

表3.1 環境保護支出

單位：百萬元

	103年	104年	105年	106年	107年
總計	154,522	156,582	161,198	165,533	173,495
污染防治支出	139,009	142,461	147,199	150,523	151,728
空氣污染防制	50,122	40,104	41,072	39,823	44,293
溫室氣體減量	—	2,834	2,489	2,685	2,785
水污染防治	39,940	44,490	47,436	43,804	43,866
廢棄物處理	47,452	54,411	55,287	64,261	60,532
噪音及振動防制	1,494	1,304	1,220	1,007	908
土壤及地下水污染防治	—	2,152	2,184	1,627	2,129
研究發展	1,037	1,649	1,689	1,172	1,311
其他	14,477	12,473	12,310	13,838	20,456
政府部門合計	67,200	68,288	71,891	77,336	81,560
污染防治支出	55,897	57,610	60,123	64,903	62,982
空氣污染防制	5,638	5,488	6,251	7,343	8,302
溫室氣體減量	—	80	553	376	424
水污染防治	13,717	13,812	15,326	14,979	15,834
廢棄物處理	35,514	36,737	37,041	41,055	37,108
噪音及振動防制	1,028	778	673	781	725
土壤及地下水污染防治	—	794	832	746	1,013
研究發展	624	592	583	617	639
其他	10,680	10,086	11,186	11,816	17,939
產業部門合計	87,322	88,294	89,306	88,197	91,936
污染防治支出	83,112	84,851	87,076	85,620	88,746
空氣污染防制	44,484	34,616	34,821	32,480	35,991
溫室氣體減量	—	2,754	1,936	2,309	2,361
水污染防治	26,224	30,677	32,110	28,826	28,031
廢棄物處理	11,938	17,674	18,246	23,206	23,425
噪音及振動防制	467	525	546	227	183
土壤及地下水污染防治	—	1,358	1,353	882	1,116
研究發展	413	1,057	1,106	555	672
其他	3,797	2,387	1,124	2,023	2,517

資料來源：行政院環保署

說明：「溫室氣體減量」及「土壤及地下水污染防治支出」104年以前係計列於「空氣污染防制」及「其他」項下，自104年才分列呈現。