				頁	、
壹	•	共通部分	錯誤!	尚未定義書籤	
_	`	部分環境保護基金分基金入不敷出,允宜強化環境污	染源頭	管理成效,並	
		落實污染者付費制度,俾利推動污染整治業務及避免	造成財	政負擔	- ]
二	`	變更計畫以辦理辦公空間調整暨建置會議中心計畫,	惟預算	執行率偏低,	
		允宜掌握執行進度,俾達預期效益	錯誤!	尚未定義書籤	۰
壹	`	空氣污染防制基金	錯誤!	尚未定義書籤	
三	`	爭取公務預算撥補基金 25.35 億元,恐加重政府財政	負擔,	允宜長程規劃	
		空污基金整體財務資源,以落實污染者付費制度	錯誤!	尚未定義書籤	۰
四	`	允宜強化空氣品質監測數據準確度及維護作業品質,	俾提升	空氣品質監測	
		數據品質	錯誤!	尚未定義書籤	•
五	`	補助購置電動公車之預算執行率偏低,允宜會同交通	部檢討	政策誘因,俾	
		達污染減量預期目標	錯誤!	尚未定義書籤	
六	`	補助老舊大型柴油車調修或加裝空氣污染防制設備,	惟預算	執行數偏低,	
		且未達成績效指標目標值,允宜審酌政策誘因及強化	宣導,	俾達污染減量	
		預期目標	錯誤!	尚未定義書籤	٥
セ	`	雲嘉南及高屏空品區空氣品質相對較差、改善程度相	對較小	,允宜因地制	
		宜強化空氣污染防制措施,俾維全體國人健康	錯誤!	尚未定義書籤	۰
八	`	111 年度手動監測 PM2.5年平均濃度目標值設定為 15.5	$5 \mu  \text{g/m}^3$	, 高於 109 年	
		度實際值 $14.1 \mu \text{ g/m}^3$ ,允宜衡酌提升績效目標	錯誤!	尚未定義書籤	٥
九	` ;	近 10 年空氣污染物臭氧年平均濃度概呈上升趨勢,允	宜加強	管制臭氧污染	
		源,俾維護環境生態及人體健康	錯誤!	尚未定義書籤	۰
—	0	、允宜完整規劃各項空氣污染改善方案,並訂定相關	考核機	制,俾利評量	
		及檢討策略執行成果與績效	錯誤!	尚未定義書籤	۰
煮	`	資源回收管理基金(非營業部分)	錯誤!	尚未定義書籤	•
_	_	、部分資源回收物品申報營業量不及稽核認證回收量,	潛藏責	任業者未辦理	

行政院環境保護署主管非營業特種基金111年度預算評估報告目錄

登記並繳納清除處理費之可能狀況,允宜加強稽查作	業錯誤!	尚未定義書籤。
一二、補助地方政府興設優化貯存場及興建細分類場之預	[算執行	率偏低,允宜
掌握進度,並充分運用現有環保設施資源	錯誤!	尚未定義書籤。
<b>参、土壤及地下水污染整治基金</b>	· 錯誤!	尚未定義書籤。
一三、先行代墊個案污染支出之歸墊占比偏低,允宜積極立	色查相關	<b>『污染行為人</b> ,
並追償污染整治費,以落實污染求償制度	錯誤!	尚未定義書籤。
一四、110年8月底未解除列管之污染場址計1,014處,	以農地	居首位,其中
工廠污染列管廠址概有增長,允宜加強污染場址管制	及整治	業務錯誤! 尚未定義書籤。
肆、水污染防治基金	錯誤!	尚未定義書籤。
一五、部分河川氨氮含量改善成效尚不明顯,允宜督導地	方政府	強化氨氮污染
改善措施,俾提升水體水質	錯誤!	尚未定義書籤。
伍、環境教育基金	錯誤!	尚未定義書籤。
一六、各地方政府環境教育基金收支項目分類差異甚大,	允宜督	導制定一致性
規範,俾進行比較分析及考核補助成效	錯誤!	尚未定義書籤。
陸、溫室氣體管理基金	錯誤!	尚未定義書籤。
一七、空污基金撥付溫室氣體管理基金比率逐年下降,預	計 115	年度將停止挹
注,允宜預為籌措財源,俾健全基金財務及推動溫室	氣體減	量業務錯誤! 尚未定義書籤
一八、能源部門、農業部門及製造部門溫室氣體排放量,	與第 1	期階段管制目
標容有距離,允宜檢討強化溫室氣體減量措施,俾達	成 2050	年碳中和目標
	錯誤!	尚未定義書籤。
柒、資源回收管理基金(信託部分)	· 錯誤!	尚未定義書籤。
一九、資源回收管理基金非營業部分連續5年虧損,而信言	<b>毛基金</b> 音	<b>『分連年賸餘</b> ,
允宜衡酌調整收入分配比率,俾健全基金財務	錯誤!	尚未定義書籤。
捌、清潔人員執行職務死亡濟助基金	· 錯誤!	尚未定義書籤。
二()、允宜妥為規劃整體財務,以縮減基金缺口;另宜酌	増利息	收入預算,以
提升整體資金運用效能	錯誤!	尚未定義書籤。

## 行政院環境保護署主管非營業特種基金111年度預算評估報告

行政院環境保護署(以下稱環保署)主管基金包括特別收入基金性質之環境保護基金,以及信託基金性質之資源回收管理基金(87年度設立)、清潔人員執行職務死亡濟助基金(以下稱濟助基金,88年度設立)。環境保護基金係由6項分基金組成,包括空氣污染防制基金(以下稱空污基金,85年度設立)、資源回收管理基金(88年度設立)、土壤及地下水污染整治基金(以下稱土污基金,90年度設立)、水污染防治基金(以下稱水污基金,95年度設立)、環境教育基金(100年度設立)及溫室氣體管理基金(105年度設立)。以下謹就各基金111年度預算評估如次:

# 一、部分環境保護基金分基金入不敷出,允宜強化環境污染源頭管理 成效,並落實污染者付費制度,俾利推動污染整治業務及避免造 成財政負擔

環境保護基金 111 年度預算案編列基金來源 113 億 3,525 萬 1 千元、基金用途 126 億 4,106 萬 6 千元,基金來源與用途相抵後,本期短絀 13 億 581 萬 5 千元,較 110 年度預算減少短絀 5 億 5,605 萬 6 千元(減幅 29.87%)。經查:

### (一)環境污染源頭倘管理不善,將加重政府財政負擔

為防制空氣污染、推動垃圾減量、資源回收、整治土壤與 地下水污染、防治水污染、推動環境教育及管理溫室氣體排放 等工作,環保署建立污染者付費制度,設置環境保護基金,以 推動各項環境污染防制及整治業務。然環境污染源頭倘管理不 善,不僅危害生態環境、人體健康,並加重政府財政負擔,包 括:71 年臺南中石化(臺鹼)安順廠污染案,政府補償受害居民 5 年計 13 億元,另針對該案罹病居民所提出國家賠償,近次判 賠計1,437萬5千元1;又財政部國有財產署土地遭非法棄置廢棄物乙案,政府花費11億餘元清理廢棄物2;107年4月敬鵬工廠大火事件,造成人員嚴重傷亡,內政部消防署動用第二預備金855萬元支應不敷經費等。

# (二)相關污染整治營運有入不敷出情形,允宜強化環境污染源頭管理成效

有關環境污染源頭管理不善所引發之傷害,政府除於第一時間補償或賠償受害者,其後續污染整治所費不眥。按環保署雖成立環境保護基金,本自給自足原則辦理污染整治業務。揆該基金下設「土壤及地下水污染整治基金」104至109年度收入來源已不足支應業務所需,以致連續多年短絀約1億餘元至3億餘元(詳表1之102-106年度及108-109年度),其中107年度賸餘9,978萬9千元,主要係向中石化公司求償安順廠污染整治場址代為支應費用1億2,944萬8千元所致,故該基金徵收土壤及地下水污染整治費已不敷業務所需。

又環境保護基金下設之「空氣污染防制基金」、「資源回收管理基金」,概用以整治污染及辦理回收或處理廢棄物等相關業務,以避免空氣、廢棄物等污染物破壞環境生態及影響民眾健康。惟各該基金近年營運亦有入不敷出情形,其中空氣污染防制基金連續3年(107-109年度)短絀(詳表2),資源回收管理基金連續5年(104-108年度)短絀(詳表3),允宜強化環境污染源頭管理成效,以免造成後續污染整治之財政負擔。

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 參監察院 106.5.3 新聞稿「容任國土反覆被傾倒、棄置廢棄物 耗費清理費用 1 1 億餘元 監察院提案糾正財政部暨所屬國有財產署」https://www.cy.gov.tw/News\_Content.aspx?n=124&sms=8912&s=8015;107.7.26 自由時報「臭 2 年流污水! 大寮國有地遭倒 400 噸廢棄物 環局著手代清」https://news.ltn.com.tw/news/life/breakingnews/2499678。

#### 表 1 102-111 年度「土壤及地下水污染整治基金」餘絀情形表

單位:新台幣千元

年度	基金來源	基金用途	本期賸餘(短絀)	基金餘額
102	909, 460	1, 309, 257	-399, 797	3, 409, 500
103	988, 632	1, 261, 845	-273, 213	3, 136, 287
104	959, 105	1, 316, 581	-357,476	2, 778, 811
105	989, 324	1, 368, 868	-379,544	2, 399, 267
106	1, 178, 607	1, 339, 362	-160,755	2, 238, 512
107	1, 357, 158	1, 257, 369	99, 789	2, 338, 300
108	1, 177, 764	1, 308, 384	-130, 620	2, 207, 680
109	999, 039	1, 312, 636	-313, 597	1, 894, 083
110	1, 094, 874	1, 264, 473	-169,599	1, 724, 484
111	1, 007, 724	1, 234, 139	-226, 415	1, 498, 069

說 明:表內 102-109 年度為決算審定數、110-111 年度為預算案數。 資料來源:「土壤及地下水污染整治基金」預、決算書。

### 表 2 104-111 年「空氣污染防制基金」餘絀情形表

單位:新台幣千元

年度	基金來源	基金用途	本期賸餘(短絀)	基金餘額
104	4, 084, 191	3, 330, 581	753, 610	8, 286, 405
105	4, 362, 334	3, 181, 035	1, 181, 299	9, 467, 704
106	5, 176, 671	4, 873, 142	303, 529	9, 771, 233
107	6, 009, 863	7, 222, 263	-1, 212, 400	8, 558, 833
108	4, 904, 789	7, 023, 463	-2, 118, 674	6, 440, 159
109	4, 693, 067	7, 824, 344	-3, 131, 277	3, 308, 882
110	4, 531, 688	5, 445, 301	-913, 613	2, 395, 269
111	7, 626, 447	7, 879, 140	-252, 693	2, 142, 576

說 明:表內 104-109 年度為決算審定數,110-111 年度為預算案數。 資料來源:「空氣污染防制基金」預、決算書。

## 表 3 104-111 年「資源回收管理基金」餘絀情形表

單位:新台幣千元

年度	基金來源	基金用途	本期賸餘 (短絀)	基金餘額
104	1, 287, 997	1, 461, 670	-173, 673	3, 368, 974
105	1, 324, 506	1, 576, 982	-252,476	3, 116, 498
106	1, 554, 475	1, 695, 505	-141, 030	2, 975, 468
107	1, 783, 816	1, 962, 931	-179, 115	2, 796, 353
108	1, 742, 872	2, 062, 355	-319,483	2, 476, 870
109	2, 096, 716	2, 064, 134	32,583	2, 509, 453
110	1, 775, 441	2, 462, 707	-687, 266	1, 822, 187
111	1, 828, 611	2, 457, 792	-629, 181	1, 193, 006

說 明:表內 104-109 年度為決算審定數,110-111 年度為預算案數。 資料來源:「資源回收管理基金」預、決算書。 綜上,為防制環境污染物質破壞生態及影響人體健康,環保 署成立環境保護基金,以建立污染者付費制度,並本自給自足原 則辦理相關污染整治及廢棄物回收清除等業務,惟該基金下設之 「土壤及地下水污染整治基金」、「空氣污染防制基金」及「資源 回收管理基金」有入不敷出情形,允宜強化環境污染源頭管理成 效,並落實污染者付費制度,俾利推動污染整治業務及避免造成 財政負擔。