

表 6-4 完成環境講習件數

單位：件

年 別 及 地 區 別		總 計	環 境 教 育 法	環 境 影 響 評 估 法	空 氣 污 染 防 制 法	室 內 空 氣 品 質 管 理 法	溫 室 氣 體 減 量 及 管 理 法	噪 音 管 制 法
Year & District		Total	Environ- mental Education Act	Environ- mental Impact Assessment Act	Air Pollution Control Act	Indoor Air Quality Manage- ment Act	Green- house Gas Reduction and Mana- gement Act	Noise Control Act
103年	2014	14,424	94	31	5,598	—	—	882
104年	2015	14,583	116	50	5,272	—	—	1,076
105年	2016	12,474	93	45	3,716	—	—	755
106年	2017	13,286	56	61	3,902	—	—	458
107年	2018	12,226	42	45	3,998	1	—	166
108年	2019	10,412	70	30	2,879	2	—	295
109年	2020	12,010	18	67	2,836	4	—	420
110年	2021	13,938	47	50	2,670	5	—	795
111年	2022	17,105	114	41	3,028	4	—	2,046
環 境 部	MOENV	22	—	8	—	—	—	—
新 北 市	New Taipei City	3,495	18	13	521	—	—	1,111
臺 北 市	Taipei City	1,527	4	1	159	—	—	671
桃 園 市	Taoyuan City	2,500	1	1	467	1	—	50
臺 中 市	Taichung City	1,182	36	1	194	—	—	76
臺 南 市	Tainan City	990	—	4	185	—	—	10
高 雄 市	Kaohsiung City	1,615	26	3	301	—	—	24
宜 蘭 縣	Yilan County	207	7	—	52	—	—	13
新 竹 縣	Hsinchu County	516	1	3	121	—	—	39
苗 栗 縣	Miaoli County	366	1	2	69	—	—	2
彰 化 縣	Changhua County	1,101	—	—	130	—	—	—
南 投 縣	Nantou County	96	—	1	35	—	—	—
雲 林 縣	Yunlin County	606	—	—	197	—	—	3
嘉 義 縣	Chiayi County	540	—	—	94	—	—	4
屏 東 縣	Pingtung County	1,577	8	2	287	—	—	6
臺 東 縣	Taitung County	65	6	—	31	—	—	1
花 蓮 縣	Hualien County	98	—	—	48	—	—	4
澎 湖 縣	Penghu County	10	1	—	—	—	—	—
基 隆 市	Keelung City	198	—	2	52	—	—	13
新 竹 市	Hsinchu City	253	1	—	47	2	—	15
嘉 義 市	Chiayi City	78	1	—	36	1	—	4
金 門 縣	Kinmen County	18	—	—	1	—	—	—
連 江 縣	Lienchiang County	45	3	—	1	—	—	—

資料來源：本部環境保護司。

Table 6-4 Environmental Courses

Unit : Cases

水污染防治法	海洋污染防治法	廢棄物清理法	資源回收再利用法	土壤及地下水污染整治法	毒性化學物質管理法	飲用水管理條例	環境用藥管理法	其他地方自治法
Water Pollution Control Act	Marine Pollution Control Act	Waste Disposal Act	Resource Recycling Act	Soil and Groundwater Pollution Remediation Act	Toxic Chemical Substances Control Act	Drinking Water Management Act	Environmental Agents Control Act	Other Local Self-government Ordinances and Regulations
2,654	2	4,744	45	33	256	54	27	4
3,217	2	4,545	29	55	146	30	38	7
2,517	4	4,978	21	58	161	71	41	14
2,835	2	5,544	5	46	219	65	65	28
3,022	1	4,533	4	41	164	12	95	102
2,632	—	4,117	8	23	164	38	115	39
3,072	—	5,017	28	35	63	27	154	269
2,990	—	6,340	61	59	241	25	289	366
3,142	—	7,631	52	50	321	29	335	312
5	—	—	—	—	9	—	—	—
332	—	1,313	13	12	35	—	126	1
20	—	614	4	6	23	—	23	2
444	—	1,089	3	10	146	—	26	262
234	—	583	—	2	2	4	49	1
188	—	545	2	1	9	—	21	25
146	—	1,043	3	6	30	4	21	8
69	—	52	1	—	—	3	4	6
82	—	232	5	3	15	—	14	1
67	—	199	—	3	11	11	1	—
315	—	636	—	—	4	—	15	1
16	—	44	—	—	—	—	—	—
183	—	194	6	4	12	1	6	—
72	—	353	5	1	—	1	9	1
902	—	350	10	1	7	3	1	—
10	—	16	—	—	—	—	1	—
13	—	20	—	—	2	1	6	4
3	—	6	—	—	—	—	—	—
1	—	122	—	1	4	—	3	—
31	—	141	—	—	12	—	4	—
6	—	25	—	—	—	—	5	—
3	—	13	—	—	—	1	—	—
—	—	41	—	—	—	—	—	—

Source : Department of Environmental Protection, MOENV.