	0.03	0.008
19.5	0.79	0.15	3.98	0.01	0.007
21.8	1.13	0.17	4.40	0.03	0.028
22.3	0.96	0.11	4.34	_	0.036
18.8	0.72	0.14	3.30	0.05	0.005
15.3	0.62	0.14	3.42	0.02	0.015
13.3	0.39	0.15	3.38	0.01	0.050
21.1	0.78	0.12	3.66	0.01	0.004
14.7	0.84	0.17	6.26	0.03	0.008
13.1	0.93	0.21	8.21	0.04	0.015
15.7	1.21	0.15	3.90	0.02	0.006
22.9	1.05	0.14	5.48	0.02	_
25.3	0.61	0.12	2.90	0.01	-

表3-1. 環境音量監測不合格時段數

年	季 別	每一時段 監測次數	總 T	함
Year	& Quarter	No. of Times Monitored per Time Frame	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比 %
102年	2013	151	8	1.77
103年	2014	151	16	3.53
104年	2015	151	20	4.42
105年	2016	152	12	2.63
106年	2017	151	11	2.43
107年	2018	151	33	7.28
108年	2019	151	35	7.73
109年	2020	153	33	7.19
110年	2021	154	26	5.63
111年	2022	154	29	6.28
112年	2023	152	30	6.58
113年	2024	152	22	4.82
第2季	2nd Qtr.	151	23	5.08
第3季	3rd Qtr.	150	20	4.44
第4季	4th Qtr.	150	15	3.33
114年	2025			
第1季	1st Qtr.	150	13	2.89
第2季	2nd Qtr.	150	22	4.89
第1類管制區	Control Area I	18	6	11.11
第2類管制區	Control Area II	53	11	6.92
第3類管制區	Control Area III	52	5	3.21
第4類管制區	Control Area IV	27	_	_
較上季増減(Compared with L (% or Percentage	ast Quarter	_	69.23	2.00
	自滅(%或百分點) ame Quarter Last Year Point)	-0.66	-4.35	-0.19

資料來源:各地方環保機關。

說 明:1.「不合格」指均能音量超過「一般地區音量標準」。

Table 3-1. Number of Time Frames with Over-standard Environmental Noise

日 Da	間 ay	晚 Eve	間 ning	夜 Ni	間 ght
不合格時段數 No. of Over-	百分比	不合格時段數 No. of Over-	百分比	不合格時段數 No. of Over-	百分比
standard Frames	%	standard Frames	%	standard Frames	%
1	0.66	2	1.32	5	3.31
3	1.99	6	3.97	7	4.64
6	3.97	5	3.31	9	5.96
2	1.32	3	1.97	7	4.61
4	2.65	2	1.32	5	3.31
11	7.28	10	6.62	12	7.95
11	7.28	7	4.64	17	11.26
10	6.54	10	6.54	13	8.50
6	3.90	6	3.90	14	9.09
7	4.55	8	5.19	14	9.09
9	5.92	7	4.61	14	9.21
7	4.61	6	3.95	9	5.92
6	3.97	4	2.65	13	8.61
5	3.33	6	4.00	9	6.00
3	2.00	4	2.67	8	5.33
3	2.00	3	2.00	7	4.67
5	3.33	6	4.00	11	7.33
_	_	2	11.11	4	22.22
4	7.55	2	3.77	5	9.43
1	1.92	2	3.85	2	3.85
_	_	-	_	_	_
66.67	1.33	100.00	2.00	57.14	2.67
-16.67	-0.64	50.00	1.35	-15.38	-1.28

^{2.} 日間:第一、二類噪音管制區指上午6時至晚上8時,第三、四類噪音管制區指上午7時至晚上 8時;晚間:第一、二類噪音管制區指晚上8時至晚上10時,第三、四類噪音管制區指晚上8時至晚上11時;夜間:第一、二類噪音管制區指晚上10時至翌日上午6時,第三、四類噪音管制區指晚上11時至翌日上午7時。

表3-1. 環境音量監測不合格時段數(續)

114年第2季

114十分4子						
	地 區 別		區 別	每一時段 監測次數	總 To	計 tal
			District	No. of Times Monitored per Time Frame	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比 %
合		計	Total	150	22	4.89
新	北	市	New Taipei City	12	3	8.33
臺	北	市	Taipei City	12	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	12	8	22.22
臺	中	市	Taichung City	12	_	_
훞	南	市	Tainan City	12	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	12	3	8.33
宜	蒯	縣	Yilan County	5	_	-
新	竹	縣	Hsinchu County	6	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	7	_	_
彰	化	縣	Changhua County	5	_	_
南	投	縣	Nantou County	6	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	5	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	6	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	6	_	_
臺	東	縣	Taitung County	6	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	6	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	5	_	-
基	隆	市	Keelung City	5	2	13.33
新	竹	市	Hsinchu City	5	6	40.00
嘉	義	市	Chiayi City	5	_	_

Table 3-1. Number of Time Frames with Over-standard Environmental Noise (Cont.)

2nd Otr., 2025

_			2nd Qtr., 2025					
	∄ Da	周 y	晚 Even	間 ing	夜 Nig	間 ght		
_	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比%	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比 %	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比 %		
	5	3.33	6	4.00	11	7.33		
	1	8.33	_	_	2	16.67		
	-	_	_	_	_	_		
	3	25.00	2	16.67	3	25.00		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	1	8.33	2	16.67		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	-	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	-	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	_	_	_	_		
	_	_	1	20.00	1	20.00		
	1	20.00	2	40.00	3	60.00		
	_	_	_	_	_	_		

表3-2. 環境音量監測站不合格情形

年 季 別		監測站數		受不合格 Frames
Year & 0	Quarter	No. of Monitoring Stations	站 數 No. of Stations	百分比 %
102年	2013	151	_	_
103年	2014	151	2	1.32
104年	2015	151	2	1.32
105年	2016	152	_	_
106年	2017	151	1	0.66
107年	2018	151	7	4.64
108年	2019	151	5	3.31
109年	2020	153	6	3.92
110年	2021	154	3	1.95
111年	2022	154	3	1.95
112年	2023	152	4	2.63
113年	2024	152	_	_
第2季	2nd Qtr.	151	1	0.66
第3季	3rd Qtr.	150	2	1.33
第4季	4th Qtr.	150	_	_
114年	2025			
第1季	1st Qtr.	150	_	_
第2季	2nd Qtr.	150	2	1.33
較上季增減(%或 Compared with Last (% or Percentage Po	Quarter int)	_		1.33
較上年同季增減 Compared with Same (% or Percentage Po	int)	-0.66	100.00	0.67

資料來源:各地方環保機關。 說 明:不合格、時段別定義請參閱表3-1。

Table 3-2. Environmental Noise Monitoring Stations by Time Frames with Over-standard Noise

二個時£ Two F			受不合格 Frame		格時段 frames
站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比%	站 數 No. of Stations	百分比 %
1	0.66	6	3.97	144	95.36
2	1.32	6	3.97	141	93.38
5	3.31	4	2.65	140	92.72
3	1.97	6	3.95	143	94.08
2	1.32	4	2.65	144	95.36
4	2.65	4	2.65	136	90.07
6	3.97	8	5.30	132	87.42
4	2.61	7	4.58	136	88.89
6	3.90	5	3.25	140	90.91
7	4.55	6	3.90	138	89.61
5	3.29	8	5.26	135	88.82
6	3.95	10	6.58	136	89.47
5	3.31	10	6.62	135	89.40
3	2.00	8	5.33	137	91.33
3	2.00	9	6.00	138	92.00
4	2.67	5	3.33	141	94.00
5	3.33	6	4.00	137	91.33
25.00	0.67	20.00	0.67	-2.84	-2.67
	0.02	-40.00	-2.62	1.48	1.93

表3-2. 環境音量監測站不合格情形(續)

114年第2季

				114十分4		
	地 區 別		區別	監測站數	三個時£ Three	
		1	District	No. of Monitoring Stations	站 數 No. of Stations	百分比 %
合		計	Total	150	2	1.33
新	北	市	New Taipei City	12	_	_
臺	北	市	Taipei City	12	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	12	1	8.33
臺	中	市	Taichung City	12	_	_
臺	南	市	Tainan City	12	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	12	_	_
宜	蘭	縣	Yilan County	5	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	6	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	7	_	_
彰	化	縣	Changhua County	5	_	_
南	投	縣	Nantou County	6	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	5	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	6	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	6	_	_
臺	東	縣	Taitung County	6	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	6	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	5	_	_
基	隆	市	Keelung City	5	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	5	1	20.00
嘉	義	市	Chiayi City	5	_	_

Table 3-2. Environmental Noise Monitoring Stations by Time Frames with Over-standard Noise (Cont.)

2nd Qtr., 2025

	二個時段不合格 Two Frames		., 2023 没不合格 Frame	無不合格時段 No Frames		
站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比 %	
5	3.33	6	4.00	137	91.33	
1	8.33	1	8.33	10	83.33	
_	_	_	_	12	100.00	
1	8.33	3	25.00	7	58.33	
_	_	_	_	12	100.00	
_	_	_	_	12	100.00	
1	8.33	1	8.33	10	83.33	
				_		
_	_	_	_	5	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	7	100.00	
_	_	_	_	5	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	5	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	6	100.00	
_	_	_	_	5	100.00	
1	20.00	_	_	4	80.00	
1	20.00	1	20.00	2	40.00	
_	_	_	_	5	100.00	

表3-3. 道路交通音量監測不合格時段數

年	季	別	每一時段 監測次數	總	計 Total
Year	r & Quai	rter	No. of Times Monitored per Time Frame	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比 %
102年	2013		159	1	0.21
103年	2014		159	6	1.26
104年	2015		159	6	1.26
105年	2016		161	7	1.45
106年	2017		159	3	0.63
107年	2018		159	3	0.63
108年	2019		159	6	1.26
109年	2020		164	4	0.81
110年	2021		161	2	0.41
111年	2022		158	3	0.63
112年	2023		158	1	0.21
113年	2024		158	_	_
第2季	2n	d Qtr.	157	_	_
第3季	3rc	d Qtr.	157	_	_
第4季	4th	ı Qtr.	157	2	0.42
114年	2025				
第1季	lst	t Qtr.	157	1	0.21
第2季	2n	d Qtr.	157	1	0.21
第1類管制[區 Conti	rol Area I	18	_	_
第2類管制[區 Conti	rol Area II	54	_	_
第3類管制[區 Cont	rol Area III	57	_	_
第4類管制[區 Conti	rol Area IV	28	1	1.19
較上季增減(Compared with l (% or Percentage	Last Quar			-	
較上年同季5 Compared with 3 (% or Percentage	Same Qua	或百分點) arter Last Year	_		0.21

資料來源:各地方環保機關。

說 明:「不合格」指均能音量超過「道路交通噪音環境音量標準」,時段別定義請參閱表3-1。

Table 3-3. Number of Time Frames with Over-standard Traffic Noise

El Da	間 ly	晚 間 夜 間 Evening Night		周 ght	
不合格時段數	百分比	不合格時段數	百分比	不合格時段數	百分比
No. of Over- standard Frames	%	No. of Over- standard Frames	%	No. of Over- standard Frames	%
_	_	1	0.63	_	_
_	_	4	2.52	2	1.26
_	_	4	2.52	2	1.26
_	_	4	2.48	3	1.86
_	_	2	1.26	1	0.63
_	_	3	1.89	_	_
1	0.63	3	1.89	2	1.26
2	1.22	1	0.61	1	0.61
_	_	1	0.62	1	0.62
1	0.63	1	0.63	1	0.63
_	_	1	0.63	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	2	1.27
_	_	1	0.64	_	_
1	0.64	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
1	3.57	_	_	_	_
	0.64	-100.00	-0.64		-
	0.64		_		_

表3-3. 道路交通音量監測不合格時段數(續)

114年第2季

	114年第4年						
	地		區 別	每一時段 監測次數	總 To	計 ital	
			District	No. of Times Monitored per Time Frame	不合格時段數 No. of Over- standard Frames	百分比%	
合		計	Total	157	1	0.21	
新	北	市	New Taipei City	12	_	_	
臺	北	市	Taipei City	12	_	_	
桃	園	市	Taoyuan City	12	1	2.78	
臺	中	市	Taichung City	12	_	_	
臺	南	市	Tainan City	12	_	_	
高	雄	市	Kaohsiung City	12	_	_	
宜	蘭	縣	Yilan County	5	_	_	
新	竹	縣	Hsinchu County	6	_	_	
苗	栗	縣	Miaoli County	7	_	_	
彰	化	縣	Changhua County	7	_	_	
南	投	縣	Nantou County	6	_	_	
雲	林	縣	Yunlin County	6	_	_	
嘉	義	縣	Chiayi County	7	_	_	
屛	東	縣	Pingtung County	8	_	_	
臺	東	縣	Taitung County	6	_	_	
花	蓮	縣	Hualien County	6	_	_	
澎	湖	縣	Penghu County	5	_	_	
基	隆	市	Keelung City	5	_	_	
新	竹	市	Hsinchu City	5	_	_	
嘉	義	市	Chiayi City	6	_	_	

Table 3-3. Number of Time Frames with Over-standard Traffic Noise (Cont.)

2nd Otr., 2025

		2nd Qtr.,	, 2025		
E Do	H	晚 Even	間	夜	問
不合格時段數 No. of Over- standard Frames	y 百分比 %	Even 不合格時段數 No. of Over- standard Frames	ing 百分比 %	Ni _t 不合格時段數 No. of Over- standard Frames	gnt 百分比 %
1	0.64	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
1	8.33	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
	_		_		
_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_

表3-4. 道路交通音量監測站不合格情形

年 季	别	監測站數		受不合格 Frames
Year & (Quarter	No. of Monitoring Stations	站 數 No. of Stations	百分比 %
102年	2013	159	_	_
103年	2014	159	_	_
104年	2015	159	_	_
105年	2016	161	_	_
106年	2017	159	_	_
107年	2018	159	_	_
108年	2019	159	1	0.63
109年	2020	164	1	0.61
110年	2021	161	_	_
111年	2022	158	1	0.63
112年	2023	158	_	_
113年	2024	158	_	_
第2季	2nd Qtr.	157	_	_
第3季	3rd Qtr.	157	_	_
第4季	4th Qtr.	157	_	_
114年	2025			
第1季	1st Qtr.	157	_	_
第2季	2nd Qtr.	157	_	_
較上季增減(%或 Compared with Last (% or Percentage Po	Ouarter	-		_
(% or Percentage Point) 較上年同季增減(%或百分點) Compared with Same Quarter Last Year (% or Percentage Point)		_		_

資料來源:各地方環保機關。 說 明:「不合格」定義請參閱表3-3、時段別定義請參閱表3-1。

Table 3-4. Traffic Noise Monitoring Stations by Time Frames with Over-standard Noise

二個時段不合格 Two Frames		一個時段不合格 One Frame		無不合格時段 No Frames	
站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比%
_	_	1	0.63	158	99.37
2	1.26	2	1.26	155	97.48
2	1.26	2	1.26	155	97.48
2	1.24	3	1.86	156	96.89
1	0.63	1	0.63	157	98.74
_	_	3	1.89	156	98.11
1	0.63	1	0.63	156	98.11
_	_	1	0.61	162	98.78
1	0.62	_	_	160	99.38
_	_	_	_	157	99.37
_	_	1	0.63	157	99.37
_	_	_	_	158	100.00
_	_	_	_	157	100.00
_	_	_	_	157	100.00
_	_	2	1.27	155	98.73
_	_	1	0.64	156	99.36
_	_	1	0.64	156	99.36
		_		_	
	_		0.64	-0.64	-0.64

表3-4. 道路交通音量監測不合格情形(續)

114年第2季

	地		區 別	監測站數	三個時段 Three F	
		D	istrict	No. of Monitoring Stations	站 數 No. of Stations	百分比%
合		計	Total	157	_	_
新	北	市	New Taipei City	12	_	_
臺	北	市	Taipei City	12	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	12	_	_
臺	中	市	Taichung City	12	_	_
臺	南	市	Tainan City	12	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	12	_	_
宜	蘭	縣	Yilan County	5	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	6	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	7	_	_
彰	化	縣	Changhua County	7	_	_
南	投	縣	Nantou County	6	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	6	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	7	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	8	_	_
臺	東	縣	Taitung County	6	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	6	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	5	_	_
基	隆	市	Keelung City	5	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	5	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	6	_	_

Table 3-4. Traffic Noise Monitoring Stations by Time Frames with Over-standard Noise (Cont.)

2nd Qtr., 2025

二個時£ Two F		一個時段不合格 One Frame		無不合 No Fi	格時段 rames
站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比 %	站 數 No. of Stations	百分比 %
	_	1	0.64	156	99.36
_	_	_	_	12	100.00
_	_	_	_	12	100.00
_	_	1	8.33	11	91.67
_	_	_	_	12	100.00
_	_	_	_	12	100.00
_	_	_	_	12	100.00
					100.00
_	_	_	_	5	100.00
_	_	_	_	6	100.00
_	_	_	_	7	100.00
_	_	_	_	7	100.00
_	_	_	_	6	100.00
_	_	_	_	6	100.00
_	_	_	_	7	100.00
_	_	_	_	8	100.00
_	_	_	_	6	100.00
_	_	_	_	6	100.00
_	_	_	_	5	100.00
_	_	_	_	5	100.00
_	_	_	_	5	100.00
_	_	_	_	6	100.00

表4-1. 五大河川水質狀況

(1) 污染等級

年 月 別	淡 水 Tanshu	河 系 ii River	頭 j Touch	前 溪 ien Chi
Year & Month	積 分 Score	污染等級 Pollution Level	積 分 Score	污染等級 Pollution Level
102年 2013 103年 2014 104年 2015 105年 2016	2.3 2.3 2.8 2.3	B B B	2.3 3.3 2.3 1.5	B C B A
106年 2017 107年 2018 108年 2019 109年 2020 110年 2021	2.3 2.8 2.3 3.3 3.3	B B C C	1.5 1.0 1.0 1.0 1.0	A A A A
111年 2022 112年 2023 113年 2024	1.5 2.0 1.5	A A A	1.0 1.0 1.0	A A A
5月 May 6月 June	2.5 1.5	B A	1.0 1.0	A A
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	2.0 2.5 2.8 1.5 1.5 2.0	A B B A A A	1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	A A A A A
114年 2025				
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	2.0 1.5 2.0 1.5 1.5 1.0	A A A A A	1.0 1.0 3.3 1.0 1.0	A A C A A A
7月 July	2.0	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	1.0	A A

		7月 份	污 染 分	析
	測 值 Value	點 數 Points	測 值 Value	點 數 Points
溶 氧 量 DO 生化需氧量 BODs 懸浮固體量 SS	8.1 3.4 19.4	1 3 1	8.0 0.6 3.5 0.12	1 1 1
		2.0		1.0
污 染 程 度 Pollution Level		A	I	A

資料來源:本部水質保護司河川監測結果整理而成。

說 明:1. 各河川測值均依其採樣點及採樣次數計算簡單算衡平均。 2. 污染程度:A-未(稍)受污染,B-輕度污染,C-中度污染,D-嚴重污染。

Table 4-1. Pollution Levels of Five Rivers

(1) Pollution Level

大 甲 Tachi			文 溪 ven Chi		昇 溪 ng Chi
積 分 Score	污染等級 Pollution Level	積 分 Score	污染等級 Pollution Level	積 分 Score	污染等級 Pollution Level
1.0 1.5 1.0 1.5	A A A A	2.3 2.3 3.3 3.3	B B C C	5.0 5.0 5.0 3.8	C C C
1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	A A A A	3.3 3.3 2.3 3.3 3.3	C C B C C	4.5 5.0 4.5 4.5 4.5	C C C C
1.5 1.0 1.5	A A A	3.3 3.3 3.3	C C C	4.5 4.5 4.5	C C C
1.0 2.8	A B	2.3 3.3	B C	3.3 4.5	C C
1.0 1.5 1.5 1.5 2.3 1.0	A A A B A	3.8 3.8 1.5 3.3 1.5	C C C A C	3.8 3.8 3.8 3.3 3.3 3.3	C C C C C
2.3 1.5 2.0 2.0 1.0 1.0	B A A A A	1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 3.3	A A A A C	3.8 3.8 2.8 2.8 4.5 4.5	C C B B C C
1.0	A	1.5	A	1.0	A

Polluti	on Analysis in July				測值單位:mg/L	
測 值 Value	點 數 Points	测 值 Value	點 數 Points	测 值 Value	點 數 Points	
8.5	1	6.8	1	7.5	1	
0.6	1	0.5	1	0.7	1	
_	_	37.0	3	_	_	
0.04	1	0.08	1	0.46	1	
1	1.0		1.5	1.0		
	Α		A	A		

表4-1. 五大河川水質狀況(續1)

(2) 測定項目

單位:毫克/公升

年 月 別		落	<u> </u>	氧 DO	:	里里
		淡水河系	頭前溪	大甲溪	曾文溪	高屏溪
Year	& Month	Tanshui River	Touchien Chi	Tachi Chi	Tsengwen Chi	Kaoping Chi
102年	2013	6.7	9.6	9.0	7.6	7.6
103年	2014	6.8	9.5	9.0	7.5	7.4
104年	2015	6.5	9.3	9.1	7.8	7.2
105年	2016	6.8	9.3	9.1	7.4	7.6
106年	2017	6.8	9.3	9.4	7.6	7.4
107年	2018	6.7	9.5	9.1	7.5	7.9
108年	2019	6.6	9.2	9.2	7.6	7.3
109年	2020	6.0	9.4	9.2	7.3	7.5
110年	2021	6.5	9.6	8.9	7.5	7.5
111年	2022	7.0	9.3	9.1	7.4	7.5
112年	2023	6.9	9.3	9.2	8.0	7.8
113年	2024	6.8	9.1	9.0	7.4	7.6
F.P.	M	6.1	9.0	8.8	7.0	7.3
5月 6月	May June	6.3	9.0 8.4	8.8 8.6	6.5	7.3
0月	June	0.3	0.4	8.0	0.3	1.2
7月	July	5.6	8.7	8.9	6.2	7.1
8月	Aug.	6.2	8.4	8.5	6.6	7.6
9月	Sept.	6.3	8.4	8.3	6.3	7.0
10月	Oct.	7.3	8.4	9.0	6.7	7.2
11月	Nov.	8.5	8.8	8.8	7.3	7.7
12月	Dec.	7.0	9.7	9.6	8.6	8.3
114年	2025					
1月	Jan.	7.4	10.5	9.6	8.8	8.0
2月	Feb.	8.4	10.6	9.6	8.4	7.3
3月	Mar.	6.7	9.5	9.2	8.5	7.8
4月	Apr.	7.6	9.3	9.3	8.0	7.6
5月	May	6.6	8.5	9.1	8.1	8.0
6月	June	6.6	8.7	8.5	6.6	7.2
7月	July	8.1	8.0	8.5	6.8	7.5
較上月增減(%) Compared with Last	Month (%)	22.73	-8.05	_	3.03	4.17
較上年同月增減 Compared with San	支(%) ne Month Last Year (%)	44.64	-8.05	-4.49	9.68	5.63

Table 4-1. Pollution Levels of Five Rivers (Cont. 1)

(2) Inspection Item

Unit: mg/L

	生	化 需 氧 BOD ₅	重	
淡水河系	頭 前 溪	大 甲 溪	曾 文 溪	高屏溪
Tanshui River	Touchien Chi	Tachi Chi	Tsengwen Chi	Kaoping Chi
2.9	1.6	2.1	1.5	3.6
2.7	1.8	1.7	1.5	3.2
2.9	1.4	0.9	1.6	4.0
2.5	1.1	0.8	1.2	2.3
2.4	0.9	1.0	1.3	2.3
3.3	1.0	1.2	1.3	3.3
2.3	1.1	1.7	1.1	2.2
3.7	1.2	2.5	1.2	2.2
3.2	1.0	2.7	1.2	2.0
2.7	0.8	3.8	1.6	2.0
2.7	1.0	2.4	2.1	2.8
2.6	0.8	3.3	1.3	1.8
3.9	0.5	1.3	1.7	3.1
1.8	1.3	6.2	1.3	1.5
2.0	0.8	2.3	1.7	1.7
1.9	1.1	4.5	0.8	2.2
2.8	0.6	3.3	0.6	1.2
1.7	0.6	3.5	1.1	0.7
1.7	0.5	5.4	0.5	0.8
3.3	0.8	1.3	0.9	0.9
4.0	1.2	6.0	0.9	1.9
3.1	0.7	4.9	1.0	1.5
3.6	1.1	4.0	1.5	1.9
2.7	0.6	3.7	1.7	1.8
1.8	0.8	0.7	2.6	2.7
1.5	0.7	1.4	0.6	1.5
3.4	0.6	0.6	0.5	0.7
126.67	-14.29	-57.14	-16.67	-53.33
70.00	-25.00	-73.91	-70.59	-58.82

表4-1. 五大河川水質狀況(續2完)

(2) 測定項目

單位:毫克/公升

年 年	月	別		懸	浮		国 SS	體	量		
			淡水河系	頭肓	前溪	大『	月 溪	曾	文溪	高原	溪
Year	& Month	1	Tanshui River	Touch	ien Chi	Tach	i Chi	Tsen	gwen Chi	Kaopir	ng Chi
102年	2013		17.9		95.5		14.7		55.4		703.9
103年	2014		19.3		176.0		32.6		59.4		508.9
104年	2015		34.2		67.1		17.8		241.1		418.2
105年	2016		17.6		21.7		22.7		212.8		772.4
106年	2017		18.5		37.4		15.1		403.5		883.8
107年	2018		17.2		7.4		6.7		174.3		619.4
108年	2019		14.4		18.1		8.7		53.9		282.3
109年	2020		15.9		3.2		9.7		2,965.7		146.0
110年	2021		23.4		5.5		8.6		959.9		295.9
111年	2022		18.9		14.9		8.4		1,937.2		388.8
112年	2023		22.3		8.8		12.8		420.8		449.5
113年	2024		16.3		4.1		11.5		250.2		492.0
5月	Ma	v	19.8		5.4		3.5		58.4		49.3
6月	June		13.8		6.8		49.5		636.5		748.0
7月	July	,	15.5		8.2		5.4		1,150.6		116.8
8月	Aug	g.	22.8		3.0		17.6		223.9		1,242.7
9月	Sep	t.	14.4		3.6		7.7		180.4		636.2
10月	Oct		30.2		2.2		4.0		38.2		396.6
11月	Nov	/.	22.9		2.9		3.0		230.7		1,554.0
12月	Dec	·.	12.4		1.1		3.6		22.5		199.3
114年	2025										
1月	Jan.		13.9		2.3		3.0		18.9		134.2
2月	Feb		9.2		3.8		2.9		14.7		111.0
3月	Mai	r.	17.8		103.0		46.0		19.1		49.5
4月	Apr	:	12.5		3.2		32.1		17.1		34.9
5月	Mag	y	13.9		8.2		3.2		14.6		213.6
6月	June	e	10.0		10.9		7.7		762.0	2	2,026.6
7月	July	/	19.4		3.5		_		37.0		_
較上月增減(%) Compared with Last	: Month (9	%)	94.00		-67.89				-95.14		
較上年同月增減 Compared with Sam		Last Year (%)	25.16		-57.32				-96.78		

Table 4-1. Pollution Levels of Five Rivers (Cont. 2)

(2) Inspection Item

Unit: mg/L

	Ą	氪 類 NH 3 -N	•	
淡水河系	頭 前 溪	大甲溪	曾文溪	高屏溪
Tanshui River	Touchien Chi	Tachi Chi	Tsengwen Chi	Kaoping Chi
1.19	0.05	0.04	0.17	1.56
1.22	0.06	0.10	0.18	1.63
1.37	0.04	0.05	0.27	1.75
1.06	0.06	0.06	0.18	0.93
1.07	0.05	0.07	0.20	1.20
1.16	0.08	0.08	0.28	1.78
1.04	0.07	0.10	0.21	1.50
1.44	0.08	0.07	0.35	1.31
1.42	0.07	0.08	0.23	1.24
0.73	0.07	0.04	0.23	1.65
0.87	0.06	0.04	0.32	1.96
0.69	0.07	0.05	0.18	1.26
0.69	0.09	0.02	0.26	2.16
0.41	0.11	0.06	0.21	1.13
0.76	0.03	0.05	0.14	0.98
0.68	0.07	0.04	0.15	0.52
1.19	0.12	0.06	0.12	0.70
0.35	0.10	0.04	0.11	0.47
0.26	0.07	0.05	0.10	0.46
0.66	0.08	0.06	0.06	0.41
0.88	0.12	0.05	0.13	0.83
0.49	0.04	0.08	0.09	0.85
0.79	0.04	0.10	0.07	1.17
0.79	0.05	0.04	0.15	1.64
0.68	0.05	0.04	0.06	1.93
0.42	0.12	0.10	0.17	1.69
0.60	0.12	0.04	0.08	0.46
42.86	_	-60.00	-52.94	-72.78
-21.05	300.00	-20.00	-42.86	-53.06

^{3.111}年9月頭前溪因邊坡工程施工,曾文溪因曾文水庫清淤致懸浮固體較高。 4.111年11月曾文溪因曾文一橋下游有橋梁新建工程致懸浮固體較高。 5.112年8、9月、113年11月因受颱風夾帶充沛雨量,致部分河川懸浮固體較高。 6.114年3月頭前溪因受降雨影響,致懸浮固體較高。 6.114年6月因受颱風夾帶充沛雨量,致部分河川懸浮固體較高。 8.114年7月大甲溪流域、高屏溪流域受區域降雨影響,導致懸浮固體測值異常,故數據不予採用 ,亦不與上月、上年同月比較。

表4-2. 飲用水水質檢驗結果

	自	來 水 Tap V	Vater
年 月 別 Year & Month	檢 驗 件 數 No. of Samples Examined	不合格件數 No. of Substandard Samples	不合格率 Rate of Substandard Samples
rear & Month	件 Cases	件 Cases	百分比%
102年 2013 103年 2014 104年 2015 105年 2016	10,542 10,463 10,262 10,647	14 15 12 8	0.13 0.14 0.12 0.08
106年 2017 107年 2018 108年 2019 109年 2020 110年 2021	10,786 10,611 10,945 11,338 11,693	5 4 13 13 9	0.05 0.04 0.12 0.11 0.08
111年 2022 112年 2023 113年 2024	11,605 11,575 11,861	3 6 18	0.03 0.05 0.15
5月 May 6月 June	1,023 1,134	1 4	0.10 0.35
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	1,194 1,017 997 955 986 783	1 3 2 1 2	0.08 0.29 0.20 0.10 0.20
114年1 - 7月 2025 Jan July	7,010	5	0.07
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	927 939 1,018 1,042 1,017 1,004	- - - - 4 1	- - - 0.39 0.10
7月 July	1,063	_	
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)	5.88	-100.00	-0.10
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)	-10.97	-100.00	-0.08
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year (% or Percentage Point)	-1.59	-50.00	-0.07

資料來源:各地方環保機關。

Table 4-2. Drinking Water Quality Inspection

簡 易 自	來 水 Small Water Tr	reatment Facilities
檢 驗 件 數 No. of Samples Examined	不合格件數 No. of Substandard Samples	不合格率 Rate of Substandard Samples
件 Cases	件 Cases	百分比%
236		_
249	15	6.02
229	8	3.49
233	1	0.43
262	_	_
256	2	0.78
296		_
251	1	0.40
269	2	0.74
280	_	_
222	3	1.35
223	5	2.24
25	1	4.00
24	_	_
19	_	_
31	2	6.45
18	_	_
8	_	_
20	_	_
6	_	_
145	3	2.07
6	_	_
18	_	_
30	1	3.33
10	_	
32	2	6.25
27	_	_
22	_	_
-18.52		_
15.79		_
3.57	_	-0.07

表4-2. 飲用水水質檢驗結果(續1)

		自	來 水 Tap W	/ater
年	月 別	檢 驗 項 次 No. of Items	不合格項次 No. of Substandard Items	不合格率 Rate of Substandard Samples
Ye	ar & Month	項 次 Items	項 次 Items	百分比%
102年	2013	93,743	16	0.02
103年	2014	92,462	17	0.02
104年	2015	91,316	14	0.02
105年	2016	97,165	9	0.01
106年	2017	98,059	5	0.01
107年	2018	95,301	4	0.00
108年	2019	97,199	18	0.02
109年	2020	101,691 107,331	17 11	0.02 0.01
110年	2021	107,551	11	0.01
111年	2022	107,579	3	0.00
112年	2023	107,159	8	0.01
113年	2024	105,638	21	0.02
5月	May	9,358	1	0.01
6月	June	10,410	7	0.07
7月	July	10,135	1	0.01
8月	Aug.	8,993	3	0.03
9月	Sept.	8,846	2	0.02
10月	Oct.	8,125	1	0.01
11月	Nov.	8,403	2	0.02
12月	Dec.	6,960	_	_
114年1 -	7月 2025 Jan July	61,772	5	0.01
1月	Jan.	8,057	_	_
2月	Feb.	7,749	_	_
3月	Mar.	8,946	_	_
4月	Apr.	9,406	_	_
5月	May	8,992	4	0.04
6月	June	9,241	1	0.01
7月	July	9,381	_	_
Compared with (% or Percentage	ge Point)	1.51	-100.00	-0.01
Compared with (% or Percentage	-	-7.44	-100.00	-0.01
	增滅(%或百分點) Same Period Last Year ge Point)	-3.95	-61.54	-0.01

Table 4-2. Drinking Water Quality Inspection (Cont. 1)

簡 易 自	來 水 Small Water Tro	eatment Facilities
檢 驗 項 次 No. of Items	不合格項次 No. of Substandard Items	不合格率 Rate of Substandard Items
項 次 Items	項 次 Items	百分比%
1,937		_
1,936	17	0.88
1,677	10	0.60
1,708	1	0.06
2,118	_	_
2,242	4	0.18
2,291		. 7.
2,406	1	0.04
2,164	2	0.09
2,208	_	_
1,766	3	0.17
1,884	5	0.27
232	1	0.43
197	_	_
192	_	_
325	2	0.62
138	_	_
67	_	_
139	_	_
46	_	_
1,245	3	0.24
46	_	_
136	_	_
206	1	0.49
110	_	_
274	2	0.73
230	_	_
243	_	_
5.65		_
26.56		_
6.50	_	-0.02

表4-2. 飲用水水質檢驗結果(續2)

114年 7月

				1144 17	7	
	地			自	來 水 Tap W	/ater
			區 別 District	檢 驗 件 數 No. of Samples Examined	不合格件數 No. of Substandard Samples	不合格率 Rate of Substandard Samples
		1	District	件 Cases	件 Cases	百分比
總		計	Total	1,063	_	_
新	北	市	New Taipei City	50	_	_
臺	北	市	Taipei City	54	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	50	_	_
臺	中	市	Taichung City	58	_	_
臺	南	市	Tainan City	85	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	68	_	_
宜	蒯	縣	Yilan County	46	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	40	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	50	_	_
彰	化	縣	Changhua County	51	_	_
南	投	縣	Nantou County	62	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	53	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	66	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	27	_	_
臺	東	縣	Taitung County	66	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	42	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	33	_	_
基	隆	市	Keelung City	34	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	52	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	40	_	_
金	門	縣	Kinmen County	36	_	_
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	

Table 4-2. Drinking Water Quality Inspection (Cont. 2)

July, 2025

		July, 2025	
簡	易自	來 水 Small Water	Treatment Facilities
檢驗件 No. of Sample Examined	數 es	不合格件數 No. of Substandard Samples	不合格率 Rate of Substandard Samples
件 Cases		件 Cases	百分比
	22	-	-
	1		
	1	_	_
	5	_	_
	6	_	_
	_	_	
	_	_	
	3	_	_
	_	_	
	_	_	
		_	
	1	_	_
	_	_	
	1	_	_
	_	_	
	_	_	
	4	_	_
	_	_	
	_	_	
	_	_	
	_		
	_		

表4-2. 飲用水水質檢驗結果(續3完)

114年 7月

				114年 1月	<u> </u>	
	地			自	來 水 Tap V	Vater
			區 別 District	檢驗項次 No. of Items	不 合 格 項 次 No. of Substandard Items	不合格率 Rate of Substandard Items
		1	DISTRICT	項 次 Items	項 次 Items	百分比
總		計	Total	9,381	_	_
新	北	市	New Taipei City	333	_	_
臺	北	市	Taipei City	1,017	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	345	_	_
臺	中	市	Taichung City	549	_	_
臺	南	市	Tainan City	652	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	861	_	_
宜	蒯	縣	Yilan County	256	_	_
新	竹竹	縣	Hsinchu County	360	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	550	_	_
彰		縣	Changhua County	616	_	_
南	投	縣	Nantou County	454	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	589	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	562	_	_
屏		縣	Pingtung County	402	_	_
臺		縣	Taitung County	534	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	125	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	97	_	_
基		市	Keelung City	272	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	253	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	280	-	-
金	門	縣	Kinmen County	274	_	_
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	

Table 4-2. Drinking Water Quality Inspection (Cont. 3)

July, 2025

	July, 2023	
簡易自	来 水 Small Wate	r Treatment Facilities
檢 驗 項 次 No. of Items	不合格項次 No. of Substandard Items	不合格率 Rate of Substandard Items
項 次 Items	項 次 Items	百分比%
243	_	_
12	_	_
27	_	_
85	_	_
72	_	_
_	_	
_	_	
12		
12	_	_
_	_	
_	_	
_	_	
11	_	_
_	_	
16	_	_
_	_	
		-
8	_	-
_	_	
_	_	
_	_	
_	_	
_	_	

表5-1. 一般廢棄物清理概況

		1			
		產:	生量按項目別分	Generated Amount by	/ Type
年	月 別	總計	一般垃圾	資源垃圾	廚 餘
Ye	ar & Month	Total	Garbage	Recyclable Waste	Food Waste
			公	頓	
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	7,332,694 7,369,439 7,229,290 7,461,342	3,300,151 3,272,669 3,236,389 3,133,582	3,237,330 3,376,397 3,383,195 3,751,828	795,213 720,373 609,706 575,932
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	7,870,896 9,740,671 9,812,418 9,869,675 10,049,062	3,130,735 4,317,339 4,290,856 4,062,029 3,895,153	4,188,829 4,828,340 5,023,517 5,278,079 5,666,869	551,332 594,992 498,045 529,567 487,041
111年 112年 113年	2022 2023 2024	11,238,654 11,579,543 11,763,891	4,799,426 4,827,044 4,752,036	5,950,352 6,273,722 6,506,546	488,876 478,777 505,308
4月 5月 6月	Apr. May June	969,141 973,524 964,433	392,432 397,730 401,440	533,880 532,889 520,596	42,829 42,905 42,397
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	998,761 1,033,078 969,384 990,307 1,002,975 985,470	417,603 414,430 377,146 383,219 394,841 379,165	538,721 575,154 550,010 564,610 564,558 562,979	42,438 43,494 42,229 42,479 43,576 43,326
114年1 -	6月 2025 Jan June	5,811,810	2,305,096	3,232,444	274,269
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	990,140 953,024 962,700 939,892 982,617 983,437	401,566 383,294 372,440 363,083 394,189 390,525	544,342 524,937 544,081 532,112 541,092 545,879	44,232 44,792 46,178 44,697 47,337 47,033
較上月增減 Compared with (% or Percentag		0.08	-0.93	0.88	-0.64
	增滅(%或百分點) Same Month Last Year e Point)	1.97	-2.72	4.86	10.93
	增滅(%或百分點) Same Period Last Year e Point)	0.48	-3.38	2.60	10.70

資料來源:本部環境管理署與各地方環保機關。

Table 5-1. Clearance and Disposal of Municipal Waste

處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method							
		回山	女再利用 I	Recycling and Reu	se		
總計	計	資源垃圾		廚 餘	Food Waste		
	āļ		小 計	堆 肥	養豬	其 他	
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	
922,754	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	
5,845,871	3,506,713	3,232,444	274,269	116,756	123,288	34,225	
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	
1,042,524	592,913	545,879	47,033	20,406	20,125	6,502	
5.38	0.76	0.88	-0.64	-1.87	-2.38	9.71	
9.50	5.31	4.86	10.93	-2.71	18.41	46.84	
3.58	3.19	2.60	10.70	-0.19	20.53	20.12	

^{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 中 也塑膠製品」、「其他玻璃製品」、「食用油」等3項之回收量。

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。

表5-1. 一般廢棄物清理概況(續1)

	處理量按	處理方式分 Disposed Amo	ount by Method
年 月 別	焚 化	衛生掩埋	其 他
Year & Month	Incineration	Sanitary Landfill	Others
		公 噸 Tonnes	
102年 2013 103年 2014 104年 2015 105年 2016	3,208,721 3,189,457 3,143,054 2,993,435	91,355 83,136 91,655 77,940	75 76 1,679 62,206
106年 2017 107年 2018 108年 2019 109年 2020 110年 2021	2,969,654 4,103,398 4,042,110 3,789,352 3,502,084	70,382 87,251 86,402 106,703 247,014	90,699
111年 2022 112年 2023 113年 2024	4,430,942 4,419,662 4,290,379	200,080 162,352 298,869	104,278 160,975 252,772
4月 Apr. 5月 May 6月 June	336,523 366,822 370,688	5,215 7,142 4,423	4,308 28,529 14,006
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	374,157 374,046 339,569 348,965 359,252 346,909	54,703 118,406 78,574 5,582 6,289 5,214	7,842 15,196 11,842 122,416 18,112 9,500
114年1 - 6月 2025 Jan June	2,184,094	84,975	70,088
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	354,956 361,266 346,120 347,152 387,238 387,362	5,049 6,205 5,759 4,848 6,487 56,627	12,226 9,428 11,461 24,212 7,138 5,623
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)	0.03	772.92	-21.22
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Percentage Point)	4.50	1,180.18	-59.85
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year (% or Percentage Point)	1.70	182.32	3.28

^{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」納入締分打包、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、114年6月衛生掩埋量較高係因桃園市、新竹縣、臺中市、屏東縣處理

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 23,404 23,463 23,516	0.861 0.863 0.844 0.867	0.093 0.084 0.071 0.067	54.99 55.59 55.23 58.00
23,556 23,580 23,596 23,582 23,468	0.915 1.132 1.139 1.144 1.173	0.064 0.069 0.058 0.061 0.056	60.22 55.68 56.27 58.84 61.19
23,320 23,343 23,410	1.320 1.359 1.373	0.057 0.056 0.059	57.29 58.31 59.60
23,416 23,414 23,413	1.380 1.341 1.373	0.061 0.059 0.060	59.51 59.15 58.38
23,411 23,408 23,405 23,403 23,403 23,403 23,402	1.376 1.424 1.381 1.365 1.429 1.358	0.058 0.060 0.060 0.059 0.062 0.060	58.19 59.88 61.09 61.30 60.63 61.52
23,373	1.374	0.065	60.34
23,398 23,390 23,380 23,370 23,360 23,351	1.365 1.455 1.328 1.341 1.357 1.404	0.061 0.068 0.064 0.064 0.065 0.067	59.44 59.78 61.31 61.37 59.88 60.29
-0.04	3.46	2.71	0.41
-0.27	2.24	11.23	1.91
-0.18	1.22	11.52	1.58

^{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)。

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。

^{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 6月

				產生	量按項目別分	Generated Amount by	Туре		
	地	ž.	區 別	總計	一般垃圾	資源垃圾 Recyclable	廚 餘		
]	District	Total	Garbage	Waste	Food Waste		
					公				
新	北	市	New Taipei City	163,494	53,351	101,321	8,822		
臺	北	市	Taipei City	79,923	22,083	54,064	3,777		
桃	園	市	Taoyuan City	105,457	43,659	57,595	4,203		
臺	中	市	Taichung City	131,223	48,854	76,186	6,183		
臺	南	市	Tainan City	100,488	39,104	56,729	4,655		
高	雄	市	Kaohsiung City	144,629	51,315	85,341	7,973		
宜	蘭	縣	Yilan County	19,936	8,830	10,477	629		
新	竹	縣	Hsinchu County	24,881	9,966	14,282	633		
苗	栗	縣	Miaoli County	26,538	10,686	14,625	1,227		
彰	化	縣	Changhua County	49,065	19,127	28,060	1,878		
南	投	縣	Nantou County	19,856	8,003	11,349	505		
雲	林	縣	Yunlin County	24,334	10,549	12,598	1,187		
嘉		縣	Chiayi County	23,769	11,543	11,199	1,027		
屏	東	縣	Pingtung County	36,430	17,005	18,559	866		
臺	東	縣	Taitung County	9,256	3,654	5,069	534		
花	蓮	縣	Hualien County	13,019	5,052	7,403	565		
澎	湖	縣	Penghu County	4,548	2,145	2,013	390		
基		市	Keelung City	19,011	8,883	9,862	265		
新	竹	市	Hsinchu City	22,151	9,537	11,999	615		
嘉	義	市	Chiayi City	14,056	6,324	7,117	615		
金	門	縣	Kinmen County	2,539	617	1,515	407		
連			Lienchiang County	476	238	160	78		

^{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)

June, 2025

處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method						
		回业	女再利用 I	Recycling and Reu	se	
總計	اد	次准1217		廚 餘	Food Waste	
Total	計 Sub-total	資源垃圾 Recycled Waste	小 計 Sub-total	堆 肥 Composting	養 豬 Pig Feed	其 他 Others
		W date		Composing	1151000	Guiero
			Tonnes			
163,494	110,143	101,321	8,822	6,270	1,353	1,199
79,923	57,840	54,064	3,777	3,598	178	_
114,516	61,798	57,595	4,203	778	1,528	1,897
131,048	82,369	76,186	6,183	36	3,749	2,398
92,875	61,384	56,729	4,655	2,338	2,317	_
144,629	93,314	85,341	7,973	1,485	6,487	_
19,936	11,106	10,477	629	591	_	37
31,187	14,915	14,282	633	_	478	155
26,538	15,852	14,625	1,227	798	392	37
49,065	29,939	28,060	1,878	863	857	159
21,953	11,853	11,349	505	178	300	27
27,260	13,785	12,598	1,187	1,019	155	12
23,769	12,227	11,199	1,027	728	165	134
83,428	19,425	18,559	866	79	784	3
11,024	5,602	5,069	534	150	332	51
11,959	7,968	7,403	565	563	_	2
3,329	2,402	2,013	390	_	_	390
19,011	10,127	9,862	265	_	265	_
22,151	12,614	11,999	615	258	357	_
14,056	7,732	7,117	615	188	427	_
2,539	1,922	1,515	407	407	_	_
476	238	160	78	78	_	_

表5-1. 一般廢棄物清理概況(續3完)

114年 6月

	114年 6月							
	處理量按處理方式分 Disposed Amount by Method							
	地	ž.	區 別	焚 化	衛生掩埋	其 他		
		I	District	Incineration	Sanitary Landfill	Others		
					公 頓 Tonnes			
新	北	市	New Taipei City	52,887	464	_		
臺	北	市	Taipei City	22,083	_	_		
桃	園	市	Taoyuan City	50,593	2,125	_		
臺	中	市	Taichung City	48,679	_	_		
臺	南	市	Tainan City	31,490	_	_		
高	雄	市	Kaohsiung City	51,315	_	_		
宜	蘭	縣	Yilan County	8,830	_	_		
新	竹	縣	Hsinchu County	16,088	184	_		
苗	栗	縣	Miaoli County	10,682	5	_		
彰	化	縣	Changhua County	19,127	_	_		
南	投	縣	Nantou County	10,062	38	_		
雲	林	縣	Yunlin County	9,062	2,241	2,172		
嘉	義	縣	Chiayi County	11,543	_	_		
屏		縣	Pingtung County	13,428	50,575	_		
臺	東	縣	Taitung County	5,422	_	_		
花	蓮	縣	Hualien County	118	686	3,188		
澎	湖	縣	Penghu County	926	1	_		
基	隆	市	Keelung City	8,883	_	_		
新	竹	市	Hsinchu City	9,278	259	_		
嘉	義	市	Chiayi City	6,324	_	_		
	98	84	Visses Court	540	50	25		
金	門	縣	Kinmen County	542	50	25		
連	江	縣	Lienchiang County		_	238		

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

June, 2025

	Julie,	2023	
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	1.346	0.073	67.37
2,455	1.085	0.051	72.37
2,349	1.496	0.060	58.60
2,868	1.525	0.072	62.77
1,857	1.803	0.084	61.09
2,727	1.768	0.097	64.52
451	1.475	0.047	55.71
597	1.390	0.035	59.94
533	1.661	0.077	59.73
1,217	1.344	0.051	61.02
470	1.408	0.036	59.70
655	1.239	0.060	56.65
476	1.664	0.072	51.44
786	1.545	0.037	53.32
209	1.474	0.085	60.52
314	1.382	0.060	61.20
107	1.421	0.122	52.83
361	1.754	0.024	53.27
456	1.620	0.045	56.94
261	1.794	0.078	55.01
140	0.605	0.097	75.70
14	1.166	0.192	49.97

表5-2. 垃圾焚化廠操作營運情形

•	月 (底) 別	進 廠 量 Refuse Received
(End	of) Year & Month	公噸
111年 2022 112年 2023 113年 2024	}	6,201,993 6,006,305 6,056,684
	lay une	517,808 520,028
8月 9月 8 10月 0 11月 N	oly ug. ept. ct. ov. ec.	526,520 522,475 495,947 502,911 510,696 502,741
114年1 - 7月 2025	Jan July	3,548,829
2月 3月 4月 5月 N	in. eb. tar. pr. tay une	502,734 480,974 483,419 474,629 526,710 521,681
基隆市市政府保护。 基整北市市政府保护。 基建市市政政府保護後保保技技校校化展 資為局本補助垃圾 技術護護係保護養局內湖 市政政府店拉垃圾焚化廠 新北市市BOO垃圾焚化廠 新北市市BOO垃圾焚化廠 大原電景電廠 大學電子。 大學電子。 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、 大學、	Mucha Refuse Incineration Plant	558,682 18,144 35,850 26,603 8,496 19,473 27,854 28,972 38,386 18,370 19,123 14,994 18,822 24,934 23,274 28,679 7,779 26,799 21,110 27,561 14,529 21,133 30,325 27,286 22,508
較上月增減(%或百分點) Compared with Last Month (% or Percentage Point)	7.09
較上年同月增減(%或百分點) Compared with Same Month Last Year (% or Perce	ntage Point)	6.11
較上年同期增減(%或百分點) Compared with Same Period Last Year(% or Percei	ntage Point)	0.76

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(灰燼)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
Tor	nnes	千度 1,000 Kw	百分比 %	公頓/日 Tonnes/Day
6,165,125 5,971,459 6,033,926	1,104,848 1,064,776 1,062,933	3,301,101 3,024,863 3,071,734	79.40 79.00 79.54	24,650 24,950 24,950
518,539 515,289	90,708 83,092	253,769 253,262	79.62 78.32	24,950 24,950
528,178 524,945 503,666 486,528 462,140 520,818	84,053 83,847 86,054 85,430 87,071 108,456	268,233 265,171 260,416 242,791 234,999 296,056	79.28 79.23 78.52 79.17 79.30 80.97	24,950 24,950 24,950 24,950 24,950 24,950
3,549,081	626,931	1,911,187	80.24	24,950
530,216 490,565 484,123 453,042 520,701 513,180	86,194 95,507 86,243 88,755 88,306 90,305	314,268 271,541 261,067 240,515 276,904 265,334	81.83 81.90 81.08 80.20 79.52 79.02	24,950 24,950 24,950 24,950 24,950 24,950
557,253	91,621	281,558	77.99	24,950
18,185 32,303 27,274 11,156 19,682 27,815 25,212 30,143 17,859 19,561 14,874 18,835 23,491 23,358 27,575 6,668 27,578 15,463 26,595 13,710 23,855 39,033 30,033 30,033 30,033	3.131 5.477 3.923 1.816 2.696 3.862 4.144 5.294 3.643 3.930 2.442 3.652 3.506 2.972 5.169 1.308 4.515 2.457 4.966 993 3.271 7.263 5.038 3.325 2.829	10,791 16,214 9,157 3,073 9,784 14,832 13,253 23,944 9,502 10,145 8,001 13,730 12,780 15,719 1,780 15,932 6,375 15,003 2,907 8,862 23,583 15,311 9,609 3,196	78.73 69.81 70.76 53.01 79.63 81.99 79.22 88.49 82.12 77.84 67.840 80.90 76.44 85.01 65.85 81.42 64.68 83.25 32.74 60.59 81.96 75.52	600 1,800 900 900 1,350 1,350 1,350 500 900 900 900 900 900 900 900 900 9
8.59	1.46	6.11	-1.02	_
5.50	9.00	4.97	-1.29	
0.37	2.43	7.84	0.67	_

各垃圾焚化廠均於正式驗收後納入統計。
 114年3月高雄市政府環境保護局南區資源回收廠因發生火災導致長時間停爐,已進廠之貯坑垃圾調度至轄內其他焚化廠處理,致一般廢棄物進廠量為負值。

表5-3. 執行機關資源回收成果

單位:公噸

1 14 4 5						
年	月 別	√a +L	66 ×5	似它唱	加於台	加皮唱
-	74 74	總計	紙 類	紙容器	鋁箔包	鋁容器
				Paper	Aseptic	Aluminum
Year a	& Month	Total	Paper	Containers	Containers	Containers
102年	2013	3,357,112	1,596,225	95,564	35,255	57,181
103年	2014	3,407,494	1,624,422	99,897	44,197	61,385
104年	2015	3,436,768	1,640,745	117,675	44,171	56,926
105年	2016	3,701,670	1,792,468	128,894	54,140	58,077
106年	2017	4,169,539	1,937,175	129,240	60,717	74,791
107年	2018	4,921,715	2,275,577	157,349	71,724	83,738
108年	2019	5,334,797	2,362,483	189,000	85,355	101,101
109年	2020	5,655,991	2,515,440	219,851	103,146	119,568
110年	2021	6,048,304	2,644,260	226,608	115,444	134,552
111年	2022	6,570,024	2,843,095	236,414	117,692	142,425
112年	2023	6,842,897	3,043,073	258,494	112,593	138,567
113年	2024	7,094,531	3,112,232	282,348	110,214	143,343
5月	May	574,011	251,990	21,278	8,894	11,267
6月	June	574,983	254,447	21,837	9,156	11,338
7月	July	588,068	259,681	23,158	9,339	11,892
8月	Aug.	631,107	272,521	25,460	9,608	12,827
9月	Sept.	612,106	265,225	26,354	9,553	12,961
10月	Oct.	627,661	272,061	26,993	9,802	13,909
11月	Nov.	611,363	269,278	25,845	8,972	12,963
12月	Dec.	600,923	259,651	25,053	9,153	12,850
114年1 - 7月	2025 Jan July	4,161,002	1,838,333	177,516	61,568	89,490
1月	Jan.	609,209	273,074	25,113	8,759	12,504
2月	Feb.	580,714	260,300	24,427	8,587	11,861
3月	Mar.	590,173	261,418	25,354	8,844	12,414
4月	Apr.	580,650	254,838	24,948	8,681	12,675
5月	May	590,883	260,816	25,577	8,559	12,754
6月	June	597,522	262,138	25,976	9,041	13,255
7月	July	611,852	265,749	26,121	9,097	14,028
較上月增減(%) Compared with Last	Month (%)	2.40	1.38	0.56	0.62	5.83
較上年同月增減 Compared with Sam	k(%) e Month Last Year (%)	4.04	2.34	12.80	-2.59	17.96
	k (%) e Period Last Year(%)	3.73	3.66	16.29	-2.47	14.98
-to 1.1 + 1.5 . 4						

資料來源:各地方環保機關。

Table 5-3. Amount of Municipal Waste Recycled by Implementing Agencies

Unit: Tonnes

鐵容器	其 他 金屬製品	塑膠容器	其 他 塑膠製品	輪 胎	玻璃容器	其 他 玻璃製品
Metal Containers	Other Metal Products	Plastic Containers	Other Plastic Products	Tires	Glass Containers	Other Glas Products
186,502	527,141	291,775	6,994	35,087	257,924	
181,734	530,103	283,839	6,017	29,965	258,882	
173,907	527,367	275,221	6,447	30,292	252,332	
177,872	522,995	262,972	57,060	38,760	268,636	8,0
195,620	600,960	301,926	82,271	59,377	341,837	9,0
236,287	750,643	367,741	95,872	72,776	372,251	9,9
247,199	848,145	443,992	110,738	87,512	427,612	12,1
272,116	851,378	459,802	140,980	76,152	421,526	13,4
284,120	1,001,579	475,140	150,184	74,604	434,038	13,2
292,069	1,136,838	528,379	171,807	67,357	459,564	18,5
303,104	1,158,731	528,548	172,926	64,005	455,857	15,6
314,671	1,206,323	541,203	189,198	61,490	457,291	16,1
25,880	94,757	45,437	14,922	4,935	38,207	1,3
25,929	95,122	44,910	14,528	4,930	37,193	1,2
24,707	96,829	46,437	15,516	5,229	37,176	1,3
25,662	114,717	49,774	16,778	5,587	39,122	1,4
29,137	107,146	45,477	16,237	5,361	39,128	1,3
26,669	114,228	44,043	18,277	5,435	38,875	1,3
28,378	102,260	41,863	18,780	5,476	38,997	1,1
28,141	99,868	43,244	17,513	5,423	37,267	1,3
193,026	701,069	306,055	112,542	37,640	262,744	10,3
28,241	101,271	42,248	16,680	5,561	38,101	1,6
26,786	99,308	41,718	15,510	5,530	36,505	1,3
27,949	99,143	44,377	15,742	5,170	37,818	1,5
26,924	97,793	43,378	16,073	5,142	36,472	1,4
27,470	100,464	42,942	15,723	5,807	37,003	1,4
27,517	100,523	44,552	16,157	5,193	38,156	1,4
28,140	102,566	46,841	16,656	5,236	38,689	1,5
2.26	2.03	5.14	3.09	0.82	1.40	8
13.89	5.92	0.87	7.35	0.14	4.07	11
9.25	4.93	-3.39	10.76	10.03	-0.44	9

說明:104年以前「其他塑膠製品」僅包括包裝用發泡塑膠,105年起「其他玻璃製品」始納入統計。

表5-3. 執行機關資源回收成果(續1)

單位:公噸

年 月 別	舊衣類	家電	照明光源	電池	Batteries
	2 ,		7	乾電池	鉛蓄電池
Year & Month	Used Clothing	Home Electrical Appliances	Lighting	Dry Batteries	Lead-acid Accumulators
102年 2013 103年 2014 104年 2015 105年 2016	36,642 41,945 44,044 48,936	39,853 41,673 45,879 50,323	6,708 6,241 5,631 6,097	6,866 6,313 5,663 6,208	8,794 9,471 9,608 11,063
106年 2017 107年 2018 108年 2019 109年 2020 110年 2021	63,211 70,311 76,798 78,591 75,946	56,240 77,687 84,277 119,353 125,946	6,155 7,341 7,568 6,850 7,367	7,162 7,792 8,262 9,340 11,383	12,705 18,132 18,076 18,962 18,435
111年 2022 112年 2023 113年 2024	81,602 75,787 82,274	133,839 149,864 149,513	9,582 7,930 7,469	10,945 10,523 10,467	19,898 19,988 22,073
5月 May 6月 June	6,822 5,966	12,571 12,615	667 610	861 884	1,597 1,659
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	6,510 6,492 7,003 7,036 7,922 8,019	12,580 13,647 13,214 12,922 12,377 12,040	627 627 646 615 637 630	868 889 894 861 839 800	1,780 1,873 2,216 2,364 1,978 1,995
114年1 - 7月 2025 Jan July	48,886	80,056	4,615	5,628	12,256
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	7,338 6,884 6,758 7,038 6,938 6,969	12,341 10,997 11,091 11,157 11,364 11,248	721 621 657 643 622 622	825 802 807 773 773 810	1,758 1,626 1,654 1,734 1,702 1,830
7月 July	6,963	11,859	729	838	1,952
較上月增滅(%) Compared with Last Month (%)	-0.09	5.43	17.15	3.37	6.64
較上年同月增滅(%) Compared with Same Month Last Year (%)	6.95	-5.73	16.24	-3.54	9.62
較上年同期增滅(%) Compared with Same Period Last Year(%)	6.74	-6.16	6.97	-8.98	5.23

Table 5-3. Amount of Municipal Waste Recycled by Implementing Agencies (Cont. 1)

Unit: Tonnes

資訊物品 Information Productions	光碟片 Disc	行動電話 (含充電器) Mobile Phone	農藥容器及特殊 環境用藥容器 Agricultural Chemicals Containses and Special Environmental Agents Containers	食用油 Cooking Oil	其 他 Others
			_		
11,864	2,175	495	1,385	_	152,682
12,575	2,620	774	1,258	276	163,906
12,351	3,463	1,465	1,119	1,599	180,862
14,329	3,905	1,878	1,520	3,978	183,500
14,421	3,509	1,949	1,955	12,591	196,683
21,163	4,610	2,432	2,231	12,315	203,834
24,036	3,626	1,705	3,770	13,735	177,679
27,550	2,939	992	4,174	13,484	180,357
30,722	3,019	988	3,747	16,644	200,340
31,913	2,939	1,373	2,435	13,503	247,827
31,318	2,922	1,580	3,218	11,343	276,902
29,352	3,165	2,330	2,626	18,098	332,750
2,431	261	208	246	1,769	27,641
2,426	276	216	247	955	28,456
2,500	2.75	212	233	1.797	29,350
2,487	264	212	223	1,789	29,095
2,532	266	187	221	1,703	25,303
2,473	283	179	189	1,691	27,419
2,308	277	185	189	1,463	29,191
2,296	277	184	276	1,202	33,726
16,200	1,826	1,320	1,367	10,430	188,090
2,479	273	192	196	1,517	28,394
2,230	270	198	189	1,560	23,415
2,231	271	199	194	1,716	24,862
2,250	253	185	177	1,211	26,906
2,281	250	182	222	1,219	26,723
2,348	260	180	209	1,577	27,551
2,382	248	185	180	1,629	30,238
1.44	-4.53	2.85	-13.69	3.25	9.75
-4.75	-9.71	-12.79	-22.89	-9.38	3.03
-6.11	1.54	-4.66	-10.58	1.74	0.04

表5-3. 執行機關資源回收成果(續2)

單位: 公噸 114年 7月

平位:公顷					114年 1万			
	地		區 別	總計	纸 類	紙容器	鋁箔包	鋁容器
		Ι	District	Total	Paper	Paper Containers	Aseptic Containers	Aluminum Containers
總		計	Total	611,852	265,749	26,121	9,097	14,028
新	北	市	New Taipei City	106,634	40,717	4,890	1,993	5,203
臺	北	市	Taipei City	55,168	30,926	593	151	129
桃	園	市	Taoyuan City	59,429	20,455	4,395	1,550	1,955
臺	中	市	Taichung City	77,070	33,276	5,725	1,287	1,853
臺	南	市	Tainan City	60,374	27,569	1,008	892	573
高	雄	市	Kaohsiung City	85,127	46,586	1,214	144	248
宜	蒯	縣	Yilan County	10,839	3,380	583	323	331
新	竹	縣	Hsinchu County	15,261	5,685	809	231	221
苗	栗	縣	Miaoli County	14,212	7,910	781	143	113
彰	化	縣	Changhua County	29,002	11,396	894	335	448
南	投	縣	Nantou County	11,392	4,154	831	18	155
雲	林	縣	Yunlin County	13,078	4,132	380	217	288
嘉	義	縣	Chiayi County	11,061	3,012	659	428	301
屛	東	縣	Pingtung County	18,668	5,716	879	450	512
臺	東	縣	Taitung County	5,142	1,357	411	113	379
花	蓮	縣	Hualien County	6,418	2,664	222	116	147
澎	湖	縣	Penghu County	2,023	1,071	1	9	10
基	隆	市	Keelung City	9,817	5,192	912	250	309
新	竹	市	Hsinchu City	12,161	7,440	419	235	367
嘉	義	市	Chiayi City	7,285	2,266	476	193	472
金	門	縣	Kinmen County	1,519	774	39	16	11
連	江	縣	Lienchiang County	171	75	0	1	2

Table 5-3. Amount of Municipal Waste Recycled by Implementing Agencies (Cont. 2)

July, 2025							
鐵容器	其 他 金屬製品	塑膠容器	其 他 塑膠製品	輪 胎	玻璃容器	其 他 玻璃製品	
Metal Containers	Other Metal Products	Plastic Containers	Other Plastic Products	Tires	Glass Containers	Other Glass Products	
28,140	102,566	46,841	16,656	5,236	38,689	1,527	
8,186	18,822	10,288	2,256	309	3,803	246	
972	16,836	781	347	92	95	1	
3,309	4,249	3,397	2,873	1,287	7,708	257	
3,945	13,478	6,287	2,164	536	4,478	88	
1,224	11,006	4,748	1,095	714	5,646	485	
641	13,797	3,207	2,256	775	4,153	245	
729	1,118	1,255	711	48	1,170	5	
1,054	2,868	1,152	494	28	2,217	9	
344	1,005	1,283	594	177	752	6	
1,188	4,407	4,226	1,218	159	1,781	20	
785	1,832	1,455	886	34	396	93	
1,002	3,343	529	579	217	919	23	
740	2,316	1,724	2	108	733	_	
1,053	3,046	2,458	14	572	2,045	_	
403	636	664	467	9	365	1	
235	972	628	201	24	481	0	
40	621	70	9	31	60	_	
335	1,355	514	220	47	471	_	
560	527	1,079	138	32	775	26	
1,356	121	1,009	31	10	553	21	
34	206	83	93	26	83	1	
4	6	4	7	1	5	0	

表5-3. 執行機關資源回收成果(續3完)

表り-3.	孰行機關	頁源回	收成未	(領る元

單位:公噸					114年 7月			
	地		區 別	舊衣類	家 電	照明光源	電 池	Batteries
			Used	Home		乾電池	鉛蓄電池	
		I	District	Clothing	Electrical Appliances	Lighting	Dry Batteries	Lead-acid Accumulators
總		計	Total	6,963	11,859	729	838	1,952
新	北	市	New Taipei City	777	1,676	234	130	216
臺	北	市	Taipei City	106	156	26	177	0
桃	袁	市	Taoyuan City	375	2,786	54	49	67
臺	中	市	Taichung City	219	1,142	68	115	357
臺	南	市	Tainan City	671	451	123	80	172
高	雄	市	Kaohsiung City	2,822	2,060	61	72	298
宜	蘭	縣	Yilan County	92	208	11	18	22
新	竹	縣	Hsinchu County	79	212	22	27	60
苗	栗	縣	Miaoli County	600	169	3	12	31
彰	化	縣	Changhua County	391	378	36	38	61
南	投	縣	Nantou County	33	79	3	7	4
雲	林	縣	Yunlin County	31	772	7	6	253
嘉	義	縣	Chiayi County	396	216	3	3	11
屛	東	縣	Pingtung County	192	617	30	33	169
臺	東	縣	Taitung County	2	53	0	2	1
花	蓮	縣	Hualien County	5	456	2	11	39
澎	湖	縣	Penghu County	2	31	1	1	1
基	隆	市	Keelung City	36	98	4	6	1
新	竹	市	Hsinchu City	13	154	5	26	90
嘉	義	市	Chiayi City	100	99	34	25	87
金	門	縣	Kinmen County	19	35	1	0	11
連	江	縣	Lienchiang County	1	12	0	0	_

64

Table 5-3. Amount of Municipal Waste Recycled by Implementing Agencies (Cont. 3)

		July, 2025					
資訊物品	光碟片	行動電話 (含充電器)	農藥容器及特殊 環境用藥容器 Agricultural Chemicals Containses	食用油	其他		
Information Productions	Disc	Mobile Phone	and Special Environmental Agents Containers	Cooking Oil	Others		
2,382	248	185	180	1,629	30,238		
267	19	23	4	7	6,569		
68	2	37	0	8	3,664		
635	9	2	0	9	4,007		
286	20	13	12	336	1,385		
239	5	6	16	10	3,642		
242	140	86	15	7	6,058		
156	4	0	5	61	609		
53	13	1	4	2	22		
18	3	1	3	79	185		
110	11	9	22	800	1,074		
4	0	0	0	95	526		
17	1	1	17	24	320		
34	2	0	19	2	352		
75	11	3	25	2	764		
4	0	0	13	32	229		
22	1	0	6	111	74		
12	_	_	_	10	43		
29	1	1	_	8	28		
63	7	0	_	10	192		
38	0	0	18	8	367		
8	0	0	0	4	76		
0	_	0	0	2	50		

65

表6-1. 公害陳情案件

(1) 被陳情對象別

單位:件

年	月	別	總計	機關團體 學校醫院	商 業	工 業(廠)
Ye	ear & Mo	onth	Total	Agency Association, School, Hospital	Commercial	Industries
102年	201	3	249,784	2,159	50,396	34,867
103年	201	4	273,584	2,319	52,081	35,445
104年	201	5	277,393	2,541	55,036	35,659
105年	201	6	261,656	2,188	49,685	32,992
106年	201	7	276,536	2,261	49,362	33,708
107年	201		281,302	2,782	47,846	35,741
108年	201		276,933	2,639	41,949	31,142
109年	202		279,622	2,598	53,964	39,488
110年	202	1	279,383	2,141	46,781	39,643
111年	202		242,796	1,976	43,236	24,865
112年	202	3	264,315	2,150	48,412	19,508
113年	202	4	262,467	2,308	47,191	19,867
6月	J	une	21,605	142	3,355	1,788
7月	J	uly	21,470	161	3,303	1,698
8月	P	Aug.	22,396	168	3,693	1,731
9月	S	lept.	21,612	165	3,483	1,526
10月	(Oct.	22,151	178	3,894	1,506
11月	N	lov.	24,107	251	4,790	1,792
12月	Ι	Dec.	24,675	321	5,162	1,671
114年1 - 8	3月 202	5 Jan Aug.	172,233	1,304	30,650	11,507
1月	J	an.	20,481	157	4,229	1,279
2月	F	eb.	17,915	145	3,781	1,128
3月	N	Лar.	22,748	205	4,463	1,587
4月	P	Apr.	22,755	168	4,103	1,583
5月	N	Лау	22,579	169	3,856	1,408
6月	J	une	21,975	156	3,649	1,440
7月	J	uly	21,096	127	3,162	1,559
8月		Aug.	22,684	177	3,407	1,523
較上月增減(Compared with I		1 (%)	7.53	39.37	7.75	-2.31
較上年同月均 Compared with S	拿減(%) ame Mon	th Last Year (%)	1.29	5.36	-7.74	-12.02
較上年同期均 Compared with S		od Last Year(%)	1.36	-6.39	2.64	-13.95

資料來源:本部環境管理署及各地方環保機關。

Table 6-1. Public Nuisance Petition Cases

(1) By Objects of Petition

Unit: Cases

其 他	禽畜、養殖業	公共場所	一般居民	交通工具	營建工程
* 10		4 7 - 37 /1	双石以	又過二六	
Others	Animal Husbandry, Aquaculture	Public Places	Resident	Transportation	Construction Engineering
39,278	_	_	90,737	6,534	25,813
45,195	_	_	100,551	8,379	29,614
47,772	_	_	102,827	7,574	25,984
53,591	_	_	95,840	7,296	20,064
59,434	_	_	105,144	7,562	19,065
74,387	_	_	91,864	4,939	23,743
81,638	_	_	89,410	4,226	25,929
9,940	6,328	33,193	102,991	3,056	28,064
6,737	5,569	43,046	100,367	1,983	33,116
7,582	4,309	41,654	81,561	2,047	35,566
8,809	4,310	49,001	92,008	2,426	37,691
8,612	4,557	53,917	86,936	2,729	36,350
673	459	4,574	7,644	201	2,769
626	470	4,504	7,921	178	2,609
590	473	4,378	8,365	239	2,759
726	516	4,392	7,865	262	2,677
753	323	4,392	7,605	255	3,245
840	298	4,715	7,677	246	3,498
734	231	4,856	7,699	249	3,752
5,288	2,633	32,863	62,656	2,283	23,049
655	178	3,976	6,910	268	2,829
670	137	3,496	6,079	228	2,251
873	282	4,435	7,225	305	3,373
861	392	4,631	7,378	294	3,345
609	430	4,527	7,965	354	3,261
570	402	3,886	8,932	267	2,673
535	348	3,681	8,809	265	2,610
515	464	4,231	9,358	302	2,707
-3.74	33.33	14.94	6.23	13.96	3.72
-12.71	-1.90	-3.36	11.87	26.36	-1.88
-4.87	-17.43	-7.59	11.71	32.96	-0.56

表6-1. 公害陳情案件(續1)

(2) 陳情事由別

單位:件

年	月	別	總	計	空氣污染	染物)	異味污染物	
Year & Month			Tot	al	Air (Exclude Unusual Smell Pollutant)		Unusual Smell Pollutant	
102年	2013	1		249,784		14,134	68,3	345
103年	2014			273,584		11,726	79,6	531
104年	2015			277,393		12,169	87,5	596
105年	2016	j		261,656		10,311	84,9	949
106年	2017	,		276,536		11,175	93,2	265
107年	2018			281,302		11,377	94,0	
108年	2019			276,933		10,738	89,9	
109年	2020			279,622		10,494	89,0	
110年	2021			279,383		10,258	83,2	256
111年	2022	!		242,796		8,328	66,1	17
112年	2023	i		264,315		9,498	67,1	144
113年	2024			262,467		10,266	66,6	550
6月	Ju	ine		21,605		837	5,3	371
7月	Ju	ıly		21,470		910	5,4	136
8月	A	ug.		22,396		813	5,8	332
9月	Se	ept.		21,612		710	5,5	505
10月	O	ct.		22,151		907	5,4	185
11月	N	ov.		24,107		937	6,1	197
12月	D	ec.		24,675		993	6,2	222
114年1 - 8	月 2025	Jan Aug.		172,233		6,191	40,8	330
1月	Ja	n.		20,481		756	5,0	004
2月	Fe	eb.		17,915		604	4,2	235
3月	M	lar.		22,748		803	5,3	320
4月	A	pr.		22,755		807	5,4	154
5月	M	lay		22,579		877	5,2	246
6月	Ju	ine		21,975		791	4,9	965
7月	Ju	ıly		21,096		701	4,7	747
8月		ug.		22,684		852	5,8	359
較上月增減(9 Compared with L		(%)		7.53		21.54	23	.43
較上年同月增 Compared with S	減(%) ame Mont	h Last Year (%)		1.29		4.80	0.	.46
較上年同期增 Compared with S		d Last Year(%)		1.36		-7.86	-5.	.58

說 明:「其他」項含振動及其他。

Table 6-1. Public Nuisance Petition Cases (Cont. 1)

(2) By Reasons of Petition

Unit: Cases

噪音	水污染	廢棄物及環境衛生 Solid Waste and	其 他
Noise	Water Pollution	Environmental Sanitation	Others
86,800	8,089	71,033	1,383
96,739	9,148	74,860	1,480
87,906	9,903	77,942	1,877
83,749	8,499	72,427	1,721
83,833	8,706	78,244	1,313
87,995	8,378	78,247	1,300
85,457	8,043	81,488	1,280
91,928	6,921	80,108	1,165
96,806	6,587	80,912	1,564
91,081	5,432	70,947	891
91,654	5,997	88,863	1,159
87,026	6,507	90,294	1,724
6,088	623	8,521	165
5,592	644	8,699	189
5,924	605	9,035	187
6,374	484	8,334	205
7,229	444	7,965	121
8,920	503	7,434	116
9,729	514	7,036	181
54,397	3,953	65,822	1,040
7,688	480	6,404	149
6,582	377	5,989	128
8,277	466	7,773	109
7,834	565	7,986	109
6,941	577	8,800	138
5,881	523	9,670	145
5,495	493	9,543	117
5,699	472	9,657	145
3.71	-4.26	1.19	23.93
-3.80	-21.98	6.88	-22.46
-0.69	-13.35	10.58	-5.54

連 江 縣 Lienchiang County

表6-1. 公害陳情案件(續2完)

(3) 縣市別

單位:件 114年 8月						
	地		區別	總 計 Total	空氣污染 (不含異味污染物) Air (Exclude Unusual	異味污染物 Unusual Smell
		L	District	Total	Smell Pollutant)	Pollutant
總		計	Total	22,684	852	5,859
新	北	市	New Taipei City	3,735	154	929
臺	北	市	Taipei City	4,360	168	441
桃	園	市	Taoyuan City	1,296	75	506
臺	中	市	Taichung City	4,217	124	1,068
臺	南	市	Tainan City	1,935	81	643
高	雄	市	Kaohsiung City	2,138	81	710
宜	蘭	縣	Yilan County	507	21	190
新	竹	縣	Hsinchu County	282	10	85
苗	栗	縣	Miaoli County	385	11	140
彰	化	縣	Changhua County	998	33	305
南	投	縣	Nantou County	227	6	97
雲	林	縣	Yunlin County	627	23	242
嘉	義	縣	Chiayi County	408	11	190
屛	東	縣	Pingtung County	409	3	100
臺	東	縣	Taitung County	226	13	67
花	蓮	縣	Hualien County	114	10	14
澎	湖	縣	Penghu County	20	2	4
基	隆	市	Keelung City	92	7	15
新	竹	市	Hsinchu City	371	10	59
嘉	義	市	Chiayi City	319	8	47
金	門	縣	Kinmen County	18	1	7

Table 6-1. Public Nuisance Petition Cases (Cont. 2)

(3) By Districts

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況

(1) 稽查(查核)次數

單位:次

平位・人						
				空 氣 Air Po	污 染 ollution	
年	月 別	總計	計	營建工程	其他固定 污 染 源	移 動 污染源
Year	& Month	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources
102年	2013	75,293	10,549	424	5,066	5,059
103年	2014	77,553	3,883	84	3,657	142
104年	2015	153,061	2,992	59	2,865	68
105年	2016	48,550	2,534	36	2,467	31
100 %	2017	30,032	2,823	61	2,751	11
106年	2017	37,619	2,823	43	2,731	3
107年 108年	2018	47,406	1,305	55	1,250	_
100年	2019	6,788	1,403	17	1,386	
1105年	2020	4,265	954	9	944	1
1104	2021	4,203	954	9	944	1
111年	2022	2,672	625	14	611	_
112年	2023	6,417	612	9	603	_
113年	2024	2,675	468	1	467	_
6月	June	226	36	_	36	_
7月	July	239	44	_	44	_
8月	Aug.	265	42	_	42	_
9月	Sept.	218	38	_	38	_
10月	Oct.	206	39	_	39	_
11月	Nov.	202	29	_	29	_
12月	Dec.	140	28	1	27	_
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	1,529	252	3	249	_
1月	Jan.	107	19	_	19	_
2月	Feb.	171	23	_	23	_
3月	Mar.	225	46	2	44	_
4月	Apr.	193	30	_	30	_
5月	May	216	29	_	29	_
6月	June	187	35	1	34	_
7月	July	194	42		42	
8月	Aug.	236	28	_	28	_
較上月增減(%) Compared with Las)	21.65	-33.33		-33.33	
較上年同月增加 Compared with Sar	威(%) ne Month Last Year (%)	-10.94	-33.33		-33.33	
較上年同期增加 Compared with Sar	威(%) ne Period Last Year(%)	-19.91	-24.55		-25.45	-

資料來源:本部環境管理署。

說 明:1.自100年7月起增列處分情形統計,統計結果併入本表(2)處分(告發)次數。 2.畜牧業(一)廢水:適用放流水標準畜牧業(一)之事業,亦即適用非草食性動物 (如豬、雞、鴨、鵝等)之畜牧業。

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV

(1) Number of Inspections

Unit: Number

	水	污 Water Po	· 染 ollution	:		廢 類 Wa	
計	事業廢水 [畜牧業 (一)除外]	畜 牧 業(一)廢水	工業區專 用污水道系 水道系統	公共及社區 下水道系統 Public and	其他	計	一般廢棄
Sub-total	Industrial Wastewater [Ex- clude Livestock Wastewater]	Livestock Wastewater	Industrial Sewerage Systems	Community Sewerage Systems	Others	Sub-total	Municipal Waste
4,678	3,783	672	211	12	_	53,761	43,3
3,473	2,922	324	181	46	_	65,792	60,7
2,874	2,159	578	78	59	_	143,520	138,4
2,357	1,818	385	43	111	_	40,000	36,7
2,507	1,897	475	28	107	_	21,328	17,6
1,963	1,569	312	41	41	_	31,344	27,6
769	628	99	28	14	_	44,786	42,0
927	749	151	14	13	_	4,016	1,6
587	431	140	8	5	3	2,372	4
444	294	140	3	2	5	1,309	1
346	250	70	13	2	11	4,958	3,6
434	261	128	12	4	29	1,289	1
39	19	15	1	_	4	102	
43	31	11	_	_	1	101	
34	15	18	1	_	_	141	
47	30	16	_	1	_	88	
35	28	7	_	_	_	118	
29	20	7	1	1	_	120	
25	14	7	3	_	1	83	
167	72	80	8	_	7	813	1
16	8	5	2	_	1	47	
15	9	6	_	_	_	96	
27	9	16	_	_	2	105	
35	13	21	_	_	1	87	
17	6	9	1	_	1	127	
22	14	8	_	_	_	96	
21	6	10	4	_	1	91	
14	7	5	1	_	1	164	
-33.33	16.67	-50.00	-75.00		_	80.22	52
-58.82	-53.33	-72.22	_			16.31	-12
-43.96	-57.40	-12.09	_	-100.00	-75.00	-7.61	19

^{3.} 因應業務需求,自109年起環境部北、中、南三區環境管理中心(原環境督察大隊)轉型以推動區域環境管理為主,例行查核業務(如一般環保違規、單一縣市民眾陳情、登革熱巡查、廚餘再利用檢核等)原則上改由地方環保機關辦理,致稽查(查核)次數大降。
4. 雲林縣執行登革熱孽生源巡查作業,致112年10月、11月稽查(查核)次數較高。

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續1)

(1) 稽查(查核)次數

單位:次

			廢 Waste	物		
年	月 別	事業廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	噪音污染	毒性及關注 化學物質
Year	& Month	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	9,644 4,622 4,707 2,968	674 364 303 265	47 15 21 21	282 234 183 145	2,579 1,539 754 495
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	3,401 3,398 2,461 2,146 1,643	277 298 259 265 229	23 15 7 2 7	233 244 58 44 18	808 570 70 27 10
111年 112年 113年	2022 2023 2024	1,073 1,177 936	124 89 168	1 2 5	34 13 18	8 9 6
6月	June	73	6	_	_	_
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	63 79 60 79 74 47	18 20 13 16 32 24	1 2 1 - -		1 1 1 - 2
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	565	106	2	5	_
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	27 65 82 63 80 73	10 16 11 7 29 12	- - - - 1		- - - - -
7月 8月	July Aug.	56 119	12 9	- 1	1 —	_
較上月增減(%) Compared with Las)	112.50	-25.00		-100.00	
較上年同月增加 Compared with Sar	威(%) ne Month Last Year (%)	50.63	-55.00	-50.00		-100.00
較上年同期增加 Compared with Sar	威(%) ne Period Last Year (%)	-16.42	27.71	-50.00	-58.33	-100.00

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 1)

(1) Number of Inspections

Unit: Number

					Olit - Ivallibei
環境用藥	飲用水	環境影響評估	土 壤 及地下水污染	海洋污染	其 他
Environmental Agents	Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Ground- water Pollution	Ocean Pollution	Others
_	2,958	479	6	1	_
_	2,147	477	6	2	_
_	2,250	484	4	_	_
5	2,491	513	9	1	_
1	1,945	375	5	7	_
_	932	395	3	3	1
_	1	415	2	_	_
_	_	371	_	_	_
_	2	320	1	_	1
		252			
_	_	252 460	1	_	18
_	_	452	1	_	7
_	_	432	1	_	/
-	_	48	_	-	1
_	_	48	_	_	2
_	_	47	_	_	_
_	_	43	_	_	1
_	_	13	_	_	_
_	_	18	1	_	_
_	_	2	_	_	_
_	_	290	_	_	2
_	_	24	_	_	1
_	_	37	_	_	_
_	_	46	_	_	_
_	_	40	_	_	_
_	_	41	_	_	_
_	_	33	_	_	1
_	_	39	_	_	_
_	_	30	_	_	_
		-23.08			
		-36.17			
		-22.87			-66.67

連 江 縣 Lienchiang County

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續2)

(1) 稽查(查核)次數

四小	,				階 笪(宣 核 / ヴ 114年 - 0 ロ	数		
單位	• •				114年 8月	空 氣 Air P	污 染 ollution	
	地		區 別	總計	함	营建工程	其他固定 污染源	移 動 污染源
		Ι	District	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources
總		計	Total	236	28	_	28	_
新	北	市	New Taipei City	11	3	_	3	_
臺	北	市	Taipei City	3	_	_	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	20	7	_	7	_
臺	中	市	Taichung City	26	7	_	7	_
臺	南	市	Tainan City	21	3	_	3	_
高	雄	市	Kaohsiung City	85	1	_	1	_
宜	蘭	縣	Yilan County	_	_	_	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	1	1	_	1	_
苗	栗	縣	Miaoli County	6	1	_	1	-
彰	化	縣	Changhua County	7	_	_	_	_
南	投	縣	Nantou County	5	2	_	2	_
雲	林	縣	Yunlin County	6	1	_	1	_
嘉	義	縣	Chiayi County	18	_	_	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	8	1	_	1	_
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	5	1	_	1	_
澎	湖	縣	Penghu County	_	_	_	_	_
基	隆	市	Keelung City	2	-	_	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	7	_	_	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	3	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	_	-	_	_	_

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 2)

(1) Number of Inspections

Aug., 2025 Unit: Number 汚 Water Pollution 染 物 廢 Waste 事業廢水 [畜牧業 (一)除外] 工業區專 用污水 水道系統 畜 牧 業 (一)廢水 公共及社區 下水道系統 計 其他 計 一般廢棄物 Industrial Public and Industrial Wastewater [Ex-Livestock Community Municipal Sub-total Others Sub-total Sewerage clude Livestock Wastewater Waste Sewerage Systems Wastewater] Systems 14 164 35 11 12 17 9 72 12 2

2

連 江 縣 Lienchiang County

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續3)

(1) 稽查(查核)次數

單位	: : :				間亘(亘核)み 114年 8月	- 安人		
1 1-				1		勿		
	地		區 別	事業廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	噪音污染	毒性及關注 化學物質
		Ε	District	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances
總		計	Total	119	9	1	-	_
新	北	市	New Taipei City	3	2	_	_	_
臺	北	市	Taipei City	_	_	_	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	8	1	1	_	_
臺	中	市	Taichung City	9	3	_	_	_
臺	南	市	Tainan City	8	_	_	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	58	2	_	_	_
宜	蒯	縣	Yilan County	_	-	_	-	_
新	竹	縣	Hsinchu County	_	_	_	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	3	1	_	_	_
彰	化	縣	Changhua County	2	_	_	_	_
南	投	縣	Nantou County	2	-	_	-	_
雲	林	縣	Yunlin County	3	_	_	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	11	_	_	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	3	_	_	_	_
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	4	_	_	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	_	-	_	-	_
基	隆	市	Keelung City	1	_	_	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	3	_	_	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	1	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	_	-	_	-	_

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 3)

(1) Number of Inspections

			Aug.,		Unit: Number	
	環境用藥	飲 用 水	環境影響評估	土 壤 及 地下水污染	海洋污染	其 他
	Environmental Agents	Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Ground- water Pollution	Ocean Pollution	Others
•	_	_	30	_	_	_
	_	_	3	_	_	_
	_	_	3	_	_	_
	_	_	2	_	_	_
	_	_	3	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	8	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	1	_	_	_
	_	-	4	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
			1			_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	1	_	_	_
	_	_	2	_	-	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_
	_	_	2	_	_	_

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續4)

(2) 處分(告發)次數

單位:次

平位・ス					空氣	污 染 ollution	
年	月	別	總計		Alf P	ollution	
,	~	~•	1,5	計	營建工程	其他固定 污 染 源	移 動 污染源
Ye	ar & Mon	th	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources
102年	2013		2,032	570	172	244	154
103年	2014		1,938	265	43	222	_
104年	2015		1,997	266	33	233	_
105年	2016)	2,242	258	25	233	_
106年	2017		2,200	232	16	216	_
107年	2018		2,420	382	18	364	_
108年	2019		2,510	248	31	217	_
109年	2020		2,111	269	7	262	_
110年	2021		1,783	207	7	200	_
111年	2022	!	934	126	6	120	_
112年	2023	i	1,092	161	2	159	_
113年	2024		1,161	94	_	94	_
6月	Ju	ine	76	8	_	8	_
7月	Ju	ıly	97	9	_	9	_
8月	A	ug.	134	21	_	21	_
9月	Se	ept.	87	6	_	6	_
10月	O	ct.	112	10	_	10	_
11月		ov.	110	5	_	5	_
12月	D	ec.	67	4	_	4	_
114年1 - 8	月 2025	Jan Aug.	683	41	_	41	_
1月	Ja	n.	52	5	_	5	_
2月	Fe	eb.	97	6	_	6	_
3月		lar.	89	9	_	9	_
4月	A	pr.	64	4	_	4	_
5月		lay	105	1	_	1	_
6月	Ju	ine	93	6	_	6	_
7月		ıly	74	8	_	8	_
8月	A	ug.	109	2	_	2	_
較上月增減(Compared with I		(%)	47.30	-75.00		-75.00	
較上年同月均 Compared with S	拿減(%) ame Monti	h Last Year (%)	-18.66	-90.48		-90.48	
較上年同期均 Compared with S		d Last Year (%)	-12.99	-40.58		-40.58	

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 4)

(2) Number of Punishments(Charges)

Unit: Number

							Unit : Number
	水	污 Water Po	染 Ollution	•		廢 Wa	養 物 uste
計	事業廢水 [畜牧業 (一)除外] Industrial Wastewater [Ex-	畜 牧 業 (一)廢水 Livestock	工業區專 用污水所 水道系統 Industrial	公共及社區 下水道系統 Public and Community	其他	計	一般廢棄物 Municipal
Sub-total	clude Livestock Wastewater]	Wastewater	Sewerage Systems	Sewerage Systems	Others	Sub-total	Waste
311	257	45	9	_	_	1,075	169
413	347	42	19	5	_	1,194	171
406	327	77	2	_	_	1,229	309
528	417	108	2	1	_	1,410	192
548	382	158	_	8	_	1,372	85
440	300	127	9	4	_	1,564	142
195	158	28	9	_	_	2,045	311
200	176	23	1	_	_	1,618	43
187	167	18	2	_	_	1,366	63
114	87	26	1	_	_	666	9
144	128	13	3	_	_	732	42
235	127	104	2	_	2	744	33
34	14	18	_	_	2	33	3
30	21	9	_	_	_	56	2
24	7	17	_	_	_	84	11
27	12	15	_	_	_	48	_
18	13	5	_	_	_	82	8
9	6	3	_	_	_	88	3
3	1	2	_	_	_	57	1
90	32	57	_	_	1	536	9
8	3	5	_	_	_	39	3
5	4	1	_	_	_	85	_
13	7	6	_	_	_	66	_
29	6	23	_	_	_	26	1
2	_	2	_	_	_	100	_
9	2	7	_	_	_	77	_
14	3	10	_	_	1	52	4
10	7	3		_	_	91	1
-28.57	133.33	-70.00			-100.00	75.00	-75.00
-58.33	_	-82.35				8.33	-90.91
-49.44	-66.32	-27.85	-100.00		-50.00	14.29	-57.14

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續5)

(2) 處分(告發)次數

單位:次

			,	廢 棄 Waste	物		*
年	月	別	事業廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	噪音污染	毒性及關注 化學物質
Ye	ar & Mon	th	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances
102年	2013		764	134	8	10	23
103年	2014		911	107	5	10	6
104年	2015		821	94	5 3	16	8
105年	2016		1,115	100	3	11	6
106年	2017		1,128	152	7	9	3
107年	2018		1,297	124	1	2	5
108年	2019 2020		1,589 1,342	145 233	_	_	- 6
109年			1,031	233		_	2
110年	2021		1,031	270	2	_	2
111年	2022		543	114	_	2	1
112年	2023		625	65	_	_	2
113年	2024		509	202	_	_	_
6月	Ju	ne	26	4	_	_	_
7月	Ju	ly	45	9	_	_	_
8月	A	ug.	31	42	_	_	_
9月		ept.	32	16	_	_	_
10月		ct.	42	32	_	_	_
11月		OV.	45	40	_	_	_
12月	D	ec.	27	29	_	_	_
114年1 - 8	月 2025	Jan Aug.	370	156	1	_	_
1月	Ja	n.	22	14	_	_	_
2月		eb.	60	25	_	_	_
3月		ar.	49	17	_	_	_
4月		pr.	15	10	_	_	_
5月		ay	50	50	_	_	_
6月	Ju	ne	61	16	_	_	_
7月	Ju	ly	30	18	_	_	_
8月	A	ug.	83	6	1		
較上月增減(Compared with I		(%)	176.67	-66.67			
較上年同月5 Compared with S	曾滅(%) Same Montl	n Last Year (%)	167.74	-85.71			
較上年同期が Compared with S		l Last Year (%)	1.93	83.53			

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 5)

(2) Number of Punishments(Charges)

Unit: Number

							UIII	· Number
環境用藥	飲	用	水	環境影響評估	土 壤 及 地下水污染	海洋污染	其	他
Environmental Agents	Drir	nking V	Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Ground- water Pollution	Ocean Pollution	Oth	ers
_			2	40 50	_	1		_
_			1	71	_	_		_
:)		_	24	_	_		_
_			_	36 27	_	_		_
_			_	22	_	_		_
_			2	18 19	_	_		_
_			_	25	_	_		_
_			_	38	4	_		11
_			_	60	20	_		8
_			_	1	_	_		-
_			_	2	_	_		_
			_	5 4	_	_		_
_			_	_	2	_		_
_			_	8 3	_	_		_
_			_		_	_		_
_			_	13	3	_		_
_			_	_	_	_		_
			_	1 1	_	_		_
			_	3	2	_		_
_			_	1	1	_		_
_			_	1	_	_		_
_			_	_	_	_		_
				6				
-								
-	-			20.00				
	-			-71.11	-83.33			-100.00

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續6)

(2) 處分(告發)次數

單位:次

114年 8月

単位	· 3	(114年 8月			
						空 氣 Air P	污 染 ollution	
	地		區 別	總計	計	營建工程	其他固定 污 染 源	移 動 污染源
		Ι	District	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources
總		計	Total	109	2	-	2	_
新	北	市	New Taipei City	4	_	_	_	_
臺	北	市	Taipei City	_	_	_	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	3	1	_	1	_
臺	中	市	Taichung City	8	1	_	1	_
臺	南	市	Tainan City	4	_	_	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	58	_	_	_	_
宜	蘭	縣	Yilan County	_	-	_	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	_	_	_	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	6	_	_	_	_
彰	化	縣	Changhua County	2	_	_	_	_
南	投	縣	Nantou County	4	_	_	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	_	_	_	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	13	_	_	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	4	_	_	_	_
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	_	_	_	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	_	_	_	_	_
基	隆	市	Keelung City	_	_	_	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	3	_	_	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	_	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	_	_	_	_	_
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	_	_	_

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 6)

(2) Number of Punishments(Charges)

Aug., 2025 Unit: Number 污 Water Pollution 廢 物 Waste 事業廢水 [畜牧業 (一)除外] 工業區專 用污水 水道系統 畜 牧 業 (一)廢水 公共及社區 下水道系統 計 其他 計 一般廢棄物 Industrial Public and Industrial Wastewater [Ex-Livestock Community Municipal Sub-total Others Sub-total Sewerage clude Livestock Wastewater Waste Sewerage Systems Wastewater] Systems 10

表6-2. 環境部環保稽查(查核)概況(續7完)

(2) 處分(告發)次數

單位:次

114年 8月

7 12 1			發棄 # Waste	勿				
	地		區 別	事業廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	噪音污染	毒性及關注 化學物質
		Ι	District	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances
總		計	Total	83	6	1	_	_
新	北	市	New Taipei City	4	_	_	_	_
臺	北	市	Taipei City	_	_	_	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	1	_	1	_	_
臺	中	市	Taichung City	4	2	_	_	_
臺	南	市	Tainan City	4	_	_	_	_
高	雄	市	Kaohsiung City	45	4	_	_	-
宜	蒯	縣	Yilan County	_	_	_	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	_	_	_	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	6	_	_	_	_
彰	化	縣	Changhua County	_	_	_	_	_
南	投	縣	Nantou County	3	_	_	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	_	_	_	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	13	_	_	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	2	_	_	_	_
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	_	_	_	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	_	_	_	_	_
基	隆	市	Keelung City	_	_	_	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	1	_	_	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	_	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	_	_	_	_	_
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	_	_	_

Table 6-2. Pollution Inspections by MOENV (Cont. 7)

(2) Number of Punishments(Charges)

		Aug.,		·	Unit: Number
環境用藥	飲用水	環境影響評估	土 壤 及 地下水污染	海洋污染	其 他
Environmental Agents	Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Ground- water Pollution	Ocean Pollution	Others
_	-	6	-	-	_
_	_	_	_	_	_
_	_	-	_	-	-
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	6	_	_	_
		0			
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_			_
_	_	-	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_

表6-3. 各環保局環保稽查(查核)次數及人力

				空 氣 Air Pc	污 染 Illution		
年 月	(底) 別	總計	計	營建工程	其他固定 污 染 源	移 動 污染源	計
(End of) Yea	ar & Month	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources	Sub-total
				3	欠		
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	1,936,416 2,063,137 2,481,606 2,394,667	1,359,473 1,501,340 1,882,816 1,790,931	7,894 7,608 6,654 6,306	94,972 102,621 108,312 107,470	1,256,607 1,391,111 1,767,850 1,677,155	40,583 41,858 42,589 43,909
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	2,762,816 2,821,659 2,541,053 2,184,678 2,594,141	2,147,047 2,188,713 1,870,124 1,448,867 1,876,826	6,848 7,587 8,214 10,249 8,308	116,642 133,846 121,127 117,676 107,502	2,023,557 2,047,280 1,740,783 1,320,942 1,761,016	48,597 48,521 51,351 48,633 46,547
111年 112年 113年	2022 2023 2024	2,266,526 2,163,459 2,095,309	1,487,616 1,282,964 1,141,471	8,658 8,489 7,855	89,713 96,429 99,090	1,389,245 1,178,046 1,034,526	44,165 45,965 43,622
5月 6月	May June	195,191 168,550	110,622 87,895	636 527	8,372 8,161	101,614 79,207	4,139 4,081
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	176,170 163,246 156,325 150,501 158,544 167,938	95,058 80,238 78,223 73,064 73,224 85,512	632 679 618 727 684 823	8,534 8,724 8,158 8,158 8,928 9,041	85,892 70,835 69,447 64,179 63,612 75,648	4,459 4,466 4,025 3,477 3,781 2,802
114年1 - 7月	2025 Jan July	1,094,351	598,069	3,798	50,816	543,455	19,241
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	176,977 157,775 167,311 159,297 161,470 133,761	112,463 93,026 90,964 88,119 85,995 58,816	565 575 633 521 537 494	6,790 5,994 7,834 7,790 7,528 7,433	105,108 86,457 82,497 79,808 77,930 50,889	1,626 2,097 2,644 3,037 3,269 3,349
7月	July	137,760	68,686	473	7,447	60,766	3,219
較上月增減(%) Compared with Last M	Month (%)	2.99	16.78	-4.25	0.19	19.41	-3.88
較上年同月增減(Compared with Same	(%) Month Last Year (%)	-21.80	-27.74	-25.16	-12.74	-29.25	-27.81
較上年同期增減(Compared with Same		-15.74	-20.39	-12.16	-9.39	-21.33	-23.25

資料來源:各地方環保機關。

Table 6-3. Cases and Manpower of Pollution Inspection by EPBs

水	污 Water Pollu	染 tion			月	養 集 Waste	物
事業廢水 [畜牧業 (一)除外]	畜 牧 業	工業區專 用污系統 水道系統	公共及社區 下水道系統 Public and	其 他	**	一 般 廢棄物	事 業 廢棄物
Industrial Wastewater [Ex- clude Livestock Wastewater]	Livestock Wastewater	Industrial Sewerage Systems	Community Sewerage Systems	Others	Sub-total	Municipal Waste	Industrial Solid Wastes
			Numb	er			
24,920	8,462	2,700	4,501	_	394,641	315,637	27,937
27,315	7,278	2,991	4,274	_	367,272	283,084	25,878
28,054	6,947	3,130	4,458	_	400,938	311,470	36,344
29,418	6,843	2,719	4,929	_	408,847	329,497	26,175
31,030	9,993	2,736	4,838	_	416,263	340,043	29,732
30,649	10,627	2,731	4,514	_	420,344	351,083	28,665
31,481	12,373	2,937	4,560	_	457,185	380,039	32,627
28,651	12,371	3,086	4,525	_	526,102	452,289	32,039
28,479	10,677	2,756	4,581	54	505,219	432,823	33,971
28,383	9,268	2,195	4,023	296	579,158	516,531	31,322
28,498	10,263	2,236	3,961	1,007	662,933	598,260	32,658
25,986	10,008	2,213	3,883	1,532	735,349	669,569	35,973
2,207	1,043	337	429	123	65,499	58,073	3,760
2,601	818	233	325	104	62,448	56,154	3,475
2,668	852	239	564	136	63,443	57,407	3,251
2,866	918	162	395	125	62,469	56,463	3,573
2,482	854	159	386	144	59,641	54,188	2,965
2,003	921	170	295	88	59,538	54,349	2,603
2,257	819	131	362	212	65,714	61,110	2,681
1,615	708	103	203	173	64,529	61,409	2,228
11,005	4,729	790	1,868	849	391,900	364,022	13,610
925	409	67	137	88	51,657	49,272	1,479
1,156	519	118	199	105	51,033	47,633	1,589
1,481	694	119	225	125	59,369	54,823	1,981
1,811	671	107	313	135	54,686	50,200	2,085
1,839	844	138	340	108	59,136	54,450	2,293
1,973	782	118	316	160	60,796	56,550	2,241
1,820	810	123	338	128	55,223	51,094	1,942
-7.75	3.58	4.24	6.96	-20.00	-9.17	-9.65	-13.34
-31.78	-4.93	-48.54	-40.07	-5.88	-12.96	-11.00	-40.26
-25.46	-18.30	-46.91	-16.68	7.47	-7.45	-4.72	-37.92

說明:3. 因機車定檢、車牌辨識等大量稽查之輸入時間落差,致移動污染源稽查次數近年各月數

明: 1. 畜牧業(一)廢水:適用放流水標準畜牧業(一)之事業,亦即適用非草食性動物(如豬、雞、鴨、鵝等)之畜牧業。 2. 「廢棄物」項不含鄉鎮市公所清潔隊稽查資料。

据起伏比較大。 4. 因應本部階段式將海洋污染業務移至海洋委員會,致海洋污染稽查次數逐步下降,自 114年起停止編布。

4月

5月

6月

7月

較上年同期增減(%)

Compared with Last Month (%) 較上年同月增減(%)

Compared with Same Month Last Year (%)

Compared with Same Period Last Year (%)

較上月增減(%)

Apr.

May

June

表6-3. 各環保局環保稽查(查核)次數及人力(續1)

廢 棄 物 Waste 毒性及關注 噪音污染 環境用藥 年 月 (底) 別 化學物質 廢棄物清除 處 理 機 構 回收資源 及其他 Toxic and Recycled Concerned Environmental Waste Clean-up Noise Pollution Resources Chemical and Disposal Agents (End of) Year & Month and Others Substances Organizations 次 102年 2013 6,705 44,362 93,192 7,648 19,521 103年 2014 7,908 50,402 102,566 7,861 22,591 2015 44,507 97,233 7,393 31,049 104年 8,617 105年 92,461 31,102 2016 9,945 43,230 6,840 106年 2017 9.039 37,449 91,244 6,604 30,750 2018 31,883 101,764 7,486 30,621 107年 8,713 2019 10,028 34,491 100,060 6,958 29,773 108年 2020 8,589 33,185 101,161 6,776 28,997 109年 110年 2021 7,903 30,522 105,323 7,028 29,951 111年 2022 7,418 23,887 103,152 6,439 25,011 112年 2023 8,230 23,785 119,123 6,891 22,836 2024 8,088 6,850 24,500 113年 21,719 115,807 2,991 9,470 736 1,996 5月 May 675 8,940 679 1,787 6月 June 782 2,037 8,338 1,599 July 632 2,153 623 7月 8,867 842 8 A 700 1,733 3,731 Aug. 9 A Sept. 631 1,857 8,537 568 2,713 524 691 1,895 9,505 2,020 10月 Oct. 713 11,025 516 1,955 Nov. 1,210 11月 12月 291 Dec. 491 401 12,215 868 114年1 - 7月 2025 Jan. - July 3,973 10,295 55,255 4,041 12,526 Jan. 376 530 8,192 233 1,292 1月 2月 Feb. 504 1,307 7,349 435 2,146 3月 627 1,938 9,486 576 2,222 Mar.

682

595

599

590

-1.50

-6.65

-18.28

Table 6-3. Cases and Manpower of Pollution Inspection by EPBs (Cont. 1)

	環境影響	土壤及地				查(查核)人力 d of Year (Month)
飲 用 水	評估	下水污染	海洋污染	其 他	環保局人力	委外協辦人力
Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Groundwater Pollution	Ocean Pollution	Others	EPBs	Contractors
	1	Number		'	人	Persons
10,850	1,627	1,422	5,545	1,914	1,762	159
10,645	1,723	1,072	5,356	853	1,795	167
10,605	1,674	803	5,341	1,165	1,777	174
10,954	1,771	842	5,348	1,662	1,788	217
11,942	2,028	630	5,227	2,484	1,817	221
12,226	2,052	391	5,603	3,938	1,782	287
12,738	2,205	422	5,418	4,819	1,897	298
13,402	2,066	330	4,114	4,230	1,983	302
13,708	1,702	363	3,335	4,139	1,981	307
13,746	1,731	114	420	4,974	1,914	295
14,332	1,703	150	191	6,371	1,988	292
15,023	1,664	326	126	10,571	2,045	330
1,446	171	60	23	1,029	2,169	386
1,387	149	44	22	1,118	2,138	406
1,420	162	38	19	1,011	2,147	409
1,318	202	34	_	1,079	2,214	406
1,280	182	44	2	1,110	2,146	404
1,275	188	30	1	879	2,107	398
1,301	130	22	_	876	2,108	363
894	77	13	_	737	2,045	330
7,783	874	266	_	4,396	1,965	372
999	46	10	_	459	1,849	276
1,088	107	23	_	471	1,898	324
1,276	127	21	_	626	1,921	366
1,118	131	41	_	782	1,962	362
1,104	147	57	_	800	2,009	370
1,067	133	61	_	678	1,989	384
1,131	183	53	_	580	1,965	372
6.00	37.59	-13.11		-14.45	-1.21	-3.13
-20.35	12.96	39.47	-100.00	-42.63	-8.48	-9.05
-13.09	-1.24	45.36	-100.00	-25.37	-8.48	-9.05

1,719

1,798

1,406

1,597

13.58

-25.82

-29.60

8,868

8,082

6,600

6,678

1.18

-19.91

-15.84

601

760

754

682

-9.55

9.47

-1.65

1,914

2,120

1,507

1,325

-12.08

-17.14

-5.20

表6-3. 各環保局環保稽查(查核)次數及人力(續2)

114年 7月

					114年 7.	月 <u> </u>					
						空 氣 Air Pc	污 染 llution				
	地		區 別	總計	計	營建工程	其他固定 污 染 源	移 動 污染源	計		
		Ε	District	Total	Sub-total	Construction Works	Other Stationary Sources	Mobile Sources	Sub-total		
				次							
總		計	Total	137,760	68,686	473	7,447	60,766	3,219		
新	北	市	New Taipei City	9,742	3,004	26	1,631	1,347	444		
臺	北	市	Taipei City	15,521	11,256	164	638	10,454	117		
桃	玄	市	Taoyuan City	6,005	3,329	12	774	2,543	493		
臺	中	市	Taichung City	5,115	2,180	28	963	1,189	152		
臺	南	市	Tainan City	4,266	1,686	12	611	1,063	359		
高	雄	市	Kaohsiung City	47,740	6,838	20	765	6,053	174		
宜	蒯	縣	Yilan County	2,327	1,626	20	134	1,472	92		
新	竹	縣	Hsinchu County	5,768	5,208	10	176	5,022	98		
苗	栗	縣	Miaoli County	861	383	43	340	_	122		
彰	化	縣	Changhua County	2,144	1,101	10	475	616	237		
南	投	縣	Nantou County	5,546	5,023	6	74	4,943	53		
雲	林	縣	Yunlin County	1,666	882	16	176	690	208		
嘉	義	縣	Chiayi County	7,182	6,324	10	208	6,106	136		
屛	東	縣	Pingtung County	1,991	858	16	107	735	319		
臺	東	縣	Taitung County	624	249	6	44	199	5		
花	蓮	縣	Hualien County	4,807	4,347	17	32	4,298	101		
澎	湖	縣	Penghu County	91	11	5	6	_	6		
基	隆	市	Keelung City	895	548	15	74	459	24		
新	竹	市	Hsinchu City	2,462	2,162	14	84	2,064	16		
嘉	義	市	Chiayi City	11,143	10,138	11	117	10,010	38		
金	門	縣	Kinmen County	1,786	1,527	10	14	1,503	25		
連	江	縣	Lienchiang County	78	6	2	4	_			

Table 6-3. Cases and Manpower of Pollution Inspection by EPBs (Cont. 2)

		N.	July, 20)25			
水	污 Water Pollut	染 tion			月	養 棄 Waste	物
事業廢水 [畜牧業 (一)除外] Industrial	畜 牧 業 (一)廢水	工業區專用污統	公共及社區 下水道系統 Public and	其 他	400	一 般 廢棄物	事業廢棄物
Wastewater [Ex- clude Livestock Wastewater]	Livestock Wastewater	Industrial Sewerage Systems	Community Sewerage Systems	Others	Sub-total	Municipal Waste	Industrial Solid Wastes
			Numb	er			
1,820	810	123	338	128	55,223	51,094	1,942
251	39	18	120	16	4,517	4,023	64
102	_	_	15	_	2,350	2,040	257
362	49	35	42	5	786	443	193
108	16	4	10	14	1,549	1,177	120
188	94	21	48	8	1,438	1,115	150
83	55	11	21	4	39,712	39,247	190
49	8	2	19	14	512	356	36
43	12	5	11	27	248	155	83
108	9	2	1	2	214	5	86
106	80	15	20	16	646	353	199
49	_	1	3	_	178	123	36
46	153	2	3	4	336	261	59
73	57	1	4	1	510	349	99
77	225	6	9	2	568	480	66
_	_	_	5	_	242	187	8
87	7	_	_	7	183	20	55
6	_	_	_	_	58	43	_
18	_	_	6	_	193	81	58
15	_	_	1	_	126	77	9
29	1	-	_	8	704	551	69
20	5	-	_	_	150	5	105
_	_	_	_	_	3	3	_

表6-3. 各環保局環保稽查(查核)次數及人力(續3完)

114年 7月

					114年 (月			
					棄 物 aste			
	地		區別	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	噪音污染	毒性及關注 化學物質	環境用藥
		Ε	District	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances	Environmental Agents
						次		
總		計	Total	590	1,597	6,678	682	1,325
新	北	市	New Taipei City	27	403	1,620	74	16
臺	北	市	Taipei City	_	53	1,580	55	11
桃	園	市	Taoyuan City	114	36	1,092	76	145
臺	中	市	Taichung City	104	148	998	132	1
臺	南	市	Tainan City	25	148	308	25	296
高	雄	市	Kaohsiung City	109	166	323	105	227
宜	蘭	縣	Yilan County	7	113	52	9	1
新	竹	縣	Hsinchu County	1	9	90	46	21
苗	栗	縣	Miaoli County	45	78	59	17	3
彰	化	縣	Changhua County	13	81	68	30	1
南	投	縣	Nantou County	1	18	72	18	123
雲	林	縣	Yunlin County	16	_	28	20	1
嘉	義	縣	Chiayi County	29	33	34	13	90
屛	東	縣	Pingtung County	1	21	49	28	111
臺	東	縣	Taitung County	_	47	41	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	39	69	45	6	57
澎	湖	縣	Penghu County	12	3	1	2	_
基	隆	市	Keelung City	21	33	83	3	1
新	竹	市	Hsinchu City	15	25	85	10	1
嘉	義	市	Chiayi City	11	73	46	11	114
金	門	縣	Kinmen County	_	40	4	1	37
連	江	縣	Lienchiang County				1	68

Table 6-3. Cases and Manpower of Pollution Inspection by EPBs (Cont. 3)

			July, 2025			
飲 用 水	環境影響	土壤及地	海洋污染	其 他	月底稽查 Inspectors at	(查核)人力 End of Month
跃 州 不	at 15	下水污染	存作方示	大 心	環保局人力	委外協辦人力
Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Groundwater Pollution	Ocean Pollution	Others	EPBs	Contractors
	1	Number			人	Persons
1,131	183	53	_	580	1,965	372
55	11	_	_	1	441	5
131	16	_	_	5	253	4
64	19	_	_	1	199	18
_	14	37	_	52	171	21
91	21	13	_	29	128	48
71	21	_	_	269	296	34
8	7	_	_	20	36	11
45	10	2	_	_	32	45
57	6	_	_	_	44	9
57	3	_	_	1	66	48
71	8	_	_	_	25	20
54	3	_	_	134	66	6
68	2	_	_	5	34	24
30	23	_	_	5	52	6
87	_	_	_	_	10	2
50	10	_	_	8	28	16
13	_	_	_	_	13	_
42	1	_	_	_	26	5
55	3	_	_	4	21	14
43	3	_	_	46	9	30
39	2	1	_	_	12	6
_	_	_	_	_	3	_

表6-4. 各環保局環保稽查(查核)罰鍰次數及金額

					各項	污染
		四瓜上刺	四於人姓	撤銷處分		空氣
年	月 別	罰鍰次數	罰鍰金額	金 額	總 計	
					<i>ल</i> ङ ।	計
		., .				
		No. of Penalties	Fine	Fine Cancelled	Total	
Year	& Month	Tenanties			Total	Sub-total
		次 No.		千	元	
102年	2013	304,938	1,508,421	273,262	1,120,081	471,858
103年	2014	216,625	1,407,569	1,242,539	1,366,804	486,870
104年	2015	187,633	1,403,623	350,333	1,169,345	374,497
105年	2016	175,645	1,281,943	467,682	955,838	293,015
106年	2017	165,671	2,807,261	165,201	1,111,148	346,665
100年 107年	2017	174,811	1,365,818	1,458,115	1,141,029	356,555
107年	2019	211,347	1,326,215	243.273	1,287,785	342,722
100年	2020	271,593	1,601,642	213,597	1,272,189	375,416
110年	2021	234,122	1,545,979	159,288	1,274,049	345,578
110			-,,	,	-, ,,,	- 10,010
111年	2022	296,582	1,728,718	151,984	1,274,453	409,757
112年	2023	413,324	1,765,420	120,404	1,299,952	449,137
113年	2024	399,716	1,878,207	183,249	1,526,195	499,903
5月	Mav	31,317	153,585	17,081	131,727	39,255
6月	June	30,511	161,905	16,979	112,238	34,233
7月	July	36,782	140,577	16,478	129,282	48,755
8月	Aug.	32,449	184,890	13,577	133,446	43,382
9月	Sept.	37,973	188,406	10,700	125,800	44,688
10月	Oct.	33,974	133,471	4,109	136,141	42,272
11月	Nov.	39,535	169,052	22,346	147,351	43,600
12月	Dec.	32,945	150,491	13,307	156,466	62,121
	2025 7 7 1	221.055	1 150 004	50.000	010.676	201 501
114年1 - 7月	2025 Jan July	231,857	1,158,934	50,832	813,676	291,591
1月	Jan.	14,724	84,382	9,707	102,460	42,792
2月	Feb.	42,264	172,436	7,422	102,833	31,753
3月	Mar.	35,453	138,040	8,075	129,634	42,343
4月	Apr.	31,732	167,911	3,718	112,810	40,982
5月	May	34,045	140,050	3,078	126,975	43,965
6月	June	31,234	289,625	14,654	117,146	48,605
7月	July	42,405	166,491	4,178	121,817	41,153
較上月增減(%)		35.77	-42.52	-71.49	3,99	-15.33
Compared with Las	t Month (%)	١١.٠٠	-+2.32	-/1.49	5.99	-13.33
較上年同月增加 Compared with San	成(%) ne Month Last Year (%)	15.29	18.43	-74.64	-5.77	-15.59
較上年同期增加 Compared with San	或(%) ne Period Last Year(%)	4.05	10.18	-57.36	-1.61	10.52
to a second or the second	1	L				

Table 6-4. Cases and Amount of Pollution Penalties by EPBs

	實收	罰鍰金	額 Fine	Paid Paid			
污 染	Air Pollutio	n		水	污染 \	Water Pollution	
營建工程 Construction Works	其他固定 污染源 Other Stationary	移動 污染源 Mobile Sources	計 Sub-total	事業廢水 [畜牧業 (一)除外] Industrial Wastewater [Ex- clude Livestock	畜 牧 業 (一)廢水 Livestock Wastewater	工業區專 用污水下 水道系統 Industrial Sewerage	公共及社區 下水道系統 Public and Community Sewerage
WOIKS	Sources	Sources		Wastewater]	wasiewaiei	Systems	Systems
			NT	\$1,000			
44,691	339,924	87,243	200,709	169,925	18,654	7,882	4,249
49,407	355,775	81,688	455,928	415,708	22,185	12,412	5,462
48,354	241,423	84,720	261,868	224,943	23,544	9,354	3,996
30,048	196,820	66,147	306,788	277,902	19,261	5,880	3,699
30,439	244,628	71,598	390,511	346,069	32,509	8,853	3,079
29,372	255,452	71,732	413,069	354,349	28,611	13,900	16,210
29,007	248,040	65,675	553,525	503,317	31,280	16,981	1,947
25,683	289,884	59,850	480,558	429,613	35,280	12,462	3,203
25,222	257,530	62,827	342,945	275,909	36,459	27,177	3,370
39,834	293,878	76,046	380,503	317,739	39,823	17,375	4,476
32,082	293,794	123,261	347,237	292,023	28,030	17,614	4,053
29,793	327,779	142,330	351,836	295,799	30,700	16,677	4,156
3,397	23,559	12,299	34,543	31,356	1,810	689	371
2,478	21,760	9,996	26,688	23,951	1,737	704	41
2,657	35,487	10,612	26,426	19,916	3,976	656	1,509
2,894	27,612	12,876	31,405	25,790	3,707	1,251	181
2,911	29,229	12,547	26,538	21,912	2,642	1,262	356
2,525	27,460	12,287	39,204	34,259	2,102	2,250	255
2,895	26,682	14,023	34,196	24,967	3,720	4,558	257
2,063	45,585	14,473	28,583	22,374	3,731	1,848	314
17,529	181,708	92,354	172,354	145,338	15,932	6,976	1,221
1,644	31,627	9,521	18,344	15,287	1,883	826	157
2,475	18,307	10,971	24,447	21,282	1,590	1,142	252
2,888	24,284	15,170	26,089	22,817	1,759	989	18
1,904	26,243	12,835	24,508	21,045	2,120	679	284
3,659	26,688	13,618	31,230	27,250	2,529	827	166
2,959	30,644	15,002	21,634	16,760	2,720	1,522	188
2,000	23,915	15,237	26,104	20,895	3,330	991	158
-32.39	-21.96	1.57	20.66	24.67	22.42	-34.89	-16.00
-24.71	-32.61	43.59	-1.22	4.92	-16.24	50.99	-89.56
6.21	6.13	21.32	-10.19	-12.71	7.65	26.66	-56.30

資料來源:各地方環保機關。 說 明:1.畜牧業(一)廢水:適用放流水標準畜牧業(一)之事業,亦即適用非草食性動物(如豬、雞、鴨、鶇等)之畜牧業。 2.113年7月公共及社區下水道系統實收罰鍰金額大增係因屏東縣部分食品製造業及汽車 回收業處分結果所致。

表6-4. 各環保局環保稽查(查核)罰鍰次數及金額(續1)

			各口	頁 污 染 質	實收罰錫	金額	
				廢	棄 牧	b Waste	
年	月 別	其 他	計	一般廢棄物	事 業 廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他
Year &	& Month	Others	Sub-Total	Municipal Wastes	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others
				Ŧ	元		
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	- 163 30 46	363,764 332,363 441,383 274,730	273,876 189,890 159,442 158,106	74,132 131,328 270,569 104,739	8,824 8,367 8,404 9,540	6,932 2,779 2,968 2,345
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	2 - - - 30	288,429 277,965 288,848 292,238 454,766	156,597 175,613 188,576 178,694 164,123	118,954 91,590 84,857 92,341 256,878	10,962 9,414 13,131 18,131 30,151	1,916 1,349 2,284 3,072 3,614
111年 112年 113年	2022 2023 2024	1,090 5,516 4,504	334,644 351,193 515,926	163,740 179,483 236,080	133,305 131,417 137,863	34,291 26,478 29,110	3,308 13,814 112,872
5月 6月	May June	317 255	43,308 37,128	22,009 18,427	10,508 9,213	2,944 1,454	7,846 8,033
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	370 478 367 339 695 316	41,425 44,247 40,144 41,974 54,257 52,649	19,988 21,169 18,174 19,202 19,516 23,176	11,425 13,318 11,348 12,059 10,943 11,915	1,963 1,993 2,661 2,689 2,728 5,179	8,049 7,767 7,960 8,024 21,070 12,378
114年1 - 7月	2025 Jan July	2,887	252,021	133,796	69,419	18,129	30,677
1月 2月 3月 4月 5月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	190 180 506 380 458 444	30,963 35,461 47,394 33,969 33,684 33,646	13,890 16,117 22,770 19,923 20,676 19,440	7,388 9,399 10,922 10,414 9,091 10,311	1,624 2,034 2,984 2,924 2,674 2,940	8,061 7,910 10,717 707 1,244 955
7月	July	730	36,905	20,980	11,894	2,948	1,083
較上月增減(%) Compared with Last	Month (%)	64.40	9.68	7.93	15.35	0.26	13.36
較上年同月增減 Compared with Same	ξ(%) e Month Last Year (%)	97.48	-10.91	4.97	4.10	50.18	-86.55
較上年同期增減 Compared with Same	k(%) e Period Last Year (%)	24.94	-10.84	-0.78	-11.32	30.81	-44.90

說明: 3.112年11月起廢棄物回收資源及其他之實收罰緩金額明顯增加,主要因彰化縣處分部分違反廢棄物清理法相關規定之業者所致(採分期付款,其中一家於113年11月繳清,另一家則於114年3月繳清)。

Table 6-4. Cases and Amount of Pollution Penalties by EPBs (Cont. 1)

-	Fine Paid											
噪音污染	毒性及關注 化學物質	環境用藥	飲用水	環境影 響評估	土壤及地下水污染	海洋污染	其他污染					
Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances	Environmental Agents	Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Groundwater Pollution	Ocean Pollution	Others					
NT\$1,000												
30,040	21,148	2,023	2,295	18,478	5,686	2,060	2,020					
35,350 34,016 28,278	18,344 13,087 12,937	1,140 1,285 2,157	2,406 3,880 3,992	22,037 18,340 15,188	10,364 17,180 14,800	940 700 300	1,061 3,109 3,653					
22,821 19,956 23,052 49,561 59,043	17,082 16,862 17,448 16,941 18,857	2,544 5,014 6,742 12,595 10,326	1,739 1,805 1,780 1,564 2,035	22,398 31,178 33,634 22,952 17,408	16,250 12,360 16,740 12,056 13,139	500 500 300 900 3,320	2,210 5,764 2,995 7,407 6,632					
74,048 89,466 103,187	19,833 15,103 16,809	14,829 15,864 11,972	1,357 3,175 4,361	16,940 12,260 8,078	14,497 11,168 9,184	780 120 80	7,263 5,230 4,860					
10,179 8,644	1,286 2,236	1,368 1,154	414 170	446 138	638 1,474	10 10	281 361					
8,241 9,318 8,084 8,754 10,893 8,750	758 1,910 1,994 1,116 827 1,382	944 1,073 935 794 1,192 1,137	90 175 477 108 1,155 300	1,588 743 2,117 88 400	596 823 278 1,009 412 1,111	10 10 10 —	449 359 536 822 419 433					
60,833	11,206	7,168	1,601	10,350	4,317	_	2,235					
6,490 8,698 9,703 8,112 10,162 8,173	764 714 1,290 2,144 1,783 2,542	998 760 1,490 645 1,038 898	360 150 378 120 5 447	300 300 300 1,500 4,350 300	1,139 271 271 542 417 645	- - - - -	308 281 378 289 342 256					
9,495	1,969	1,339	140	3,300	1,033		381					
16.17	-22.56	49.13	-68.70	1,000.00	60.24		49.15					
15.21	159.72	41.86	55.56	107.87	73.28	-100.00	-15.08					
6.00	16.97	4.77	-25.38	118.79	-22.21	-100.00	-2.46					

表6-4. 各環保局環保稽查(查核)罰鍰次數及金額(續2)

114年 7月

					114年 7月			
							各項	污 染
				With the state of	网络人姓	撤銷處分		空氣
	地		區 別	罰鍰次數	罰鍰金額	金額	總 計	計
		Ε	District	No. of Penalties	Fine	Fine Cancelled	Total	Sub-total
				次 No.		1	元	
總		計	Total	42,405	166,491	4,178	121,817	41,153
新	北	市	New Taipei City	10,114	31,803	1,324	21,402	5,229
臺	北	市	Taipei City	8,891	23,177	317	17,621	5,044
桃	園	市	Taoyuan City	2,201	20,577	10	16,455	3,932
臺	中	市	Taichung City	1,959	12,178	164	12,051	5,466
臺	南	市	Tainan City	1,212	11,986	38	10,849	1,805
高	雄	市	Kaohsiung City	6,090	18,994	1,178	9,909	5,220
宜	蒯	縣	Yilan County	263	1,393	5	1,534	957
新	竹	縣	Hsinchu County	1,119	3,539	75	4,654	1,576
苗	栗	縣	Miaoli County	1,092	4,210	8	4,162	1,643
彰	化	縣	Changhua County	1,441	6,842	689	6,151	2,335
南	投	縣	Nantou County	283	2,228	_	964	178
雲	林	縣	Yunlin County	279	1,621	2	2,459	1,584
嘉	義	縣	Chiayi County	483	3,896	3	1,986	864
屛	東	縣	Pingtung County	1,758	11,482	7	3,722	1,962
臺	東	縣	Taitung County	933	1,881	7	1,649	1,241
花	蓮	縣	Hualien County	2,079	2,754	227	1,620	1,281
澎	湖	縣	Penghu County	18	95	_	8	2
基	隆	市	Keelung City	1,414	4,142	83	3,238	441
新	竹	市	Hsinchu City	635	2,761	27	879	140
嘉	義	市	Chiayi City	122	888	_	480	250
金	門	縣	Kinmen County	18	41	17	23	3
連	江	縣	Lienchiang County	1	4	_	_	

Table 6-4. Cases and Amount of Pollution Penalties by EPBs (Cont. 2)

			Udij	, 2023			
	實收	罰鍰金	額 Fine	e Paid			
污 染	Air Pollutio	on		水	污染,	Water Pollution	
營建工程 Construction Works	其他固定 污染源 Other Stationary Sources	移 動 污染源 Mobile Sources	計 Sub-total	事業廢水 [畜牧業 (一)除外] Industrial Wastewater [Ex- clude Livestock Wastewater]	畜 牧 業 (一)廢水 Livestock Wastewater	工業區專 用污水下 水道系統 Industrial Sewerage Systems	公共及社區 下水道系統 Public and Community Sewerage Systems
			NT	T\$1,000	I.		
2,000	23,915	15,237	26,104	20,895	3,330	991	158
382	2,562	2,285	5,518	4,790	636	_	5
100	367	4,577	_	_	_	_	_
100	3,002	831	7,034	6,145	41	848	_
150	4,926	391	2,320	2,097	5	_	3
210	994	600	3,800	3,359	412	_	30
20	4,020	1,180	1,969	1,417	184	143	_
_	789	169	311	305	6	_	_
_	987	589	498	398	10	_	_
_	611	1,031	566	191	375	_	_
200	1,783	352	793	510	262	_	_
25	95	58	676	654	22	_	_
10	1,475	98	566	340	196	_	_
_	653	210	485	248	236	_	_
532	895	536	1,151	153	939	_	_
22	255	964	_	_	_	_	_
100	212	969	181	175	6	_	_
_	_	2	_	_	_	_	_
150	100	191	60	_	_	_	60
_	2	138	155	95	_	_	60
_	188	63	19	19	_	_	_
_	_	3	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_

表6-4. 各環保局環保稽查(查核)罰鍰次數及金額(續3完)

114年 7月

	114年 7月										
						各工	頁 污 染 質				
	. 1		= 11				廢	棄 牧	v Waste		
	地		區 別	其	他	計	一 般 廢棄物	事 業 廢棄物	廢棄物清除 處 理 機 構	回收資源 及 其 他	
	District			Oth	ers	Sub-Total	Municipal Wastes	Industrial Solid Wastes	Waste Clean-up and Disposal Organizations	Recycled Resources and Others	
							Ŧ	元			
總		計	Total		730	36,905	20,980	11,894	2,948	1,083	
新	北	市	New Taipei City		88	7,655	4,469	1,363	1,723	100	
臺	北	市	Taipei City		_	7,905	7,292	489	120	4	
桃	園	市	Taoyuan City		_	2,497	1,084	1,363	48	2	
臺	中	市	Taichung City		215	3,434	1,474	1,645	246	70	
臺	南	市	Tainan City		_	3,641	1,144	2,009	448	40	
高	雄	市	Kaohsiung City		226	2,231	1,482	674	76	-	
宜	蒯	縣	Yilan County		_	_	_	_	_	_	
新	竹	縣	Hsinchu County		90	665	209	390	6	60	
苗	栗	縣	Miaoli County		_	1,411	421	948	42	_	
彰	化	縣	Changhua County		22	2,803	193	1,872	58	680	
南	投	縣	Nantou County		-	20	20	_	_	_	
雲	林	縣	Yunlin County		30	172	164	8	_	_	
嘉	義	縣	Chiayi County		_	628	426	196	6	_	
屛	東	縣	Pingtung County		60	563	229	322	12	_	
臺	東	縣	Taitung County		_	98	16	82	_	_	
花	蓮	縣	Hualien County		-	93	18	54	18	3	
澎	湖	縣	Penghu County		_	5	5	_	_	_	
基	隆	市	Keelung City		_	2,571	2,151	342	78	_	
新	竹	市	Hsinchu City		_	388	125	102	36	124	
嘉	義	市	Chiayi City		-	104	50	24	30	-	
金	門	縣	Kinmen County		_	20	8	12	_	_	
連	江	縣	Lienchiang County		_	_	_	_	_	_	

Table 6-4. Cases and Amount of Pollution Penalties by EPBs (Cont. 3)

			July, 2				
			Fine	Paid			
噪音污染	毒性及關注 化學物質	環境用藥	飲用水	環境影 響評估	土壤及地 下水污染	海洋污染	其他污染
Noise Pollution	Toxic and Concerned Chemical Substances	Environmental Agents	Drinking Water	Environmental Impact Assessment	Soil and Groundwater Pollution	Ocean Pollution	Others
	l		NT\$1	1,000			
9,495	1,969	1,339	140	3,300	1,033	_	381
1,929	93	258	_	600	120	_	_
4,318	30	320	_	_	_	_	5
1,006	1,601	183	_	_	165	_	36
725	18	20	_	_	10	_	58
404	30	25	_	600	345	_	200
138	63	130	120	_	8	_	30
26	_	76	_	_	150	_	14
111	_	5	_	1,800	_	_	_
252	130	60	_	_	100	_	_
35	_	60	_	_	125	_	_
90	-	-	-	_	-	-	_
50	4	60	_	_	_	_	23
10	_	_	_	_	_	_	_
35	_	_	10	_	_	_	1
10	_	_	_	300	_	_	_
20	_	20	10	_	_	_	15
2	_	_	_	_	_	_	_
165	_	_	_	_	_	_	_
126	_	60	_	_	10	_	_
44	_	62	_	_	_	_	_
_	-	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_

表6-5. 各環保局移送違反環保法規案件

移送行政執行 移送侦辦件數 Referred for Execution 月 别 件 金 Referred to Courts Cases Amount Year & Month 件 No. 千 元 NT\$1,000 件 No. 2013 116,228 512,737 102年 6 2014 52 117,997 389,732 103年 2015 60 132,861 439,193 104年 105年 2016 35 107,824 357,351 106年 2017 66 147,820 506,394 107年 2018 18 119,390 470,241 108年 2019 66 125,025 485,510 2020 168 158,643 545,676 109年 110年 2021 267 185,760 599,010 111年 180,204 782,311 2022 241 2023 227 887,085 112年 226,881 2024 143 254,794 987,141 113年 12 46,710 171,132 5月 May 6月 June 9 22,688 154,747 9 81,437 7月 July 20,143 8月 Aug. 13 21,056 51,768 9月 Sept. 9 18,429 89,082 10月 Oct. 12 16,844 52,612 11月 Nov. 4 16,176 60,027 12月 9 68,822 Dec. 27,119 114年1 - 7月 2025 Jan. - July 42 170,574 658,037 57,748 1月 Jan. 14,963 35,292 Feb. 6 14,534 2月 2 22,758 81,896 3月 Mar. 4月 Apr. 6 11,780 47,183 5月 8 19,133 50,849 May 6月 June 4 49,399 256,906 7月 12 38,007 128,161 較上月增減(%) 200.00 -23.06 -50.11 Compared with Last Month (%) 較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%) 33.33 88.69 57.37 較上年同期增減(%) -1.02 -56.25 9.93 Compared with Same Period Last Year (%)

資料來源:各地方環保機關。

Table 6-5. Cases Referred to the Court by EPBs

完成行 Execution	政 執 行 Completed	取 得 債 權 憑 證 Claim Evidence Obtained				
件 數	金額	件 數	金 額			
Cases	Amount	Cases	Amount			
	千 元	件	千 元 NT\$1,000			
No.	NT\$1,000	No.	NT\$1,000			
37,405	89,539	44,307	136,352			
49,329	129,471	70,822	173,038			
41,931	125,893	75,311	266,796			
38,712	122,788	70,054	248,369			
42,914	137,588	52,990	296,750			
55,118	190,107	89,928	295,832			
63,540	181,258	81,763	295,902			
62,995	150,557	106,019	363,184			
63,977	169,565	113,041	344,237			
70,198	201,227	132,784	460,465			
80,540	226,290	122,026	538,767			
91,521	324,647	136,232	658,998			
8,645	24,117	10,034	29,384			
6,853	27,554	11,071	50,551			
7,206	22,931	13,736	113,983			
8,256	26,890	21,799	77,570			
8,705	26,380	10,538	103,368			
7,896	24,054	8,578	43,862			
8,441	41,204	13,156	66,497			
9,173	36,686	8,629	26,094			
53,227	151,275	51,098	228,362			
5,813	20,027	5,876	18,860			
8,068	22,789	7,246	27,840			
8,721	32,193	6,529	18,948			
7,546	19,485	8,567	14,033			
7,864	21,809	7,874	80,010			
7,510	17,066	6,729	29,816			
7,705	17,906	8,277	38,854			
2.60	4.92	23.00	30.31			
6.92	-21.91	-39.74	-65.91			
8.52	-10.72	-30.51	-33.15			

表6-5. 各環保局移送違反環保法規案件(續)

114年 7月

				1144 1,	7	
	地		區 別	移送偵辦件數	移 送 行 Referred fo	政 執 行 r Execution
	地		匝 別	Referred to Courts	件 數	金 額
		Ι	District	Referred to Courts	Cases	Amount
				件 No.	件 No.	千 元 NT\$1,000
總		計	Total	12	38,007	128,161
~~~		-1			20,000	,
新	北	市	New Taipei City	12	18,666	74,496
臺	北	市	Taipei City	_	6,139	9,063
桃	園	市	Taoyuan City	_	1,421	12,549
臺	中	市	Taichung City	_	787	2,437
臺	南	市	Tainan City	_	1,100	11,753
高	雄	市	Kaohsiung City	_	2,559	6,992
宜	蒯	縣	Yilan County	_	205	270
新	竹	縣	Hsinchu County	_	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	_	3,231	4,103
彰	化	縣	Changhua County	_	864	1,143
南	投	縣	Nantou County	_	27	333
_						
雲	林		Yunlin County	_	199	1,040
嘉	義		Chiayi County	_	6	4
屛	東		Pingtung County	_	897	1,110
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	_	1,155	806
澎	湖	縣	Penghu County	_	7	4
基	隆	市	Keelung City	_	370	1,223
至新	竹竹	市	Hsinchu City	_	321	772
嘉	義	市	Chiayi City	_	52	63
ऋवं	水	-14			32	0.5
金	門	縣	Kinmen County	_	1	1
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	_

Table 6-5. Cases Referred to the Court by EPBs (Cont.)

完成行 Execution	政 執 行 Completed	取 得 債 Claim Evide	權 憑 證 ence Obtained	
件 數	金 額	件 數	金 額	
Cases	Amount	Cases	Amount	
件 No.	千 元 NT\$1,000	件 No.	千 元 NT\$1,000	
7,705	17,906	8,277	38,854	
2,159	5,127	2,797	27,090	
2,179	4,214	_	_	
432	1,670	1,288	4,023	
378	1,578	420	1,209	
163	802	469	842	
456	883	748	1,680	
102	263	170	205	
206	275	130	215	
414	473	610	720	
172	1,012	459	577	
10	7	21	85	
56	113	21	13	
62	126	19	370	
200	181	475	657	
344	490	312	414	
115	77	168	375	
_	_	_	_	
175	457	79	232	
69	138	67	126	
12	20	24	23	
1	1	_	_	
_	_	_	_	

表7-1. 國家環境研究院檢驗樣品

r = (+) ==	本期取	<b>.</b> 樣案件	承辦檢	:驗案件
年 月 (底) 別	Samples this	Year (Month)	No. of Insp	ected Cases
(End of) Year & Month	件	項	件	項
	Cases	Items	Cases	Items
102年 2013	5,008	124,714	6,477	137,373
103年 2014	4,326	51,447	5,032	52,408
104年 2015	4,080	46,328	4,631	61,351
105年 2016	3,987	49,737	4,554	64,300
106年 2017	4,053	73,815	4,975	92,720
107年 2018	3,552	41,300	4,289	58,882
108年 2019	2,751	35,311	2,994	40,404
109年 2020	2,450	50,343	2,936	52,482
110年 2021	3,359	64,792	3,528	68,116
111年 2022	1,529	31,140	1,742	34,437
112年 2023	1,423	33,172	1,720	40,757
113年 2024	1,107	28,718	1,358	37,730
6月 June	139	1,887	324	9,215
7月 July	148	3,933	408	12,230
8月 Aug.	143	3,677	376	11,957
9月 Sept.	83	2,134	299	10,320
10月 Oct.	108	3,267	272	11,565
11月 Nov.	100	2,007	319	11,872
12月 Dec.	46	311	332	11,398
114年1 - 8月 2025 Jan Aug.	641	15,289	766	18,615
1月 Jan.	45	845	170	4,171
2月 Feb.	42	1,012	150	3,779
3月 Mar.	140	2,380	258	4,953
4月 Apr.	117	4,565	302	8,577
5月 May	93	2,876	341	10,253
6月 June	72	1,587	359	8,247
7月 July	41	878	319	8,033
8月 Aug.	91	1,146	309	6,696
空氣 Air Water Raft Water Waste steep Toxic and Concerned Chemical Substances	3	45	108	3,947
	8	120	45	482
	33	693	93	1,925
	2	2	2	2
環境用藥 Environmental Agents	1	1	3	3
噪音、振動 Noise and Vibration	-	-	_	_
土壌 Soil	-	-	_	_
其他 Others	44	285	58	337
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)	121.95	30.52	-3.13	-16.64
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%)	-36.36	-68.83	-17.82	-44.00
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year(%)	-16.75	-27.19	-24.98	-37.97

資料來源:國家環境研究院。

Table 7-1. Environmental Analysis Conducted by NERA

完成檢驗分 Finished Insp		年(月)底待檢驗案件 Unfinsihed Inspected Cases at End of Year (Month)			
件 Cases	項 Items	件 Cases	項 Items		
5,771 4,481 4,064 3,632	121,389 52,408 46,788 45,395	706 551 567 922	15,984 — 14,563 18,905		
4,238 4,046 2,508 2,767 3,315	75,138 53,789 38,265 49,158 64,819	737 243 486 169 213	17,582 5,093 2,139 3,324 3,297		
1,445 1,469 1,233	26,852 31,745 34,404	297 251 125	7,585 9,012 3,326		
64	918	260	8,297		
175 160 135 53 33 207	3,950 3,771 2,022 1,700 785 8,072	233 216 164 219 286 125	8,280 8,186 8,298 9,865 11,087 3,326		
481	12,219	285	6,396		
62 32 73 54 81	1,404 1,206 941 1,200 3,593 1,092	108 118 185 248 287 278	2,767 2,573 4,012 7,377 6,660 7,155		
101 24	2,483 300	218 285	5,550 6,396		
13 - - 2	65 - - - 2	95 45 93 —	3,882 482 1,925		
2 –	2	1	1		
_ 7	231	_ 51	 106		
-76.24	-87.92	30.73	15.24		
-85.00	-92.04	31.94	-21.87		
-40.25	-44.01	31.94	-21.87		

#### 表7-2. 各級環保機關環境檢驗成果

#### (1) 檢驗件數

單位:件

年位・ 年	年 月 別				空 氣 Air			水 質 Water
	· & Mon		總 計 Total	固 定 污染源 Stationary Source	移 動 污染源 Mobile Source	周界 空氣 Ambient Air Quality	事業 廢水 Business Waste- water	地面 水體 Surface Water
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016		73,039 71,241 69,463 68,118	4,182 4,415 4,410 4,748	1,658 1,591 1,236 2,039	9,040 7,098 7,874 7,387	12,715 13,955 11,905 12,540	6,719 6,386 7,141 7,778
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021		62,908 59,857 58,695 63,463 2,400,954	975 981 928 590 9,524	1,710 1,922 1,873 6,288 1,193,280	7,141 8,675 6,548 6,398 961,824	12,174 10,939 12,800 11,607 12,493	7,498 6,709 6,996 6,982 180,302
111年 112年 113年	2022 2023 2024		3,285,504 1,900,787 66,458	9,775 5,456 220	2,034,400 1,110,032 2,290	690,320 413,937 1,921	13,022 10,377 8,013	487,566 310,638 4,671
6月 7月 8月 9月 10月 11月	Ju Ai Se Oo No	ig. pt. ct.	4,680 5,125 5,748 5,544 5,311 5,134	28 39 18 4	228 199 180 147 153 231	150 152 160 149 150 162	732 718 680 548 728	452 443 343 350 371 378
12月 114年1 - 8月		ec. Jan Aug.	10,950 50,407	15 130	168 18	196 1,130	530 5,245	366 3,287
1月 2月 3月 4月 5月 6月	A _J M		5,558 6,319 6,787 6,977 7,006 5,632	30 8 1 3 26 22		169 148 149 135 132 134	330 570 722 782 726 821	327 390 427 507 455 390
7月 8月		ly ıg.	5,849 6,279	19 21	- 13	131 132	640 654	392 399
較上月增減(%) Compared with Las	st Month	(%)	7.35	10.53		0.76	2.19	1.79
較上年同月增沒 Compared with Sar	ne Month	Last Year (%)	9.24	-46.15	-92.78	-17.50	-8.91	16.33
較上年同期增沒 Compared with Sai		Last Year (%)	27.55	-22.16	-98.87	-10.60	-5.10	2.53

資料來源:國家環境研究院及各地方環保機關。

Table 7-2. Environmental Inspections Conducted by Environmental Protection Agencies (1) Number of Samples Inspected

Unit: Cases

地下水及 山泉水 Ground water	飲用水 Drinking Water	廢棄物 Waste	毒性及關注 化學物質 Toxic and Concerned Chemical Substances	環境 用藥 Environ- mental Agents	噪音 振動 Noise & Vibration	土壤 Soil	其他 Others
3,570	22,984	2,945	76	192	252	1,193	7,513
3,418	23,458	2,309	154	71	193	969	7,224
4,056	22,802	2,228	43	13	204	751	6,800
2,344	21,730	2,220	52	57	204	241	6,321
2,344	21,730	2,077	32	31	204	241	0,321
2,480	21,428	2,699	112	39	201	208	6,243
2,428	20,418	1,456	86	34	194	193	5,822
2,316	20,485	1,518	57	24	203	212	4,735
2,530	21,346	1,854	143	90	946	209	4,480
3,212	23,897	2,110	743	118	7,532	2,516	3,403
2.254	25.224	1 021	201	91	14565	2.046	2.100
3,254 2,392	25,324 23,764	1,831 1,928	321 81	73	14,565 19,782	2,846 841	2,189 1,486
			11				
1,656	20,943	933	11	8	25,291	146	355
151	1,800	33	6	_	1,110	43	27
164	1,626	145	1	2	1,609	4	20
199	1,783	149	_	_	2,164	_	13
84	2,179	73	_	5	1,814	5	40
151	1,851	106	_	_	1,912	39	26
200	1,792	44	1	_	1,578	2	2
137	1,453	84	2	_	7,975	3	21
1,133	14,233	460	11	8	24,623	24	105
104	1,262	42	1	_	3,291	1	1
148	1,943	90		_	3,020	1	1
160	2,007	62	_	3	3,240	1	10
159	1,811	40	1	2	3,520	9	8
111	1,810	104	2	_	3,635	5	_
133	1,971	27	5	1	2,073	7	48
155	1,971	21	J	1	2,073	,	40
157	1,611	41	_	_	2,836	_	22
161	1,818	54	2	2	3,008	_	15
2.55	12.85	31.71			6.06		-31.82
-19.10	1.96	-63.76			39.00		15.38
4.52	4.13	-26.52	37.50	166.67	104.99	-75.26	-60.53

明: 1. 環境部包含國家環境研究院及環境管理署所轄之檢驗室。 2. 110年8月至112年7月,除原有「自行檢測」量,加計「委託檢測」或「委辦計畫」 之檢驗數量,自112年8月起僅計算「自行檢測」量,致檢驗數下降。

### 表7-2. 各級環保機關環境檢驗成果(續1)

(1) 檢驗件數

單位:件

114年 8月

機關別		1111 0	空 氣 Air			水 質 Water
Organization	總 計 Total	固定 污染源 Stationary Source	移動 污染源 Mobile Source	周界 空氣 Ambient Air Quality	事業 廢水 Business Waste- water	地面 水體 Surface Water
總 Total	6,279	21	13	132	654	399
環境部 MOENV	24	_	13	_	_	_
新北市政府環境保護局 EPB, New Taipei City Gov.	73	_	_	_	30	24
臺北市政府環境保護局 EPD, Taipei City Gov.	839	_	_	17	31	68
桃園市政府環境保護局 EPB, Taoyuan City Gov.	760	_	_	_	87	54
臺中市政府環境保護局 EPB, Taichung City Gov.	453	_	_	12	123	_
臺南市政府環境保護局 EPB, Tainan City Gov.	274	4	_	_	54	103
高雄市政府環境保護局 EPB, Kaohsiung City Gov.	82	_	_	_	_	_
宜蘭縣政府環境保護局 EPB, Yilan County Gov.	171	_	_	6	32	_
新竹縣政府環境保護局 EPB, Hsinchu County Gov.	216	_	_	_	24	_
苗栗縣政府環境保護局 EPB, Miaoli County Gov.	1,887	_	_	47	6	2
彰化縣環境保護局 EPB, Changhua County	170	_	_	_	32	31
南投縣政府環境保護局 EPB, Nantou County Gov.	264	_	_	12	31	12
雲林縣環境保護局 EPB, Yunlin County	264	_	_	_	49	15
嘉義縣環境保護局 EPB, Chiayi County	184	7	_	21	67	16
屏東縣政府環境保護局 EPB, Pingtung County Gov.	189	9	_	6	43	_
臺東縣環境保護局 EPB, Taitung County	46	_	_	_	_	_
花蓮縣環境保護局 EPB, Hualien County	44	_	_	3	_	_
澎湖縣政府環境保護局 EPB, Penghu County Gov.	58	_	_	_	_	_
基隆市環境保護局 EPB, Keelung City	41	_	_	_	_	_
新竹市環境保護局 EPB, Hsinchu City	178	_	_	8	45	57
嘉義市政府環境保護局 EPB, Chiayi City Gov.	62	1	_	_	_	17
金門縣環境保護局 EPB, Kinmen County	_	_	_	_	_	_
連江縣環境資源局 EPB, Lienchiang County Gov.			_			_

Table 7-2. Environmental Inspections Conducted by Environmental Protection Agencies(Cont. 1)

(1) Number of Samples Inspected

	Aug., 2025 Unit:								
地下水及	飲用水	廢棄物	毒性及關注 化學物質	環境 用藥	噪音 振動	土壌	其他		
山泉水 Ground water	Drinking Water	Waste	Toxic and Concerned Chemical Substances	Environ- mental Agents	Noise & Vibration	Soil	Others		
161	1,818	54	2	2	3,008	_	15		
_	_	_	2	2	_	_	7		
6	13	_	_	_	_	_	_		
7	144	36	_	_	536	_	_		
_	70	_	_	_	549	_	_		
43	271	4	_	_	_	_	_		
_	99	14	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	74	_	8		
1	125	_	_	_	7	_	_		
35	157	_	_	_	_	_	_		
2	228	_	_	_	1,602	_	_		
_	107	_	_	_	_	_	_		
7	74	_	_	_	128	_	_		
52	96	_	_	_	52	_	_		
4	69	_	_	_	_	_	_		
4	124	_	_	_	3	_	_		
_	46	_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	41	_	_		
_	58	_	_	_	_	_	_		
_	41	_	_	_	_	_	_		
_	52	_	_	_	16	_	_		
_	44	_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_	_	_		

#### 表7-2. 各級環保機關環境檢驗成果(續2)

(2) 檢驗項次

單位:項次

	月	別			空 Air			水 質 Water
·	Year & Mor	.,	總 計 Total	固 定 污染源 Stationary	移 動 汚染源 Mobile	周界 空氣 Ambient Air	事業 廢水 Business Waste-	地面 水體 Surface
				Source	Source	Quality	water	Water
102年	2013		445,106	5,245	3,063	47,042	72,715	55,249
103年	2014		391,413	6,760	2,995	39,371	82,539	58,151
104年	2015		373,746	6,086	2,414	36,690	68,259	74,524
105年	2016	)	369,200	7,826	3,581	34,809	72,263	72,632
106年	2017		391,605	5,994	3,189	45,156	75,646	70,296
107年	2018		354,641	3,956	3,538	59,860	66,900	62,347
108年	2019		340,939	2,641	3,271	38,877	83,255	61,219
109年	2020	)	360,352	1,182	8,849	38,639	77,256	70,185
110年	2021		6,862,284	11,217	1,215,831	4,186,142	85,503	1,118,459
111年	2022		14,607,246	14,612	2,048,168	9,247,223	88,886	2,963,199
112年	2023		8,524,203	6,688	1,126,456	5,203,629	72,591	1,894,857
113年	2024		285,644	1,196	2,290	9,814	51,433	45,218
6月	Ju	ine	20,488	156	228	469	4,047	3,148
7月	Ju	ıly	24,934	284	199	430	4,611	4,417
8月	A	ug.	26,028	471	180	429	4,978	3,455
9月	Se	ept.	22,999	146	147	464	4,367	3,493
10月		ct.	22,806	4	153	429	3,710	3,852
11月		ov.	22,006	16	231	535	5,004	4,114
12月	D	ec.	31,526	15	168	2,397	3,246	3,549
114年1 -	8月 2025	Jan Aug.	180,789	269	70	4,577	31,309	30,063
1月	Ja	n.	19,809	78	_	1,698	2,359	3,229
2月	Fe	eb.	21,500	8	_	410	3,224	4,222
3月	M	lar.	23,100	1	5	464	4,375	3,564
4月	A	pr.	24,420	3	_	394	,	4,471
5月		lay	26,300	54	_	388	4,521	4,194
6月	Ju	ine	20,946	64	_	437	4,572	2,989
7月	Ju	ıly	22,049	35	_	387	3,652	3,442
8月	A	ug.	22,665	26	65	399	4,045	3,952
較上月增減 Compared wit		(%)	2.79	-25.71		3.10	10.76	14.82
較上年同月 Compared wit	增滅(%) n Same Monti	h Last Year (%)	-12.92	-94.48	-63.89	-6.99	-18.74	14.38
較上年同期 Compared wit		d Last Year (%)	-2.96	-73.50	-95.60	-23.58	-10.82	-0.49

Table 7-2. Environmental Inspections Conducted by Environmental Protection Agencies(Cont. 2)

(2) Number of Items Inspected

		(2)	rvamber of fi	iems mspeet			Unit: Items
地下水及	飲用水	廢棄物	毒性及關注 化學物質 Toxic and	環境 用藥	噪音 振動	土壤	其他
山泉水 Ground water	Drinking Water	Waste	Concerned Chemical Substances	Environ- mental Agents	Noise & Vibration	Soil	Others
20,120	119,847	91,644	180	1,282	6,530	3,983	18,206
18,697	122,078	28,852	328	463	4,922	8,152	18,105
23,063	116,302	24,747	73	210	4,827	4,325	12,226
14,214	114,730	31,317	129	549	4,572	1,420	11,158
15,617	118,515	36,861	215	459	4,567	1,532	13,558
13,474	111,072	15,634	153	124	4,698	2,406	10,479
11,424	109,883	15,664	258	136	4,752	2,188	7,371
13,706	112,912	23,383	188	306	5,671	1,563	6,512
39,017	144,481	28,016	775	229	13,514	14,268	4,832
41,356	145,077	18,081	337	115	20,548	16,233	3,411
25,956	130,223	25,332	90	80	24,144	7,127	7,030
13,646	105,592	23,909	11	11	25,480	1,641	5,403
888	9,266	245	6	_	1,127	308	600
1,198	8,393	3,385	1	3	1,620	76	317
1,977	9,487	2,774	_	_	2,180	_	97
634	9,648	1,280	_	7	1,828	77	908
1,188	8,916	1,591	_	_	1,923	666	374
1,425	8,423	603	1	_	1,596	38	20
782	7,667	5,249	2	_	7,990	57	404
6,993	72,058	9,460	11	14	24,734	211	1,020
787	8,098	219	1	_	3,306	19	15
808	8,945	815	_	_	3,032	19	17
863	9,698	816	_	5	3,252	19	38
1,111	8,955	1,262	1	6	3,536	96	24
760	8,807	3,920	2	_	3,649	5	_
645	9,109	666	5	1	2,093	53	312
1,004	8,925	1,392	_	_	2,845	_	367
1,015	9,521	370	2	2	3,021	_	247
1.10	6.68	-73.42			6.19		-32.70
-48.66	0.36	-86.66			38.58		154.64
-27.29	1.58	-37.71	37.50	250.00	103.69	-73.72	-72.41

^{3.113}年1月因環境部廢棄物單一樣品檢驗多項揮發性及非揮發性化合物,致數據增加。 4.114年5月因廠灰渣特徵研究計畫,致廢棄物檢驗項次數據增加。 5.114年1至6月空氣類移動污染源數據下修,係因苗栗縣114年起加嚴其認定方式所致。

### 表7-2. 各級環保機關環境檢驗成果(續3完)

(2) 檢驗項次

單位:項次

114年 8月 空氣

機關別			Air			Water
Organization	總 計 Total	固 定 污染源 Stationary Source	移 動 污染源 Mobile Source	周界 空氣 Ambient Air Quality	事業 廢水 Business Waste- water	地面 水體 Surface Water
總 計 Total	22,665	26	65	399	4,045	3,952
環境部 MOENV	300	_	65	_	_	_
新北市政府環境保護局 EPB, New Taipei City Gov.	1,112	_	_	_	274	506
臺北市政府環境保護局 EPD, Taipei City Gov.	2,953	_	_	17	146	650
桃園市政府環境保護局 EPB, Taoyuan City Gov.	1,634	_	_	_	267	211
臺中市政府環境保護局 EPB, Taichung City Gov.	2,443	_	_	12	1,356	_
臺南市政府環境保護局 EPB, Tainan City Gov.	2,457	4	_	_	487	962
高雄市政府環境保護局 EPB, Kaohsiung City Gov.	90	_	_	_	_	_
宜蘭縣政府環境保護局 EPB, Yilan County Gov.	416	_	_	23	91	_
新竹縣政府環境保護局 EPB, Hsinchu County Gov.	767	_	_	_	99	_
苗栗縣政府環境保護局 EPB, Miaoli County Gov.	2,640	_	_	239	41	10
彰化縣環境保護局 EPB, Changhua County	1,528	_	_	_	172	456
南投縣政府環境保護局 EPB, Nantou County Gov.	826	_	_	23	132	29
雲林縣環境保護局 EPB, Yunlin County	871	_	_	_	136	60
嘉義縣環境保護局 EPB, Chiayi County	1,436	10	_	28	385	396
屏東縣政府環境保護局 EPB, Pingtung County Gov.	1,129	9	_	26	176	_
臺東縣環境保護局 EPB, Taitung County	138	_	_	_	_	_
花蓮縣環境保護局 EPB, Hualien County	44	_	_	3	_	_
澎湖縣政府環境保護局 EPB, Penghu County Gov.	126	_	_	_	_	_
基隆市環境保護局 EPB, Keelung City	324	_	_	_	_	_
新竹市環境保護局 EPB, Hsinchu City	944	_	_	28	283	468
嘉義市政府環境保護局 EPB, Chiayi City Gov.	487	3	_	_	_	204
金門縣環境保護局 EPB, Kinmen County	_	_	_	_	_	_
連江縣環境資源局 EPB, Lienchiang County Gov.	_	_	_	_	_	_

Table 7-2. Environmental Inspections Conducted by Environmental Protection Agencies(Cont. 3)

(2) Number of Items Inspected

		Unit: Items					
地下水及	飲用水	廢棄物	毒性及關注 化學物質 Toxic and	環境 用藥	噪音 振動	土壤	其他
山泉水 Ground water	Drinking Water	Waste	Concerned Chemical Substances	Environ- mental Agents	Noise & Vibration	Soil	Others
1,015	9,521	370	2	2	3,021	_	247
_	_	_	2	2	_	_	231
123	209	_	_	_	_	_	_
104	1,244	256	_	_	536	_	_
_	594	_	_	_	562	_	_
282	777	16	_	_	_	_	_
_	906	98	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	74	_	16
7	288	_	_	_	7	_	_
189	479	_	_	_	_	_	_
20	728	_	_	_	1,602	_	_
_	900	_	_	_	_	_	_
42	472	_	_	_	128	_	_
99	524	_	_	_	52	_	_
113	504	_	_	_	_	_	_
36	879	_	_	_	3	_	_
_	138	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	41	_	_
_	126	_	_	_	_	_	_
_	324	_	_	_	_	_	_
_	149	_	_	_	16	_	_
_	280	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_

表7-3. 環境檢驗測定機構環境檢驗成果

(1) 完成檢驗樣品總數

				I				
年 季	医 (底) 別	年(季)底 總提報家數 No. of Entities	總計	空氣檢驗 Air	水質水量 檢 驗 Water Quality	飲用水檢驗 Drinking		
(End of	Year & Quarter	at End of Year (Quarter)	Total	Pollutants Analysis	and Quantity Analysis	Water Analysis		
(End of)	Tom to games	家 No.		件				
102年	2013	102	18,178,132	17,564,824	187,145	238,143		
103年	2014	101	19,000,100	18,357,545	215,052	207,701		
104年	2015	100	18,631,692	17,937,754	252,019	204,993		
105年	2016	102	19,629,135	18,823,247	307,490	232,817		
106年	2017	104	17,017,780	16,300,857	285,350	236,225		
107年	2018	104	18,406,029	17,667,862	288,247	240,969		
108年	2019	105	18,811,184	18,049,541	325,326	234,084		
109年	2020	111	16,664,754	15,855,067	321,413	250,064		
110年	2021	119	15,242,417	14,463,932	271,377	274,942		
111年	2022	113	15,278,048	14,512,405	268,885	267,285		
112年	2023	111	15,154,079	14,347,603	275,786	278,820		
113年	2024	114	15,726,826	14,919,652	276,637	281,378		
第2季	2nd Qtr.	113	3,844,071	3,629,723	79,216	71,648		
第3季	3rd Qtr.	113	4,004,720	3,817,496	60,315	67,789		
第4季	4th Qtr.	114	3,922,241	3,704,900	79,877	71,945		
114年1 - 23	季 2025 1st - 2nd Qtr.	116	8,185,601	7,788,020	133,395	141,009		
第1季	1st Qtr.	117	3,898,683	3,718,030	53,294	67,007		
第2季	2nd Qtr.	116	4,286,918	4,069,990	80,101	74,002		
_/. 라 1/k 의무 / 1#			5.550		1.055	4 207		
	Gov. (Institutions)	14	5,559	_	1,077	4,297		
民 營 機 構	Private Institutions	102	4,281,359	4,069,990	79,024	69,705		
較上季増減(% Compared with La		-0.85	9.96	9.47	50.30	10.44		
較上年同季增 Compared with Sa	滅(%) ime Quarter Last Year (%)	2.65	11.52	12.13	1.12	3.29		
較上年同期增 Compared with Sa	滅(%) me Period Last Year (%)	2.65	4.95	5.28	-2.24	-0.45		
資料來源:[	國家環境研究院。							

資料來源:國家環境研究院。

兒 明:為配合100年2月1日修訂「揮發性有機物空氣污染管制及排放標準」第30條,規定公私場所應委託檢驗測定機構檢測設備元件之洩漏,以致自101年開始民間機構完成之空氣類檢測量增。

Table 7-3. Environmental Inspections Conducted by Environmental Analysis Entities
(1) Number of Samples Inspected

廢棄物檢驗 Waste Analysis	土壤檢驗 Soil Analysis	環境用藥檢驗 Environmental Agents Analysis	毒性及關注 化學物質 Toxic and Con- cerned Chemical Substances	噪 音 或 振動檢驗 Noise & Vibration Analysis	其他檢驗 Other Analysis
		Ca	ises		
32,312	102,348	615	596	16,594	35,555
34,074	124,497	743	278	19,350	40,860
36,699	129,168	1,016	208	20,315	49,520
43,629	134,898	988	1,238	23,940	60,888
41,576	90,522	1,036	194	20,213	41,807
41,372	99,402	919	313	20,919	46,026
42,508	95,772	987	169	18,720	44,077
47,173	112,841	810	523	18,887	57,976
37,036	129,489	878	171	20,600	43,992
36,000	132,081	724	579	22,530	37,559
36,405	144,482	679	444	24,495	45,365
44,620	141,527	823	518	25,535	36,136
10,186	35,718	226	145	6,232	10,977
10,803	32,592	211	158	6,685	8,671
13,447	36,669	214	158	6,335	8,696
23,900	65,978	392	194	12,108	20,605
11,414	32,224	172	141	5,765	10,636
12,486	33,754	220	53	6,343	9,969
5	96	_	_	3	81
12,481	33,658	220	53	6,340	9,888
9.39	4.75	27.91	-62.41	10.03	-6.27
22.58	-5.50	-2.65	-63.45	1.78	-9.18
17.33	-8.70	-1.51	-3.96	-3.25	9.78

表7-3. 環境檢驗測定機構環境檢驗成果(續) (2) 完成檢驗項次

年 季 (End of)	:(底) 別 Year & Quarter	總 計 Total	空氣檢驗 Air Pollutants Analysis	水質水量 檢 驗 Water Quality and Quantity Analysis	飲用水檢驗 Drinking Water Analysis	廢棄物檢驗 Waste Analysis
				項次		
102年	2013	21,982,189	18,308,945	1,534,181	665,528	268,071
103年	2014	23,210,854	19,269,679	1,605,168	583,169	268,594
104年	2015	23,954,180	18,478,836	3,020,550	562,473	257,883
105年	2016	23,995,430	19,547,294	1,982,243	578,419	290,892
106年	2017	22,294,859	17,925,944	2,056,864	597,099	289,981
107年	2018	23,099,744	18,282,748	2,237,056	630,884	311,687
108年	2019	24,655,092	19,368,550	2,794,710	601,147	305,354
109年	2020	22,758,591	17,516,227	2,466,891	612,171	627,308
110年	2021	20,870,329	15,920,096	2,496,393	620,984	286,585
111年	2022	21,307,071	16,505,305	2,351,073	583,687	262,598
112年	2023	21,657,591	16,685,103	2,485,914	641,286	259,433
113年	2024	22,216,874	17,101,441	2,522,207	639,543	275,908
w o t						
第2季	2nd Qtr.	5,621,165	4,203,713	719,151	172,852	61,462
第3季	3rd Qtr.	5,506,367	4,336,148	531,177	163,220	65,771
第4季	4th Qtr.	5,701,973	4,263,041	759,155	159,744	83,891
114年1 - 2章	季2025 1st - 2nd Qtr.	11,024,136	8,496,803	1,235,852	325,357	132,853
第1季	1st Qtr.	5,238,856	4,141,919	494,766	152,616	63,972
第2季	2nd Qtr.	5,785,280	4,354,884	741,086	172,741	68,881
7 1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	,		,
政府機關(構	Gov. (Institutions)	22,103	_	3,791	15,667	28
民營機構	Private Institutions	5,763,177	4,354,884	737,295	157,074	68,853
較上季增減(% Compared with La		10.43	5.14	49.79	13.19	7.67
較上年同季增 Compared with Sa	滅(%) ime Quarter Last Year (%)	2.92	3.60	3.05	-0.06	12.07
較上年同期增 Compared with Sa	滅(%) me Period Last Year (%)	0.14	-0.06	0.32	2.77	5.23

120

Table 7-3. Environmental Inspections Conducted by Environmental Analysis Entities (Cont.)

(2) Number of Items Inspected

土壤檢驗 Soil Analysis	環境用藥檢驗 Environmental Agents	毒性及關注 化學物質 Toxic and Con- cerned Chemical	噪 音 或 振動檢驗 Noise & Vibration Analysis	其他檢驗 Other Analysis	營 業 額 Revenue
	Analysis	Substances Items	Tillayolo	7 Hadyolo	千元 NT\$1,000
567,369	1,253	596	33,032	603,214	2,873,912
692,166	1,233	278	35,790	754,066	3,021,402
730,479	2,260	208	42,056	859,435	3,451,363
739,115	3,143	10,101	45,542	798,681	3,515,588
757,115	3,143	10,101	73,372	770,001	3,515,500
668,697	2,344	194	40,196	713,540	3,519,000
670,322	1,956	313	38,001	926,777	3,501,014
739,705	2,147	169	37,657	805,653	3,625,140
736,880	1,741	716	37,512	759,145	3,847,864
709,416	1,953	174	61,450	773,278	4,096,554
778,788	1,752	579	57,592	765,697	4,112,133
749,750	1,587	444	62,690	771,384	4,588,744
841,500	2,029	522	65,848	767,876	4,733,844
219,871	557	147	15,722	227,690	1,244,582
205,077	551	160	17,924	186,339	1,155,094
230,692	527	158	16,296	188,469	1,326,034
,			- 1,1		-,,
399,853	984	195	31,897	400,342	2,267,590
183,509	373	142	14,926	186,633	1,003,157
216,344	611	53	16,971	213,709	1,264,432
672	_	_	3	1,942	3,475
215,672	611	53	16,968	211,767	1,260,957
17.89	63.81	-62.68	13.70	14.51	26.05
-1.60	9.69	-63.95	7.94	-6.14	1.59
-1.45	3.47	-4.41	0.85	1.85	0.66

## 表8-1. 環境部環境影響評估案件

#### (1) 環境影響說明書

單位:件

	應	處 理 Process Cases	件 數		完 成
年月(底)別 (End of) Year & Month	總 計 Total	上年(月)底 未 結 Not Finished Last Year (Month)	本年(月) 受 理 Accepted this Year (Month)	總 計 Total	通過審查 Approved
102年 2013	59	35	24	41	11
103年 2014	34	18	16	22	12
104年 2015	27	12	15	10	8
105年 2016	27	17	10	18	7
106年 2017	45	9	36	18	15
107年 2018	44	27	17	27	16
108年 2019	34	17	17	22	16
109年 2020	29	13	16	17	13
110年 2021	34	12	22	14	12
111年 2022	70	20	50	33	26
112年 2023	68	37	31	29	27
113年 2024	60	39	21	36	26
6月 June	30	29	1	4	4
7月 July	27	26	1	2	1
8月 Aug.	29	25	4	7	3
9月 Sept.	25	22	3	3	3
10月 Oct.	23	22	1	3	3
11月 Nov.	22	20	2	_	_
12月 Dec.	25	22	3	1	1
114年1 - 8月 2025 Jan Aug.	30	24	6	6	5
1月 Jan.	24	24	_	_	_
2月 Feb.	26	24	2	2	2
3月 Mar.	24	24	_	1	_
4月 Apr.	24	23	1	1	1
5月 May	24	23	1	_	_
6月 June	26	24	2	1	1
7月 July	25	25	_	_	_
8月 Aug.	25	25	_	1	1
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)		_			
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%	-13.79	_	-100.00	-85.71	-66.67
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year (%	-41.18	-38.46	-50.00	-79.31	-73.68

資料來源:本部環境保護司。

說 明:1.「其他處置」指無法歸類之其他審查案件。 2.配合重新盤點各開發行為案件,108年之本年未結件數不等於109年之上年未結件數。

Table 8-1. Environmental Impact Assessment Cases Handled by MOENV

(1) Environmental Impact Statements

Unit: Cases

有條件連過審查 with Conditions         急機 項 注 行 第二階段對 估 To Undergo Phase II EIAs         300 Phase II EIAs         其他處置 Other Conclusions         Not Finsihed at End of Year (Month)           10         8         3         9         18           -         2         12         12           -         2         -         17           -         4         1         6         9           -         2         -         17         27           -         3         2         6         17         12         17           -         3         1         2         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12 </th <th></th> <th>查</th> <th>件</th> <th>數</th> <th></th> <th></th> <th>Unit - Cases</th>		查	件	數			Unit - Cases
Approved   Approved   Approved   To Undergo with Conditions   Phase II EIAs   Not Approved   Other Conclusions   Not Finished Year (Month)				准行		_	年(月)底 未結件數
Not Approved   Conclusions   Year (Month)	有條件通過	審查	第二階段	没評估	認定不應開發	其他處置	Not Finsihed
- 8 - 2 12 - 2 - 17 - 4 1 6 9 - 2 - 1 1 27 - 3 2 6 17 - 3 1 2 12 - 3 - 1 1 12 - 3 - 1 1 12 - 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 1 9 24 1 9 24 26 22 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 25	Approved with Condition	ons	To Uno Phase II	lergo EIAs	Not Approved		at End of Year (Month)
- 2 - 17 - 4 1 6 9 - 2 - 1 27 - 3 2 6 17 - 3 1 2 12 - 3 1 2 12 - 3 - 1 1 12 - 1 - 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 - 1 9 24 1 9 24 1 9 24 20 21 22 22 22				8		9	
- 4 1 6 9  - 2 - 1 1 27  - 3 2 6 17  - 3 1 2 12  - 3 - 1 1 12  - 1 1 - 1 20  - 5 - 2 37  2 39  - 1 9 24  1 9 24  22  24  1 - 24  24  24  24  24  24  24  24  24  25  25  25  25  24  25  25  24  25  24  25  24  25  24  25  24  25  24  25  24  25					_		
- 3 2 6 17 - 3 1 2 12 - 3 1 2 12 - 1 1 12 - 1 1 - 1 20 - 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 1 9 24 1 9 24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		_			1	6	
- 3 1 2 12 - 3 - 1 120 - 1 1 - 1 20 - 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 - 1 9 24 1 9 24 26 20 20 20 20 20 20 20 20 22 24 24 24 24 23 24 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		2	_	1	27
- 3 - 1 120 - 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 - 1 9 24 1 9 24 26 1 25 22 20 20 20 22 22 24 1 - 24 24 24 24 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_					
- 1 - 1 20 - 5 - 2 37 2 39 - 1 9 24 1 9 24 1 25 4 22 4 22 22 22 24 1 - 24 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_			1		
- 5 - 2 37 2 39 - 1 9 24 1 9 24 26 1 25 4 22 4 22 20 20 22 22 22 24 1 - 24 1 - 24 1 - 24 24 1 - 23 25 25 25 24 25 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 25 24 25 24 25 24 25		_			_		
1 9 24 26 26 26 1 25 20 22 22 22				1		1	20
1 9 24 26 1 25 4 22 20 20 20 20 20 20 20 24 24 24 23 24 23 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		5	_		
26  1 25 20 20 20 20 24 24 1 - 24 24 24 23 24 23 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		_	_		
1 25 4 22 20 22 22 24 24 24 24 23 24 23 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24		_		_	1	9	24
4 22 20 22 24 24 24 24 23 23 24 23 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		_	_	_	26
22 20 22 24 1 - 24 24 24 24 24 24 23 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		_	_	1	
20 22 24 1 - 24 24 24 24 24 24 23 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		_	_	4	
22 24 24 24 24 24 24 23 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25		_		_	_	_	
24 1 - 24 24 24 24 24 23 23 23 24 25 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25				_	_	_	
24 24 24 1 - 23 23 24 25 25 25 24 25 24 25 24 25 24 29 29 29 29 29 29		_		_	_	_	
24 1 - 23 23 24 23 24 25 25 24 25 24 25 24 29 29		_		_	1	_	24
24 1 - 23 23 24 23 24 25 25 24 25 24 25 24 29 29 29 29		_		_	_	_	24
23 24 25 24 24 		_		_	_	_	
24 25 25 24 24 		_		_	1	_	
25 25 25 24 24		_		_	_	_	
25 24 		_		_	_	_	
-     -     -     -     24           -4.00         -     -100.00     9.09							
		_		_	_	_	
100.00 9.09		_				_	24
							-4.00
100.00						-100.00	9.09
9.09					_	-100.00	9.09

# 表8-1. 環境部環境影響評估案件(續)

#### (2) 環境影響評估報告書

單位:件

		應	處 理 件 Process Cases	- 數	完 成
年 月 (End of) Y	(底) 別 ear & Month	總 計 Total	上年(月)底 未 結 Not Finished Last Year (Month)	本年(月) 受 理 Accepted this Year (Month)	總 計 Total
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	- - - 1	- - -	- - - 1	- - - -
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	3 6 6 6 9	1 3 3 5 2	2 3 3 1 7	3 1 4 2
111年 112年 113年	2022 2023 2024	7 4 5	7 4 3	_ _ 2	3 1 1
6月	June	4	4	_	_
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	5 5 5 5 5 5	4 5 5 5 5 5 5	1 - - - -	- - - - - 1
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	6	4	2	2
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	4 4 3 5 5 5	4 4 3 3 5 5		- 1 - - -
7月 8月 較上月增減(%)	July Aug.	5 5	5 5		_ 1
Compared with Last		_	_		
較上年同期增減	₹(%) e Month Last Year (%) ₹(%) e Period Last Year (%)	20.00	33.33	-	

Table 8-1. Environmental Impact Assessment Cases Handled by MOENV (Cont.)

(2) Environmental Impact Assessment Reports

Unit: Cases

					Unit : Cases
i	審 查 Comple	件 數 ted Cases			年(月)底 未結件數
	通過審查	有條件通過審查	認定不應開發	其他處置	未結件數 Not Finsihed at End of Year (Month)
	Approved	Approved with Conditions	Not Approved	Other Conclusions	rear (Month)
	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	3
	3	_	_	_	3
	1	_	_	_	5
	4	_	_	_	2
	2	_	_	_	7
	3	_	_	_	4
	1	_	_	_	3
	1	_	_	_	4
	_	_	_	_	4
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5 5 5
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5 4
	1	_	_	_	4
	2	_	_	_	4
	_	_	_	_	4
	1	_	_	_	
	_	_	_	_	3 3 5
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5
	_	_	_	_	5
	1	_	_	_	4
					-20.00
					-20.00
					-20.00

表8-2. 環境影響評估個案監督及處分情形

		已通過	環境影響		開發行為	Environmental
年 月	(底) 別			J.	處 分 情	形
	, ,	至年(月)底 列管個案數 Cases at	監督次數	總計	命定期提出 環境影響書 者 告書	命限期提出 因應對策
(End of)	Year & Month	End of Year (Month)	No. of Inspections	Total	Period of Environmental Investigation Report	Countermeasure by Deadline
		件 Cases			次	
102年	2013	3,262	2,106	76		
103年	2013	3,348	2,189	76	_	1
				80		1
104年	2015	3,138	2,108		_	_
105年	2016	2,705	2,202	57	_	_
106年	2017	2,496	2,370	42	_	_
107年	2018	2,533	2,410	71	_	_
108年	2019	2,541	2,618	49	_	_
100年	2020	2,500	2,406	32	_	_
110年	2021	2,363	2,019	42	_	_
110-	2021	2,303	2,017	72		
111年	2022	2,404	1,981	35	_	_
112年	2023	2,342	2,158	36	_	_
113年	2024	2,376	2,113	29	_	_
6月	June	2,351	196	4	_	_
7月	July	2,351	210	3	_	_
8月	Aug.	2,355	249	5	_	_
9月	Sept.	2,363	225	3	_	_
10月	Oct.	2,368	202	_	_	_
11月	Nov.	2,371	147	_	_	_
12月	Dec.	2,376	79	4	_	_
12/1	Dec.	2,370	"	'		
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	2,409	1,444	57	_	_
1月	Jan.	2,389	70	_	_	_
2月	Feb.	2,392	154	1	_	_
3月	Mar.	2,396	174	3	_	_
4月	Apr.	2,398	186	8	_	_
5月	May	2,403	214	3	_	_
6月	June	2,404	209	9	_	_
0.73	June	2,404	209	,		
7月	July	2,405	222	29	_	_
8月	Aug.	2,409	215	4	_	_
較上月增減(%)		, i		<u> </u>		
Compared with Las		0.17	-3.15	-86.21		
較上年同月增沒 Compared with Sar	滅(%) ne Month Last Year (%)	2.29	-13.65	-20.00		
	me Period Last Year (%)	2.29	-1.10	159.09		
-42 total de ser a 1	如咽液烙咽吸力	40 1 1 1-400 1-3 1-3	4 19 13			

資料來源:本部環境管理署及各地方環保機關。

Table 8-2. Monitoring and Penalties of EIA Approved Cases

Impact Ass	Impact Assessment Development Behavior Approved					境評估而未依 行為 Developmen		
	Disci	plinary Action			~C-11 M1 7X 1	處分情形 Di		
罰 鍰 並限期改善	按日連續處罰	命停止 實施開 發行為	移送 法辦	其他處置	總計	罰鍰並命 停止實施 開發行為	移送法辨	其他處置
Fined and Improved by Deadline	Continuous Fine by Day	Development Suspended	Refer to Court	Others	Total	Fined and Development Suspended	Referred to Court	Others
				No.	l	l	l	
65	_	_	2	9	1	1	_	_
66	3	_	_	6	1	1	_	_
74 51	_	_	_	6	4	4	_	_
31				0	4	4		
35	_	_	_	7	1	1	_	- 10
67 46	1	1	_	3 2	15 2	3	_	12 1
28	_		_	4	4	1	_	3
39	_	1	_	2	2	1	_	1
30	_	_	_	5	_	_	_	_
32	_	1	_	3	3	1	_	2
22	_	_	_	7	3	2	_	1
4	_	_	_	_	_	_	_	_
3	_	_	_	_	1	_	_	1
2	_	_	_	3	1	1	_	_
2	_	_	_	1	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_ 4	_	_	_	_	_	_	_	_
4	_	_	_	_	_	_	_	_
56	_	_	_	1	3	3	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	_	_	_	_	1	1	_	_
3 8	_	_	_	_	1	1	_	_
3		_		_			_	_
9	_	_	_	_	_	_	_	_
28	_	_	_	1	_	_	_	_
4	_		_		1	1	_	_
-85.71				-100.00				
100.00				-100.00	_	_		
250.00				-83.33	_	50.00		-100.00

## 表8-2. 環境影響評估個案監督及處分情形(續)

114年8月

		114	平8月		
	已通	過環境影	響評估之月	開發行為	Environmental
ar ha sh are as			Ja	<b>是分情</b>	形
監督機關別	至月底 列管個案數	監督次數	總計	命定期提出 環境影響調 查報告書	命限期提出 因應對策
Monitoring Agency	Cases at End of Month	No. of Inspections	Total	Period of Environmental Investigation Report	Countermeasure by Deadline
	件 Cases			次	
環境部 MOENV	599	33	_	_	_
新北市政府 New Taipei City Gov.	265	12	_	_	_
臺北市政府 Taipei City Gov.	107	19	_	_	_
桃園市政府 Taoyuan City Gov.	142	22	1	_	_
臺中市政府 Taichung City Gov.	227	20	1	_	_
臺南市政府 Tainan City Gov.	96	17	_	_	_
高雄市政府 Kaohsiung City Gov.	220	19	_	_	_
宜蘭縣政府 Yilan County Gov.	36	1	_	_	_
新竹縣政府 Hsinchu County Gov.	149	11	_	_	_
苗栗縣政府 Miaoli County Gov.	91	7	_	_	_
彰化縣政府 Changhua County Gov.	39	4	1	_	_
南投縣政府 Nantou County Gov.	74	9	_	_	_
雲林縣政府 Yunlin County Gov.	25	3	_	_	_
嘉義縣政府 Chiayi County Gov.	18	3	_	_	_
屏東縣政府 Pingtung County Gov.	100	11	1	_	_
臺東縣政府 Taitung County Gov.	16	_	_	_	_
花蓮縣政府 Hualien County Gov.	21	11	_	_	_
澎湖縣政府 Penghu County Gov.	3	-	_	_	_
基隆市政府 Keelung City Gov.	85	_	_	_	_
新竹市政府 Hsinchu City Gov.	77	11	_	_	_
嘉義市政府 Chiayi City Gov.	7	_	_	_	_
金門縣政府 Kinmen County Gov.	11	2	_	_	_
連江縣政府 Lienchiang County Gov.	1	_	_	_	_

Table 8-2. Monitoring and Penalties of EIA Approved Cases (Cont.)

Aug., 2025

選行開發行為 Development without EIA App Disciplinary Action    一					Aug., 202			1m -b- 11. 15.5	n V- n
哥 緩 並 按日連 實施開 法辦 展館	Impact Ass					應實施環境評估而未依規定作成認可前即 逕行開發行為 Development without EIA Apporved			
Wash		Disci	plinary Action						
Continuous   Fine and Improved by Deadline   Fine by Day   Development by Deadline   Development by Deadline   Development Suspended   Development Suspended   No.   N	限期改善	續處罰	實施開	移送 法辨	其他 處置	總 計	停止實施 開發行為		其他處置
	Improved	Fine	Development			Total	Development	Referred to Court	Others
					No.				
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	1	1	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		_	_	-	_	_	_	_	-
	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	_	_	_	-	_	_	_	_	-
	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	_	-	_	_	_	-	_	_	_

#### 表8-3. 環境保護人員訓練成果

單位:人次

		專業證	照 訓 練
總計	一般專業訓練	計	小 計
Total	General Professional Training	Sub-total	Sub-total
21,018 20,689 19,338 20,581	9,617 9,113 8,889 10,056	11,401 11,576 10,449 10,525	5,139 5,002 3,865 3,748
22,759 21,253 19,965 20,246 17,989	10,861 10,696 10,056 10,110 10,141	11,898 10,557 9,909 10,136 7,848	4,680 3,799 3,091 3,400 2,895
21,144 20,339 19,254	10,682 10,740 10,121	10,462 9,599 9,133	3,371 3,014 2,773
2,294	1,425	869	338
1,445 2,553 3,228 1,520 988 600	655 1,499 2,540 665 623 328	790 1,054 688 855 365 272	326 238 332 41 136 20
14,394	7,461	6,933	2,280
266 1,847 2,190 1,530 3,102 1,897	94 1,224 666 786 2,180 1,190	172 623 1,524 744 922 707	84 307 484 160 262 355
1,956 1,606	652 669	1,304 937	294 334
-17.89	2.61	-28.14	13.61
-37.09	-55.37	-11.10	40.34
11.43	25.08	-0.29	1.60
	Total  21,018 20,689 19,338 20,581  22,759 21,253 19,965 20,246 17,989  21,144 20,339 19,254 2,294 1,445 2,553 3,228 1,520 988 600 14,394 266 1,847 2,190 1,530 3,102 1,897 1,956 1,606 -17.89	Total Reprofessional Training Professional Profession	## # # # # # # # # # # # # # # # # # #

資料來源:本部國家環境研究院。

說 明:自102年4月起新增「室內空氣品質維護管理專責人員」項目;107年(含)以前,「汽車排放控制系統及惰轉狀態檢查人員」、「機車排放控制系統及惰轉狀態檢查人員」 無法拆分,採合併列示。

Table 8-3. Environmental Specialists Training

Unit: Persons

Authorized Certification for Environmental Specialists								
	空氣污染防	5 制 類 Air Pollu	tion Control Category					
空氣污染 防 責人員	室 內 雞 氣管員理專責人	空 新 居 人 強 員	汽車排放控制 系統及惰轉 狀態檢查人員 Gasoline Engine	機車排放控制 系統及情轉 狀態檢查人員 Motorcycle				
Air Pollution Control Specialists	Indoor Air Quality Management Professionals	Air Pollution Emission Visual Inspectors	Vehicle Emission Control System & Idle Emissions Test Inspectors	Emission Control System & Idle Emissions Test Inspectors				
1,014 1,034 1,083 1,200	2,520 2,163 1,067 983	722 833 727 725		678 775 747 647				
1,338 1,084 1,006 1,130 715	1,607 1,006 666 539 420	703 729 692 721 682	182 122 123	791 749 433 341 284				
1,195 1,037 917	578 437 486	716 673 574	123 224 73	393 271 435				
150	48	92	_	48				
67 44 147 — 32	71 24 14 34	93 94 25 — 25	29 44 —	86 - 46 - 45				
_	20	_	_	_				
757	367	501	264	175				
84 168 117 41 44 88	120 13 82 59	91 53 57 99 101	94 49 37 39	- 40 - - 49				
33 182	34 59	100	_ 45	38 48				
451.52	73.53	-100.00		26.32				
313.64	-16.90	-100.00	55.17					
2.57	-6.85	-4.39	810.34	-49.13				

### 表8-3. 環境保護人員訓練成果(續1)

單位:人次

, ,			專	2	業	證	照	訓	練	
			空	氣	污	染	坊 制	類		
年 Year	月 別  & Month	汽車行車型態 及情轉狀 檢查人員 Gasoline Engine Vehicle Driving		及校	を情 会 查 Mot	「車型 轉人 orcycle	態員	煙 檢 I	查 人 Diesel Engin Vehicle Smo	器 員 e
		Cycle & Idle Emissions Test Inspectors		]	Idle È	g Cycle mission nspector	ns		Inspection Equipment Inspectors	
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016		47 - 49 -				- 40 -			123 167 89 130
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021		43 52 - 44 -				39 - - - 61			134 148 85 102 51
111年 112年 113年	2022 2023 2024		_ _ 35				_ _ _			90 148 100
6月	June		_				_			_
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.		_ _ _ _				_ _ _ _ _			- 46 - -
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.		_				_			98
1月 2月 3月 4月 5月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June		_ _ _ _				- - - - -			- 48 - - - -
7月 8月	July Aug.		_				_			50 —
較上月增減(%) Compared with Last	t Month (%)									-100.00
較上年同月增減 Compared with Sam	支(%) ne Month Last Year (%)									
較上年同期增減 Compared with Sam	或(%) ne Period Last Year (%)	-10	00.00							81.48

Table 8-3. Environmental Specialists Training (Cont. 1)

Unit: Persons

	Authorized Certification for Environmental Specialists								
Air P	ollution Control Cate	gory	噪音防气	制類 Noise Contro	ol Category				
公私場所排放 空 氣 污 染 物 儀器檢查人員	加油站油 氣 回收設施專 業檢測人員	健康風險 評 估 專責人員	小計	機動車輛 噪 檢查人員	公私場所噪音 狀況檢查或員 鑑 定 人員				
Stationary Source Air Emission Instrumentation Inspectors	Gas Station Gasoline Vapor Recovery Facility Inspectors	Health Risk Assessment Specialists	Sub-total	Motor Vehicle Noise Inspectors	Public & Private Premises Noise Inspection Certified Inspectors				
_ _ _	35 30 63 63	_ _ _	248 286 206 183	129 79 44 40	119 207 162 143				
- - - -	25 31 27 21 43	- - 380 516	216 289 271 229 161	46 45 86 48 91	170 244 185 181 70				
_ _ _	46 49 46	230 175 107	191 91 155	49 48 44	142 43 111				
_	_	_	_	-	_				
_	_	80		_	_				
_	_	_	44 —	44	_				
_	_	27	_	_	_				
_	_	_	_	_	_				
_	45	73	216	41	175				
_	_	_	_	_	_				
_	_	_	_	_	_				
_	26 —	34	84 38	41	43 38				
_	_	_	_	_	_				
_	19	_	_	_	_				
		39 —	39 55		39 55				
		-100.00	41.03		41.03				
			25.00	-100.00					
	-2.17	-8.75	39.35	-6.82	57.66				

^{3.100}年7月起新增「公私場所噪音狀況檢查或鑑定人員」項目,108年1月起新增「健康風險評估專責人員」項目。

#### 表8-3. 環境保護人員訓練成果(續2完)

單位:人次

		專 業	證 照 訓	練
		廢棄物清理類	Waste Clearance &	Disposal Category
年 月 別 Year & Month	廢(污)水 處理專責人員 Waste Water & Sewage Treatment Specialists	小 計 Sub-total	廢棄物清除 技術員 Waste Clearance Technicians	廢棄物處理 技術員 Waste Disposal Technicians
102年 2013 103年 2014 104年 2015 105年 2016	1,979 2,230 2,260 2,384	2,800 2,749 2,854 2,778	179 433 96 125	2,621 2,316 2,758 2,653
106年 2017 107年 2018 108年 2019 109年 2020 110年 2021	2,327 2,213 2,076 1,991 1,110	2,932 2,731 2,893 2,738 2,496	211 151 214 336 343	2,721 2,580 2,679 2,402 2,153
111年       2022         112年       2023         113年       2024	1,749 1,666 1,387	3,534 3,396 3,430	499 586 562	3,035 2,810 2,868
6月 June	58	329	99	230
7月 July 8月 Aug. 9月 Sept. 10月 Oct. 11月 Nov. 12月 Dec.	209 228 68 127 73	255 357 245 444 156 96	5 49 37 83 14 50	250 308 208 361 142 46
114年1 - 8月 2025 Jan Aug.	1,269	2,315	433	1,882
1月 Jan. 2月 Feb. 3月 Mar. 4月 Apr. 5月 May 6月 June	- 327 149 221 109	88 316 366 363 289 148	4 62 99 34 49 65	84 254 267 329 240 83
7月 July 8月 Aug.	337 126	477 268	84 36	393 232
較上月增減(%) Compared with Last Month (%)	-62.61	-43.82	-57.14	-40.97
較上年同月增減(%) Compared with Same Month Last Year (%	-44.74	-24.93	-26.53	-24.68
較上年同期增減(%) Compared with Same Period Last Year (%	13.40	-6.99	14.55	-10.85

Table 8-3. Environmental Specialists Training (Cont. 2)

Unit: Persons

		rized Certification fo	r Environmental Spec	cialists	
毒性及關注化學	環境	克用藥類 Enviro	onmental Agents Cate	egory	
サイス	小 計	環境用藥 製造業身 技術人 Environmental	環境 用 藥業員	病媒防治業 專 技術 人員	土壤污染評 估調查人員
cerned Chemical Substances Management Specialists	Sub-total	Agents Agents Manufacturing Professional Technicians	Environmental Agents Vendors Professional Technicians	Disease Vector Control Professional Technicians	Soil Pollution Assessment Inspectors
806 884 689 882	381 385 524 468	54 42 39 44	59 49 41 68	268 294 444 356	48 40 51 82
1,010 832 702 809 584	574 618 747 912 532	57 35 34 65 23	95 99 207 218 107	422 484 506 629 402	159 75 129 57 70
673 664 548	917 688 777	88 43 55	215 174 202	614 471 520	27 80 63
64	80	_	_	80	-
- - 43 77	187 - 141	- 8 - 14	34 - 57	145 - 70	_ _ _ _ 25
110	141 — 46		- 12	70 — 29	
355	455	16	121	318	43
_	_	_	_	_	_
76 34 85 60	187 - 65 35	1 - - 3	33 - - 32	153 65 	_ _ _ _
34 66	80 88	6	36 20	38 62	43 —
94.12	10.00	_	-44.44	63.16	-100.00
	-52.94	-25.00	-41.18	-57.24	
11.64	-22.88	-55.56	-9.02	-24.47	13.16

^{4.} 自100年7月起新增「土壤污染評估調查人員」項目。 5. 自109年10月起,原「毒性化學物質專業技術管理人員」更名為「毒性及關注化學物質專業技術管理人員」。

#### 表8-4. 環境保護專業人員有效合格證書

單位:張

<u>単位・依</u>					空氣污染防	制類	
年 月	底 別	總計	計 .		方染防制專 tion Control S		室內空氣品質維護管理
				小 計	甲 級	乙 級	專責人員 Indoor Air
End of Ye	ear & Month	Total	Sub-total	Sub-total	Class A	Class B	Quality Management Professionals
102年 103年	2013 2014	174,469 184,517	62,819 67,050	22,780 23,754		12,040 12,413	1,906 4,093
103年 104年	2014	193,301	70,212	24,738		12,413	5,278
105年	2016	202,424	73,160	25,829		13,150	6,316
106年	2017	212,504	76,782	27,083	13,454	13,629	7,673
107年	2018	221,723	79,693	28,118		14,023	8,594
108年 109年	2019 2020	229,877 237,709	82,116 84,247	28,970 29,931		14,371 14,782	9,373 9,915
110年	2020	243,725	86,550	30,471	15,149 15,510	14,782	10,312
111年	2022	252,865	88,994	31,348	16,024	15,324	10,863
112年	2023	261,847	91,362	32,413	16,658	15,755	11,318
113年	2024	269,683	93,504	33,264	17,096	16,168	11,783
6月	June	265,403	92,291	32,748	16,833	15,915	11,541
7月	July	265,542	92,343	32,756		15,918	11,552
8月 9月	Aug. Sept.	266,793 266,984	92,735 92,793	32,946 32,952	16,948 16,951	15,998 16,001	11,627 11,635
10月	Oct.	268,354	93,221	33,138	17,032	16,106	11,713
11月	Nov.	268,490	93,251	33,146		16,111	11,723
12月	Dec.	269,683	93,504	33,264	17,096	16,168	11,783
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	273,736	94,635	33,671	17,360	16,311	11,999
1月	Jan.	269,847	93,529	33,276	17,101	16,175	11,788
2月	Feb.	269,940	93,542	33,286		16,178	11,789
3月	Mar.	270,641	93,680	33,367	17,160	16,207	11,810
4月	Apr.	270,869	93,836	33,368	17,161	16,207	11,811
5月	May	272,217	94,187	33,553	17,276	16,277	11,902
6月	June	272,371	94,252	33,564	17,287	16,277	11,905
7月	July	273,554	94,546	33,664	17,354	16,310	11,988
8月	Aug.	273,736	94,635	33,671	17,360	16,311	11,999
較上月增減(%) Compared with Last	Month (%)	0.07	0.09	0.02	0.03	0.01	0.09
較上年同月增減 Compared with Same	k (%) e Month Last Year (%)	2.60	2.05	2.20	2.43	1.96	3.20

資料來源:本部國家環境研究院。

說 明:1.自102年4月起新增「室內空氣品質維護管理專責人員」項目。

Table 8-4. Number of Valid Authorized Certificates for Environmental Professionals

Unit : Number

		Air Pollution Co	ontrol Category		Oint - Ivanioe
空氣污染 制	汽車排放控制	機車排放控制	汽車行車型態	機車行車型態	柴油車排放
	系 統 及 惰 轉	系 統 及 惰 轉	及惰轉狀態	及情轉狀態	煙 度 儀 器
	狀態檢查人員	狀態檢查人員	檢查人員	檢查人員	檢 查 人 員
Air Pollution Emission Visual Inspectors	Gasoline Engine Vehicle Emission Control System & Idle Emissions Test Inspectors	Motorcycle Emission Control System & Idle Emissions Test Inspectors	Gasoline Engine Vehicle Driving Cycle & Idle Emissions Test Inspectors	Motorcycle Driving Cycle & Idle Emissions Test Inspectors	Diesel Engine Vehicle Smog Inspection Equipment Inspectors
1,761 1,901 1,993 2,109	3: 32	1,114 1,816 2,486 3,023	626 671 717 717	459 459 498 498	3,440 3,591 3,676 3,796
2,180		3,734	758	533	3,907
2,296		4,427	761	534	4,018
2,372		27,167	806	534	4,130
2,462		27,443	825	534	4,224
2,533		27,681	843	539	4,249
2,632	8,159	28,080	845	590	4,354
2,698	8,371	28,314	845	590	4,488
2,744	8,446	28,734	879	590	4,584
2,698	8,382	28,533	878	590	4,536
2,698	8,382	28,565	878	590	4,537
2,698	8,383	28,645	878	590	4,537
2,698	8,404	28,661	879	590	4,538
2,719	8,443	28,709	879	590	4,576
2,719	8,446	28,711	879	590	4,583
2,744	8,446	28,734	879	590	4,584
2,744	8,667	28,852	879	590	4,668
2,744 2,744 2,744 2,744 2,744 2,744	8,447 8,448 8,448 8,536 8,580 8,624	28,737 28,738 28,739 28,772 28,777 28,781	879 879 879 879 879	590 590 590 590 590 590	4,585 4,585 4,614 4,626 4,626 4,626
2,744	8,664	28,826	879	590	4,626
2,744	8,667	28,852	879	590	4,668
1.70	3.39	0.09	0.11		2.89

^{2.107}年(含)以前,「汽車排放控制系統及情轉狀態檢查人員」、「機車排放控制系統及情轉 狀態檢查人員」無法拆分,採合併列示。

### 表8-4. 環境保護專業人員有效合格證書(續1)

單位:張

		空氣	污染防制類		噪音防	制類 Noise (	Control Category
年 月 End of Ye	底 別 ar & Month	公私場所 排放空氣 污染物儀器 檢查人員 Stationary Source Air Emission Instrumentation Inspectors	加油站油氣 回收設施專 業檢測人員 Gas Station Gasoline Vapor Recovery Facility Inspectors	健康風險 評 估 專責人員 Health Risk Assessment Specialists	計 Sub- total	機動車輛 幸 檢查人員 Motor Vehicle Noise Inspectors	公私場所噪查或鑑定人員 Public & Private Premises Noise Inspection Certified Inspectors
102年 103年 104年 105年	2013 2014 2015 2016	367 367 367 367	366 398 459 505	- - - -	1,984 2,168 2,695 2,863	1,523 1,603 1,646 1,684	461 565 1,049 1,179
106年 107年 108年 109年 110年	2017 2018 2019 2020 2021	367 367 367 367 367	547 578 606 627 670	- - - - 796	3,099 3,347 3,589 3,789 3,953	1,729 1,774 1,847 1,897 1,940	1,370 1,573 1,742 1,892 2,013
111年 112年 113年	2022 2023 2024	367 367 367	715 764 810	1,041 1,194 1,303	4,188 4,298 4,448	2,017 2,080 2,122	2,171 2,218 2,326
6月	June	367	810	1,208	4,393	2,080	2,313
7月 8月 9月 10月 11月 12月	July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec.	367 367 367 367 367 367	810 810 810 810 810	1,208 1,254 1,259 1,277 1,277 1,303	4,397 4,403 4,443 4,446 4,448 4,448	2,080 2,080 2,120 2,120 2,122 2,122	2,317 2,323 2,323 2,326 2,326 2,326 2,326
114年1 - 8月	2025 Jan Aug.	367	855	1,343	4,566	2,164	2,402
1月 2月 3月 4月 5月 6月	Jan. Feb. Mar. Apr. May June	367 367 367 367 367 367	810 810 810 831 836 836	1,306 1,306 1,312 1,312 1,333 1,336	4,448 4,449 4,488 4,559	2,122 2,122 2,123 2,162 2,163 2,164	2,326 2,326 2,326 2,326 2,396 2,396
7月 8月	July Aug.	367 367	855 855	1,343 1,343		2,164 2,164	2,402 2,402
較上月增減(%) Compared with Last		_	_	_			
較上年同月增減		_	5.56	7.10	3.70	4.04	3.40

 ^{3.} 自100年7月起新增「公私場所噪音狀況檢查或鑑定人員」項目,108年1月起新增「健康風險評估專責人員」項目。

Table 8-4. Number of Valid Authorized Certificates for Environmental Professionals (Cont. 1)

Unit: Number

廢(污)水處五	里類Waste Water I	Disposal Category	廢棄物	ŋ清理類 ₩	aste Clearance	e & Disposal C	Category
	f)水處理專責 & Sewage Treatme		計	V	廢棄物清 Vaste Clearanc		
小 計	甲級	乙級	-,	小 計	甲級	乙級	丙 級
Sub-total	Class A	Class B	Sub-total	Sub-total	Class A	Class B	Class C
40,418 42,197 43,974 45,811	14,866 16,021 17,119 18,272	25,552 26,176 26,855 27,539	45,646 48,195 50,360 53,204	11,849 12,163 12,347 12,454	2,966 2,984 2,999 3,025	4,952 4,984 4,997 5,015	3,931 4,195 4,351 4,414
47,885 49,834 51,465 52,958 53,868	19,514 20,687 21,590 22,473 23,001	28,371 29,147 29,875 30,485 30,867	55,824 58,554 60,931 63,207 64,977	12,606 12,742 12,887 13,111 13,326	3,055 3,090 3,124 3,155 3,178	5,064 5,109 5,165 5,281 5,378	4,487 4,543 4,598 4,675 4,770
55,170 56,696 57,937	23,756 24,586 25,281	31,414 32,110 32,656	68,555 72,002 75,146	13,845 14,318 14,835	3,237 3,293 3,340	5,615 5,844 6,091	4,993 5,181 5,404
57,295 57,308 57,482 57,496 57,734 57,757 57,937	24,906 24,913 25,017 25,025 25,156 25,174 25,281	32,389 32,395 32,465 32,471 32,578 32,583 32,656	73,386 73,437 73,952 74,007 74,550 74,609 75,146	14,529 14,547 14,634 14,649 14,729 14,739 14,835	3,316 3,317 3,318 3,319 3,328 3,329 3,340	5,942 5,950 5,995 5,999 6,042 6,048 6,091	5,271 5,280 5,321 5,331 5,359 5,362 5,404
58,578	25,683	32,895	76,728	15,094	3,371	6,188	5,535
57,958 57,963 58,087 58,094 58,305 58,322	25,293 25,295 25,375 25,380 25,522 25,531	32,665 32,668 32,712 32,714 32,783 32,791	75,224 75,254 75,587 75,606 76,131 76,183	14,854 14,855 14,899 14,903 15,004 15,021	3,340 3,340 3,347 3,347 3,358 3,359	6,095 6,096 6,114 6,115 6,152 6,158	5,419 5,419 5,438 5,441 5,494 5,504
58,546 58,578	25,662 25,683	32,884 32,895	76,682 76,728	15,082 15,094	3,369 3,371	6,184 6,188	5,529 5,535
0.05	0.08	0.03	0.06	0.08	0.06	0.06	0.11
1.91	2.66	1.32	3.75	3.14	1.60	3.22	4.02

### 表8-4. 環境保護專業人員有效合格證書(續2完)

單位:張

			廢棄物清:	理類 Waste Cl	learance & Dis	posal Category	毒性及關注化	·學物質管理類
年	- 月 庖	長別			這理技術員 sal Technician	IS		注化學物質 cerned Chemical
_			小 計	甲 級	乙級	丙 級	小 計	甲級
End	d of Year &	: Month	Sub-total	Class A	Class B	Class C	Sub-total	Class A
102年	20		33,797	17,133	16,635	29	14,949	6,093
103年	20		36,032	17,966	18,037	29	15,845	6,448
104年 105年	20 20		38,013 40,750	18,676 19,768	19,308 20,953	29 29	16,532 17,338	6,812 7,220
				,	,			,,
106年	20		43,218	20,731	22,458	29	18,244	7,692
107年 108年	20 20		45,812 48,044	21,785 22,561	23,998 25,454	29 29	19,004 19,735	8,002 8,348
100年	20		50,096	23,375	26,692	29	20,547	8,798
110年	20		51,651	23,976	27,646	29	20,925	9,042
111年	20	22	54,710	25,163	29,518	29	21,628	9,434
112年	20		57,684	26,259	31,396	29	22,359	9,779
113年	20	24	60,311	27,179	33,103	29	22,830	10,095
6.	月	June	58,857	26,647	32,181	29	22,581	9,929
7)	月	July	58,890	26,663	32,198	29	22,585	9,930
8.		Aug.	59,318	26,800	32,489	29	22,693	10,006
9)		Sept.	59,358	26,815	32,514	29	22,712	10,010
10		Oct. Nov.	59,821 59,870	27,016	32,776 32,802	29 29	22,741 22,744	10,031
11 / 12 /	•	Dec.	60,311	27,039 27,179	32,802	29	22,744	10,032 10,095
114年1 -	•	25 Jan Aug.	61,634	27,688	33,917	29	23,088	10,269
1.	Ħ	Jan.	60,370	27,194	33,147	29	22,845	10,107
2)		Feb.	60,399	27,200	33,170	29	22,886	10,134
3		Mar.	60,688	27,320	33,339	29	22,930	10,166
4)		Apr.	60,703	27,323	33,351	29	22,935	10,168
5)		May	61,127	27,459	33,639	29	22,997	10,213
6)	月	June	61,162	27,468	33,665	29	23,002	10,217
7.	月	July	61,600	27,676	33,895	29	23,082	10,265
8,	月	Aug.	61,634	27,688	33,917	29	23,088	10,269
較上月增 Compared w		th (%)	0.06	0.04	0.06	_	0.03	0.04
較上年同。 Compared w		nth Last Year (%)	3.90	3.31	4.40	_	1.74	2.63

^{4.} 自109年10月起,原「毒性化學物質管理類」更名為「毒性及關注化學物質管理類」,原「毒性化學物質專業技術管理人員」更名為「毒性及關注化學物質專業技術管理人員」。

Table 8-4. Number of Valid Authorized Certificates for Environmental Professionals (Cont. 2)

Unit : Number

	Category	onmental Agents	用藥類 Envir	環境		Toxic and Conce Substances Mana
土壤污染 評估調查	病媒防治 業 專 業 技術人員	環境用藥 販賣業專業 技術人員	環境用藥 製造業專業 技術人員	計		專業技術管理人員 Substances Management
Soil Pollution Assessmen Inspectors	Disease Vector Control Professional Technicians	Environmental Agents Vendors Professional Technicians	Environmental Agents Manufacturing Professional Technicians	Sub-total	丙 級 Class C	乙 級 Class B
247	6,665	1,178	563	8,406	1,021	7,835
289	6,938	1,223	612	8,773	1,273	8,124
303	7,284	1,281	660	9,225	1,368	8,352
396	7,596	1,349	707	9,652	1,477	8,641
536	8,004	1,388	742	10,134	1,626	8,926
649	8,368	1,490	784	10,642	1,741	9,261
718	8,854	1,646	823	11,323	1,842	9,545
821	9,410	1,857	873	12,140	1,962	9,787
876	9,706	1,960	910	12,576	2,020	9,863
929	10,247	2,162	992	13,401	2,090	10,104
1,008	10,727	2,355	1,040	14,122	2,210	10,370
1,061	11,150	2,523	1,084	14,757	2,238	10,497
1,040	10,911	2,439	1,067	14,417	2,218	10,434
1,041	10,923	2,441	1,067	14,431	2,218	10,437
1,042	10,972	2,446	1,068	14,486	2,225	10,462
1,042	10,976	2,447	1,068	14,491	2,234	10,468
1,044	11,068	2,477	1,073	14,618	2,235	10,475
1,044	11,080	2,483	1,074	14,637	2,237	10,475
1,061	11,150	2,523	1,084	14,757	2,238	10,497
1,070	11,387	2,589	1,095	15,071	2,261	10,558
1,063	11,160	2,532	1,088	14,780	2,238	10,500
1,063	11,161	2,534	1,089	14,784	2,245	10,507
1,069	11,194	2,551	1,094	14,839	2,247	10,517
1,069	11,196	2,551	1,094	14,841	2,247	10,520
1,070	11,288	2,585	1,095	14,968	2,247	10,537
1,070	11,299	2,588	1,095	14,982	2,247	10,538
1,070	11,378	2,589	1,095	15,062	2,259	10,558
1,070	11,387	2,589	1,095	15,071	2,261	10,558
_	0.08	_	_	0.06	0.09	_
2.69	3.78	5.85	2.53	4.04	1.62	0.92

^{5.} 自100年7月起新增「土壤污染評估調查人員」項目。

表8-5. 列管毒性化學物質查核取締結果

(1) 已取得許可運作之業者

單位:家;家次

年 3	季 (底) 別	至年(季) 底登記	總 T	計 otal	製 Manu	造 facture	輸 Im	) port
(End of	) Year & Quarter	列管家數 Operators with Permit at End of Year(Quarter)	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized
102年	2013	5,159	17,349	205	423	8	551	11
103年	2014	5,003	16,000	155	444	8	642	8
104年	2015	4,889	16,368	210	381	9	585	12
105年	2016	4,697	14,174	125	316	2	558	12
106年	2017	4,412	12,562	250	314	6	550	16
107年	2018	4,482	15,167	183	463	2	882	9
108年	2019	4,342	16,082	189	480	2	992	8
109年	2020	4,211	13,439	284	404	6	857	16
110年	2021	4,187	12,605	211	468	5	757	11
111年	2022	4,196	10,855	250	372	8	668	22
112年	2023	4,133	11,134	204	502	9	796	17
113年	2024	3,992	10,972	211	415	9	679	18
第2季	2nd Qtr.	4,032	3,040	61	125	2	207	4
第3季	3rd Qtr.	3,988	3,474	65	150	1	207	5
第4季	4th Qtr.	3,992	2,272	29	69	2	127	4
114年1 - 2	季2025 1st - 2nd Qtr.	3,983	5,237	104	171	1	283	8
第1季	1st Qtr.	3,979	2,018	63	80	1	111	6
第2季	2nd Qtr.	3,983	3,219	41	91	_	172	2
較上季增減( Compared with I		0.10	59.51	-34.92	13.75	-100.00	54.95	-66.67
	Same Quarter Last Year (%)	-1.22	5.89	-32.79	-27.20	-100.00	-16.91	-50.00
較上年同期均 Compared with S	曾滅(%) Same Period Last Year (%)	-1.22	0.21	-11.11	-12.76	-83.33	-17.97	-11.11

資料來源:本部化學物質管理署。

Table 8-5. Inspections on Handling of Listed Toxic Chemical Substances

(1) Operators with Permit

Unit: No;Times

	含輸出) ling Export)	使 Us	用 sage	貯 Sto	存 rage	運 Tran	送 sport	廢 Disp	棄 osal
查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized
767	18	8,016	97	7,402	65	142	6	48	_
815	8	7,172	78	6,819	51	90	2	18	-
805	21	7,045	93	7,343	71	95	4	114	_
680	11	6,052	49	6,399	42	137	8	32	1
617	15	5,380	114	5,556	92	100	7	45	_
784	15	6,374	95	6,459	58	171	4	34	_
897	12	6,738	100	6,765	64	168	3	42	-
739	14	5,499	128	5,697	117	214	3	29	-
796	10	5,073	91	5,294	83	192	11	25	_
642	23	4,381	88	4,572	96	190	13	30	_
802	23	4,350	66	4,532	79	127	10	25	-
702	19	4,408	75	4,616	81	135	9	17	_
217	4	1,190	25	1,261	24	35	2	5	_
224	10	1,385	19	1,454	24	48	6	6	_
144	2	927	11	977	10	23	_	5	_
303	9	2,162	39	2,261	43	43	4	14	-
111	7	828	21	865	25	18	3	5	_
192	2	1,334	18	1,396	18	25	1	9	
72.97	-71.43	61.11	-14.29	61.39	-28.00	38.89	-66.67	80.00	
-11.52	-50.00	12.10	-28.00	10.71	-25.00	-28.57	-50.00	80.00	
-9.28	28.57	3.15	-13.33	3.48	-8.51	-32.81	33.33	133.33	

#### 表8-5. 列管毒性化學物質查核取締結果(續1)

#### (1) 已取得許可運作之業者

單位:家;家次

114年第2季

平加	. 3	- ,亦			114年9	74子				
	地		區 別	至 季 底登記列管	總 To	計 otal	製 Manu	造 facture	輸 Imj	> >
			District	家數 Operators with Permit at End of Quarter	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized
總		計	Total	3,983	3,219	41	91	-	172	2
新	北	市	New Taipei City	453	372	2	1	_	3	_
臺	北	市	Taipei City	462	237	_	_	_	45	_
桃	園	市	Taoyuan City	626	324	16	4	_	6	_
臺	中	市	Taichung City	456	401	_	10	-	12	_
臺	南	市	Tainan City	431	209	2	4	_	14	_
高	雄	市	Kaohsiung City	440	644	7	43	_	49	1
宜	蘭	縣	Yilan County	49	62	_	_	_	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	195	147	_	3	_	7	_
苗	栗	縣	Miaoli County	102	76	8	2	_	7	1
彰	化	縣	Changhua County	260	204	_	3	_	4	_
南	投	縣	Nantou County	76	100	-	4	_	6	-
雲	林	縣	Yunlin County	100	101	_	13	_	11	_
嘉	義	縣	Chiayi County	71	104	2	3	_	1	_
屛	東	縣	Pingtung County	84	46	4	1	_	2	_
臺	東	縣	Taitung County	9	4	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	19	18	_	_	_	_	_
澎	湖	縣	Penghu County	2	4	_	_	_	_	_
基	隆	市	Keelung City	22	22	_	_	_	1	_
新	竹	市	Hsinchu City	96	101	_	_	_	4	_
嘉	義	市	Chiayi City	28	35	_	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	1	6	_	_	_	_	_
連	江	縣	Lienchiang County	1	2	_	_	_	_	_

Table 8-5. Inspections on Handling of Listed Toxic Chemical Substances (Cont. 1)

(1) Operators with Permit

2nd Qtr., 2025 Unit: No;Times 販賣(含輸出) 使 存 運 送 棄 Sale(Including Export) Usage Storage Transport Disposal 取 締 取 締 查 核 取 締 查 核 取 締 查核取締 查 核 Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized 192 2 1,334 18 1,396 18 25 173 57 67 149 8 156 20 171 188 96 43 241 3 258 31 65 26 2 29 93 95 41 13 31 33 49 50 20 2 20 47 47 18

## 表8-5. 列管毒性化學物質查核取締結果(續2)

#### (2) 未取得許可運作之業者

單位:家次

年 季	医 (底) 別	總 To	計 otal	製 Manu	造 facture	輸 Im	入 port
(End of)	Year & Quarter	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized
102年	2013	289	69	2	_	6	1
103年	2014	516	76	_	_	8	3
104年	2015	684	32	3	1	20	5
105年	2016	492	64	4	_	22	15
106年	2017	817	90	45	_	29	18
107年	2018	905	43	102	_	31	22
108年	2019	866	46	71	_	23	22
109年	2020	647	45	115	_	13	9
110年	2021	271	46	72	_	9	_
111年	2022	137	24	47	_	6	_
112年	2023	186	24	73	_	5	_
113年	2024	276	32	15	_	2	2
第2季	2nd Qtr.	52	4	_	_	_	_
第3季	3rd Qtr.	37	8	_	_	_	_
第4季	4th Qtr.	132	10	_	_	2	1
114年1 - 2	季2025 1st - 2nd Qtr.	79	13	_	_	3	2
第1季	1st Qtr.	25	12	_	_	1	1
第2季	2nd Qtr.	54	1	_	_	2	1
較上季增減(% Compared with La		116.00	-91.67			100.00	_
較上年同季增 Compared with Sa	·滅(%) ame Quarter Last Year (%)	3.85	-75.00				
較上年同期增 Compared with Sa	滅(%) ame Period Last Year (%)	-26.17	-7.14	-100.00			100.00

Table 8-5. Inspections on Handling of Listed Toxic Chemical Substances (Cont. 2)

#### (2) Operators without Permit

(2) Operators without Permit  Unit: Times									
販賣(<	含輸出) ling Export)	使 Us	用 age	貯 Sto	存 rage	運 Tran	送 sport	廢 Disp	棄 osal
查 核	取締	查 核	取 締	查 核	取締	查 核	取締	查 核	取締
Inspected	Penalized	Inspected	Penalized	Inspected	Penalized	Inspected	Penalized	Inspected	Penalized
37	8	125	43	119	17	_	_	_	_
26	2	258	35	223	36	1	_	_	_
24	4	296	10	340	11	_	_	1	1
21	2	207	27	220	20	18	_	_	_
21	3	359	32	362	37	1	_	_	_
86	1	325	7	350	12	2	1	9	_
22	_	361	13	377	8	12	3	_	_
83	5	155	17	278	14	2	_	1	_
14	1	73	40	73	5	30	_	_	_
4	2	33	11	45	8	2	3	_	_
7	7	39	12	55	5	7	_	_	_
9	10	106	10	136	10	7	_	1	_
_	3	18	_	27	1	7	_	_	_
2	4	15	3	20	1	_	_	_	_
4	2	56	3	69	4	_	_	1	_
9	5	26	2	41	4	_	_	_	_
2	5	10	2	12	4	_	_	_	_
7	_	16	_	29	_		_	_	
250.00	-100.00	60.00	-100.00	141.67	-100.00				
	-100.00	-11.11		7.41	-100.00	-100.00			
200.00	25.00	-25.71	-50.00	-12.77	-20.00	-100.00			

#### 表8-5. 列管毒性化學物質查核取締結果(續3完)

#### (2) 未取得許可運作之業者

單位:家次

114年第2季

単位	· 3	汉			114年第4	2字			
	地		區 別	總 To	計 otal	製 Manui	造 facture	輸 Im	入 port
		Ι	District	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized	查 核 Inspected	取 締 Penalized
總		計	Total	54	1	_	_	2	1
新	北	市	New Taipei City	10	_	_	_	_	_
臺	北	市	Taipei City	24	_	_	_	_	_
桃	園	市	Taoyuan City	17	_	_	_	1	_
臺	中	市	Taichung City	_	_	_	_	_	_
臺	南	市	Tainan City	1	1	_	_	1	1
高	雄	市	Kaohsiung City	_	_	_	_	_	_
宜	蘭	縣	Yilan County	_	_	_	_	_	_
新	竹	縣	Hsinchu County	_	_	_	_	_	_
苗	栗	縣	Miaoli County	_	_	_	_	_	_
彰	化	縣	Changhua County	_	_	_	_	_	_
南	投	縣	Nantou County	_	_	_	_	_	_
雲	林	縣	Yunlin County	_	_	_	_	_	_
嘉	義	縣	Chiayi County	_	_	_	_	_	_
屛	東	縣	Pingtung County	2	_	_	_	_	_
臺	東	縣	Taitung County	_	_	_	_	_	_
花	蓮	縣	Hualien County	_	_	_	-	_	-
澎	湖	縣	Penghu County	_	_	_	_	_	_
基	隆	市	Keelung City	_	_	_	_	_	_
新	竹	市	Hsinchu City	_	_	_	_	_	_
嘉	義	市	Chiayi City	_	_	_	_	_	_
金	門	縣	Kinmen County	_	_	_	-	_	-
連	江	縣	Lienchiang County	_	_	_	_	_	_

Table 8-5. Inspections on Handling of Listed Toxic Chemical Substances (Cont. 3)

(2) Operators without Permit

2nd Qtr., 2025 Unit: Times 販賣(含輸出) 廢 棄 使 存 運 送 Sale(Including Export) Usage Storage Transport Disposal 取 締 取 締 查 核 取 締 查 核 查 核 取 締 查核取締 Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized Inspected Penalized 16 29