

表 5-4 環境用藥管理成果

年(底)別及地區別 Year (End of Year) & District	列管廠商(家) Number of Listed Factories (No.)			申請審查件數(件) Number of Applications for Review (Cases)			
	製造業 Manufacturers	販賣業 Sellers	病媒防治業 Pest Controllers	販賣業 許可執照 Sales Licenses	病媒防治業許可執照 Pest Control Licenses	工廠變更會勘 Conjunctive Inspection for Plants Modification	儲存場所變更 Chang- ing of Storages
103年 2014	35	317	843	43	133	1	1
104年 2015	36	319	896	41	162	—	—
105年 2016	35	328	966	68	208	—	—
106年 2017	34	339	1,033	36	195	—	2
107年 2018	36	355	1,086	50	190	—	3
108年 2019	37	386	1,152	52	148	—	4
109年 2020	37	416	1,224	135	301	1	5
110年 2021	36	444	1,326	71	202	—	1
111年 2022	36	500	1,420	106	263	—	—
112年 2023	34	550	1,504	110	270	—	—
新北市 New Taipei City	5	98	342	31	80	—	—
臺北市 Taipei City	6	96	200	18	54	—	—
桃園市 Taoyuan City	2	33	113	5	19	—	—
臺中市 Taichung City	7	113	258	24	32	—	—
臺南市 Tainan City	5	29	90	6	9	—	—
高雄市 Kaohsiung City	3	64	205	9	41	—	—
宜蘭縣 Yilan County	—	4	18	—	—	—	—
新竹縣 Hsinchu County	—	4	26	1	7	—	—
苗栗縣 Miaoli County	1	7	14	—	1	—	—
彰化縣 Changhua County	—	30	45	7	8	—	—
南投縣 Nantou County	—	7	28	1	4	—	—
雲林縣 Yunlin County	1	18	16	—	—	—	—
嘉義縣 Chiayi County	—	4	11	—	3	—	—
屏東縣 Pingtung County	1	17	22	6	4	—	—
臺東縣 Taitung County	—	3	11	—	2	—	—
花蓮縣 Hualien County	—	2	16	1	1	—	—
澎湖縣 Penghu County	—	1	4	—	—	—	—
基隆市 Keelung City	—	1	27	—	3	—	—
新竹市 Hsinchu City	3	13	36	1	1	—	—
嘉義市 Chiayi City	—	6	17	—	1	—	—
金門縣 Kinmen County	—	—	5	—	—	—	—
連江縣 Lienchiang County	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：本部化學物質管理署。

說明：自95年起金門縣、連江縣納入統計。

Table 5-4 Results of Environmental Agents Management

環 境 用 藥 查 核 Inspections							
製 造 業 Manufacturers		販 賣 業 Sellers		病 媒 防 治 業 Pest Controllers		環 境 用 藥 標 示 Labels	違 規 件 數 No. of Violations
次 Times	家 No.	次 Times	家 No.	次 Times	家 No.	件 Cases	件 Cases
61	39	148	129	294	236	31,280	28
57	23	173	121	378	326	29,265	44
43	20	166	124	281	239	29,648	76
69	33	141	122	359	311	30,458	64
79	36	140	138	395	386	28,719	179
54	36	207	185	456	394	28,308	204
25	24	240	214	377	332	26,773	369
22	18	212	175	520	463	27,316	296
37	35	226	176	610	557	22,472	411
34	29	242	199	614	563	20,209	421
5	4	61	48	123	122	921	64
—	—	6	6	46	43	918	74
7	5	5	5	50	49	933	53
2	2	21	21	100	100	1,021	40
5	5	14	14	23	23	1,241	40
2	2	11	11	49	49	1,017	44
—	—	4	4	11	11	1,035	12
—	—	4	4	33	33	984	16
4	3	38	30	4	4	917	3
—	—	7	7	9	9	1,033	30
—	—	10	7	27	26	1,311	—
2	2	18	18	15	15	1,076	5
—	—	6	6	12	12	1,006	9
4	3	14	6	6	5	1,300	10
—	—	3	3	5	5	959	2
—	—	1	1	9	9	1,011	6
—	—	12	1	48	4	240	—
—	—	—	—	6	6	905	3
3	3	1	1	8	8	1,031	5
—	—	6	6	18	18	1,003	4
—	—	—	—	12	12	197	1
—	—	—	—	—	—	150	—

Source : Chemicals Administration, MOENV.