

表3.1 環境保護支出

單位：百萬元

	107年	108年	109年	110年	111年
總計	173,495	175,457	177,827	192,354	250,207
空氣污染防治	41,508	46,412	45,871	54,033	61,355
溫室氣體減量	2,785	2,600	2,398	3,697	10,209
水污染防治	43,866	42,634	43,872	43,736	67,207
廢棄物處理	60,532	58,815	61,945	66,168	84,591
噪音及振動防制	908	1,455	1,448	1,632	1,520
土壤及地下水污染防治	2,129	1,598	1,788	1,937	3,013
研究發展	1,311	1,118	908	1,299	978
其他	20,456	20,825	19,598	19,850	21,334
政府部門合計	81,560	84,062	89,237	92,475	95,993
空氣污染防治	7,878	10,026	9,546	12,648	13,662
溫室氣體減量	424	446	513	426	1,344
水污染防治	15,834	16,268	19,955	16,181	19,178
廢棄物處理	37,108	36,513	38,440	42,231	47,834
噪音及振動防制	725	1,289	1,242	1,393	1,124
土壤及地下水污染防治	1,013	870	916	1,024	1,057
研究發展	639	517	441	464	407
其他	17,939	18,133	18,183	18,107	11,387
產業部門合計	91,936	91,394	88,591	99,879	154,214
空氣污染防治	33,630	36,385	36,324	41,385	47,693
溫室氣體減量	2,361	2,154	1,885	3,271	8,865
水污染防治	28,031	26,366	23,916	27,556	48,028
廢棄物處理	23,425	22,302	23,506	23,938	36,757
噪音及振動防制	183	166	206	238	396
土壤及地下水污染防治	1,116	728	872	913	1,957
研究發展	672	601	467	835	572
其他	2,517	2,692	1,414	1,743	9,947

資料來源：環境部

說明：107年至110年資料取自「污染防治支出統計調查報告」，111年則為「環保支出統計報告」，二者在項目名稱、定義及範疇略有不同，本統計表111年之結果係以「污染防治支出統計調查報告」之歸類陳示。