

第 2 章

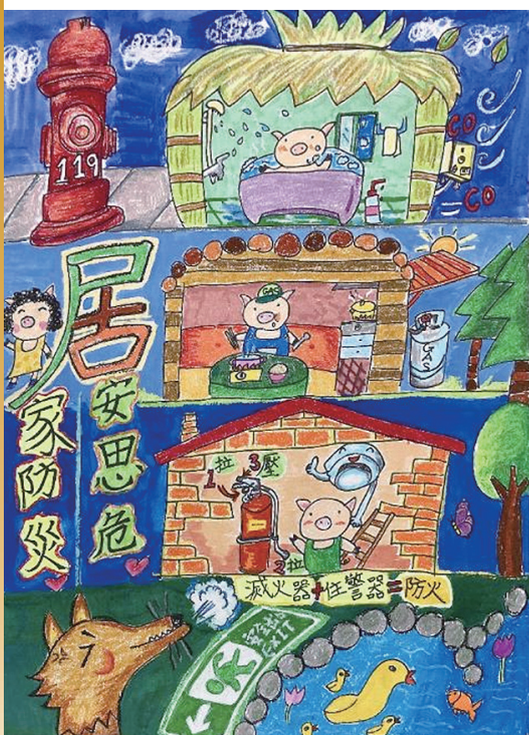
災害防救施政預算



水火無情

桃園市 西門國小

孫裕勝



居家防災，居安思危

澎湖縣 中正國小

薛珺尹



防火安全

基隆市 信義國中

吳淇濤

本章節統計中央政府相關單位災害防救預算之範圍主要包含：各項災害防救任務之減災、整備、應變與重建經費相關預算，其中包括推動災害防救之治山防洪設施、監測預警設備、國土保育減災、災害防救科技研究、應變需用機具物資、教育宣導、演習訓練、災害防救計畫擬定等，均納入災害防救預算計列，並依各項經費之災害管理用途進行分類。地方政府歷年災害準備金預算編列情形及中央特別統籌分配稅款撥付各地方政府天然災害經費情形亦於本章呈現。

第一節 中央政府災害防救整體預算分析

106 至 110 年由相關部會編列之中央政府災害防救整體預算介於 493 億元至 694 億元。其中，災害防救預算約介於 219 億元至 359 億元；每年之災害防救特別預算，由 106 年 274 億元逐年提升，以 109 年災害防救特別預算較高，約為 335 億元。106 至 110 年災害防救預算統計詳表 2-1 及圖 2-1。

表 2-1 106 至 110 年中央政府災害防救預算統計總表

單位：億元

預算類別	106 年	107 年	108 年	109 年	110 年
災害防救預算	218.62	228.24	313.63	352.77	312.35
災害防救特別預算	273.97	318.14	330.48	334.72	263.58
總計	492.59	546.38	644.11	687.49	575.93

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

備註：本表統計資料未納入 COVID-19 之災害防救特別預算

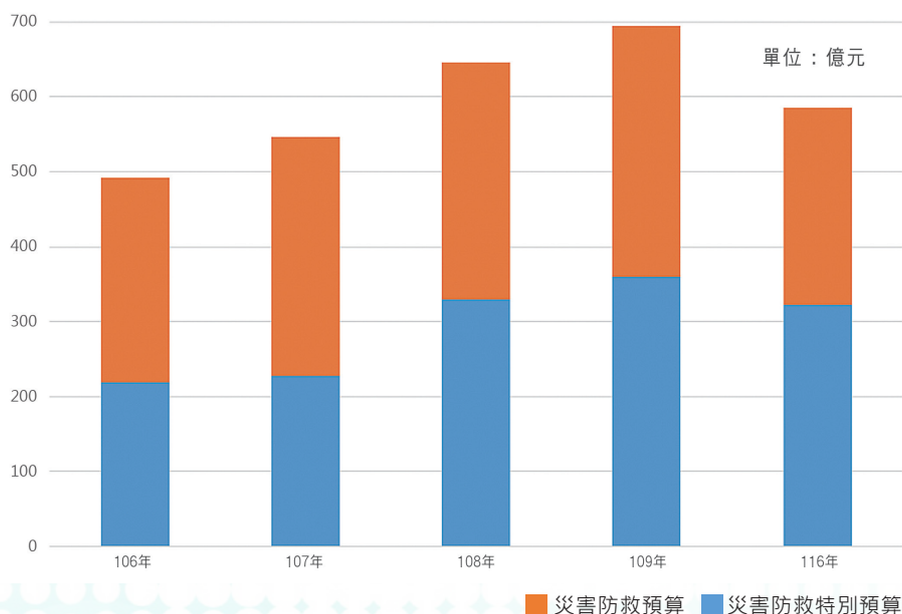


圖 2-1 106 至 110 年災害防救整體預算總計圖

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

中央政府災害防救預算的編列情形，為政府對於災害防救資源投入的具體呈現，但因災害發生的情形每年或有差異，也影響政府對災害防救預算的編列。106 至 110 年中央政府歲出預算總計約介於 1 兆 9,669 億元至 2 兆 1,359 億元，行政院各部會編列之災害防救預算，以災害防救相關業務單位之「業務細項」計列約介於 219 億至 352 億元，近 5 年平均約占中央政府歲出預算 1.44%，詳表 2-2，其中 110 年中央政府歲出預算總計約 2 兆 1,359 億元，行政院所屬各部會編列之災害防救預算，以災害防救相關業務單位之「業務細項」計列約 312.35 億元，占中央政府總預算 1.46%。

表 2-2 106 至 110 年中央政府災害防救預算總表

單位：億元

機關	106 年	107 年	108 年	109 年	110 年
經濟部	111.67	122.53	116	120	117.30
行政院農業委員會	49.39	46.83	61.4	65.73	59.73
交通部 *	16.51	12.14	14.37	62.77	56.43
內政部 **	19.94	24.5	39.14	46.89	37.71
教育部 ***	0.62	0.53	72.77	30.67	16.54
行政院環境保護署	4.45	5.17	18.41	7.92	6.90
科技部	9.39	8.32	8.32	8.98	8.58
衛生福利部	5.24	5.18	6.06	6.19	4.76
外交部	-	1.31	1.24	1.53	2.29
行政院原子能委員會	1.36	1.32	1.24	1.16	1.19
文化部	-	0.31	0.31	0.54	0.46
國防部 ****	-	0.4	0.32	0.22	0.31
海洋委員會	-	-	-	0.1	0.1
金融監督管理委員會	0.05	0.02	0.02	0.05	0.03
國家運輸安全調查委員會 *****	-	-	0.01	0.02	0.02
中央部會災防預算總計	218.62	228.56	339.61	352.76	312.35
中央政府總預算	19,739.96	19,668.62	19,979.78	20,775.69	21,358.97
比例 (%)	1.11	1.16	1.70	1.70	1.46

資料來源：行政院災害防救辦公室整理

*：交通部自 109 年度納入相關道路改善、養護計畫及相關演習設備等預算。

**：內政部自 108 年度納入營建署「全國建築物耐震安檢暨輔導重建補強計畫」預算。

***：教育部自 108 年起將教育部編列之災後復原校舍耐震補強經費納入該部災害防救預算。

****：國防部 110 年預算資料統計區間為 110.1.1-110.5.31。

*****：國家運輸安全調查委員會自 108 年 8 月 1 日正式成立。

以近 4 年中央政府各部會災害防救預算來看，整體而言，經濟部所編列之災害防救預算最多，其次為行政院農業委員會，再者為交通部、內政部及教育部，其餘詳表 2-2，其中 110 年中央部會災害防救預算詳圖 2-2。

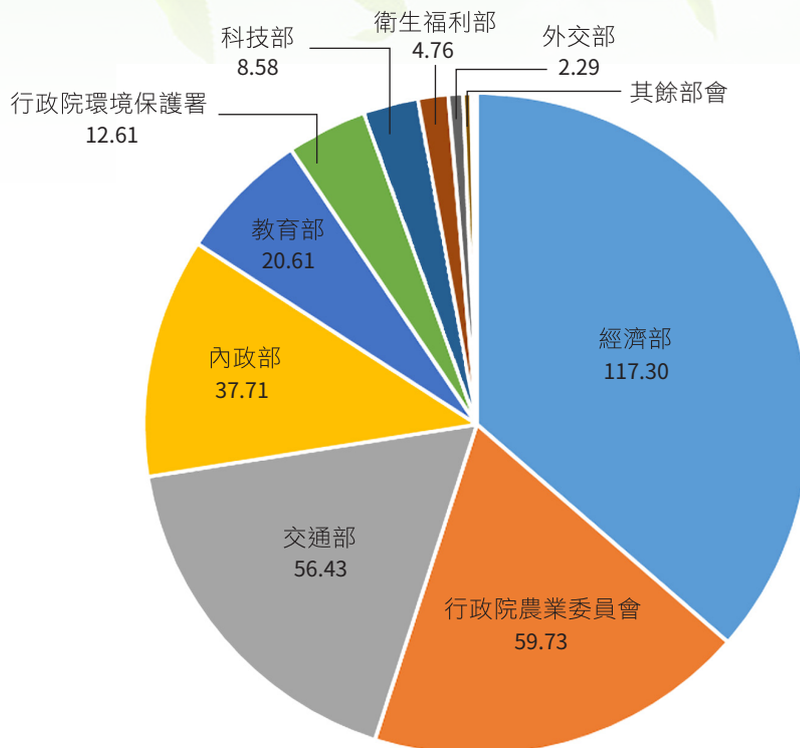


圖 2-2 110 年中央部會災害防救預算 (單位：億元)

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

表 2-3 「中央政府災害防救相關預算總表」之機關係指災害防救法第 3 條第 1 項明訂災害之中央災害防救業務主管機關及相關機關，包括有內政部、經濟部、交通部、衛生福利部、行政院環境保護署、行政院原子能委員會、行政院農業委員會等，並納入外交部、國防部、教育部、科技部之災害防救預算，以及金融監督管理委員會之貸款展延利息補貼預算。

以近 2 年各類災害之災害防救預算來看，整體而言以水旱災所編列之災害防救預算最多，其次為陸上交通災害，再者為土石流災害，其餘詳表 2-3。110 年災害防救預算較 109 年減少約 37.34 億元，預算主要增加項目為交通部中央氣象局災防預算 (約 2.09 億元)、農業天然災害救助 (約 0.33 億元) 及動植物疫災 (約 0.16 億元)；主要減少項目為風災、震災、火災、爆炸及火山災害 (約 10.34 億元)、教育部災防教育預算 (約 10.06 億元)、土石流災害 (約 6.29 億元) 及公用氣體與油料管線災害 (約 1.2 億元)，其他預算詳細增減分析詳如後述。

表 2-3 近 2 年中央政府災害防救相關預算總表

單位：千元

機關	主管災害	109 年	比例	110 年	比例
內政部	風災、震災、火災、爆炸及火山災害	4,689,915	13.29%	3,770,659	12.07%
經濟部	水災、旱災	10,752,015	30.48%	10,651,899	34.10%
	中央地質調查所災防預算	149,541	0.42%	139,808	0.45%
	礦災	2,574	0.01%	2,579	0.01%
	公用氣體與油料管線災害	841,089	2.38%	721,369	2.31%
	輸電線路災害	235,814	0.61%	195,714	0.63%
	工業管線災害	18,869	0.05%	18,838	0.06%
交通部	觀光局預算及旅宿災防預算	130,739	0.37%	120,703	0.39%
	中央氣象局災防預算	622,927	1.77%	832,560	2.67%
	陸上交通災害	5,168,569	14.65%	4,185,918	13.40%
	空難	29,244	0.08%	115,164	0.37%
	海難	325,301	0.92%	388,527	1.24%
衛生福利部	生物病原災害	619,443	1.76%	475,922	1.52%
行政院環境保護署	毒性化學物質災害	666,874	1.89%	571,080	1.83%
	懸浮微粒物質災害	125,028	0.35%	118,600	0.38%
行政院原子能委員會	輻射災害	115,785	0.33%	119,377	0.38%
行政院農業委員會	土石流災害	3,771,188	10.69%	3,141,984	10.06%
	森林火災	75,859	0.22%	71,467	0.23%
	動植物疫災	954,915	2.71%	955,240	3.06%
	農業天然災害救助	1,771,278	5.02%	1,804,516	5.78%
國防部	後勤作業成本 *	9,519	0.03%	18,736	0.06%
	民安演習委辦費	12,700	0.43%	11,875	0.04%
外交部	國際人道救援及災後援助預算	152,818	0.43%	229,330	0.73%
教育部	防災教育預算	3,067,195	8.69%	2,060,913	5.29%
科技部	災害防救科技預算	897,707	2.54%	858,385	2.75%
國家運輸調查委員會	事故調查業務	1,684	0.01%	1,684	0.01%
海洋委員會	救生救難強化業務	9,543	0.03%	9,903	0.03%
金融監督管理委員會	貸款展延利息補貼預算	4,556	0.01%	3,496	0.01%
文化部	文化資產相關保護防災業務	53,590	0.15%	45,820	0.15%
總計		35,276,279	100%	31,234,827	100.00%

* 資料統計區間：110.1.1-110.5.31

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

一、風災、震災、火災、爆炸及火山災害防救預算

有關 110 年內政部災害防救預算較 109 年減列 9.19 億元，災害管理部分較上年度減列 0.76 億元，主要減列中央災害應變中心作業空間暨環境設備調整更新計畫經費 0.47 億元及災害防救深耕第 3 期計畫等經費 0.29 億元。

火災預防及危險物品管理較上年度減列 0.51 億元，主要係減列液化石油氣容器定期檢驗合格標示印製核發等經費 0.24 億元、補助地方政府辦理推動設置住宅用火災警報器及辦理 2020 亞洲消防首長年會等經費 0.27 億元等。

人命救助之災害搶救、緊急救護、救災救護指揮中心及特種搜救隊上年度減少 0.28 億元，主要係減列辦理救護教官班訓練等經費 0.05 億元及義消組織充實人力與裝備器材計畫經費 0.54 億元，增列建構安全化學環境計畫經費 0.15 億元及提升我國人道救援能力計畫經費 0.02 億元，新增緊急醫療救護智能平臺-救急救一站通推動計畫經費 0.14 億元。

空中勤務業務較上年度減少 8.79 億元，主要係減列黑鷹直升機種子人員訓練暨初次航材籌補中程計畫經費 12.67 億元及高雄勤務棚廠廳舍興建整修工程經費 1.29 億元；另增列勤務棚廠廳舍興建整修工程經費 2.74 億元、飛機及救災救護裝備器材維護保養暨相關後勤維持等經費 2.39 億元及相關演練之第三責任保險 0.21 億元，如表 2-4。

表 2-4 風災、地震、火災、爆炸及火山災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
災害管理	風災地震災害管理等	減災	178,914	102,972
火災預防	火災災害預防等	減災	95,950	44,621
危險物品管理	爆炸災害預防等	減災		
人命救助	災害搶救	整備	123,249	95,428
	緊急救護			
	救災救護指揮中心			
	特種搜救隊			36,889
營建業務	災害防救相關業務	整備	505	78
	耐震安檢及重建補強業務	減災	1,999,425	2,114,913
空中勤務業務	航務、機務及飛安	減災	1,966,674	949,827
	勤務指揮工作	減災	12,894	11,605
	勤務棚廠廳舍興建整修工程	減災	266,915	412,407
	充實直升機周邊設備	整備	8,500	2,250
總計			4,689,915	3,770,659

資料來源：內政部

二、水災、旱災、公用氣體與油料管線、輸電線路、礦災及工業管線等災害防救預算

經濟部主管水災、旱災、公用氣體與油料管線、輸電線路、礦災及工業管線災害及中央地質調查所災害防救等相關業務，109 年及 110 年經濟部共計編列約 120.00 億元及 117.30 億元。經濟部水利署負責水災及旱災之防救災業務，109 年及 110 年經費編列分別為 107.52 億元及 106.51 億元（詳表 2-5）。經濟部中央地質調查所災害防救預算，編列於地質調查研究及地質科技發展，109 年及 110 年經費編列分別為 1.50 億元及 1.40 億元（詳表 2-6）。輸電線路災害防救業務預算，109 年及 110 年編列分別為 2.36 億元及 1.96 億元（詳表 2-7）。公用氣體與油料管線災害防救業務預算，109 年及 110 年經費編列分別為 8.41 億元及 7.21 億元（詳表 2-8）。礦災災害防救業務預算，109 年及 110 年編列皆約為 0.026 億元（詳表 2-9）。工業管線災害防救預算，109 年及 110 年編列皆約為 0.19 億元（詳表 2-10）。

表 2-5 水災、旱災災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
水資源企劃及保育	防救災計畫（水災、旱災）	整備	4,209	3,583
水資源科技發展	韌性防災與氣候變遷水環境風險評估研究計畫：氣候變遷水旱災風險評估、提升都市防災韌性、強化水災災害預警通報、建構災害管理平台、災損評估保險規劃	減災	42,936	48,202
水資源開發及維護	水資源工程（旱災）	減災	185,480	131,164
河川海岸及排水環境營造	河川海岸環境營造計畫	減災	8,606,051	10,468,950
	區域排水環境營造計畫（水災）	減災	1,913,339	併入河川海岸環境營造計畫
總計			10,752,015	10,651,899

資料來源：經濟部

備註：

- 1.109 年下半年旱災緊急應變抗旱水源緊急利用計畫，由水利署相關計畫移緩濟急 1.33 億元，其中水資源科技發展 0.28 億元、一般行政 0.07 億元、水資源企劃及保育 0.07 億元、水利行政業務 0.01 億元、水資源開發及維護 0.08 億元、河川海岸及排水環境營造計畫 0.83 億元；另動支災害準備金 1.60 億元。
- 2.因應 109 年下半年旱災，辦理停灌補償及救助經費動用災害準備金 18 億元。

表 2-6 中央地質調查所災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
地質調查研究	地質敏感區劃定審議及查核	減災	14,582	15,202
	土壤液化潛勢調查與公開	減災	25,330	28,608
地質科技發展	結合大規模崩場地質防災資訊服務	減災	26,939	22,998
	山崩活動性評估與防災應用	減災	17,043	14,942
	火山災害潛勢評估及觀測技術強化	減災	27,457	24,205
	斷層活動性觀測研究第四階段	減災	38,190	-
	斷層活動性觀測研究第五階段	減災	-	33,853
總計			149,541	139,808

資料來源：經濟部

表 2-7 輸電線路災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
災害損失	風災水災火災等災害之資產報廢損失及緊急應變小組有關人員餐(夜)點費	應變	94,270	54,155
發電設備	發電設備重置或重建	復原	23,336	24,000
輸電設備	輸電設備重置或重建	復原	53,328	44,000
配電設備	配電設備重置或重建	復原	58,404	65,000
其他機械設備	其他機械設備重置或重建	復原	2,859	3,000
房屋及建築	房屋及建築重置或重建	復原	-	1,000
土地改良物	土地改良物重置或重建	復原	462	500
交通及運輸設備	交通及運輸設備重置或重建	復原	1,032	1,500
什項設備	設備費用	復原	579	1,000
緊急演習費用	物資經濟動員準備檢查暨防災演習	整備	1,544	1,559
總計			235,814	195,714

資料來源：經濟部

表 2-8 公用氣體與油料管線災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
災害損失	一般天然災害或意外事故等所發生之損失費用	復原	125,100	125,100
消防設備	滅火設備、警報設備、避難設備等整備或重置	整備	307,667	321,923
緊急應變	緊急應變裝備及防護具等整備或重置(含緊急演習費用)	應變	8,435	9,404
天災防護	地震颱風等天災防護等整備或重置	整備	10,198	8,765
設備安全	強化設備購置或維修	整備	68,792	88,700
管線作業安全	長途管線等整備或重置	整備	257,897	104,477
政府儲油、石油開發及技術研究計畫	油氣管線圖資管理系統維護與查核	應變	10,000	10,000
	天然氣事業輸儲設備查核與檢測	減災	28,000	-
	石油輸儲設施查核及檢測	減災	25,000	-
	石油與天然氣輸儲設備查核及檢測	減災	-	53,000
總計			841,089	721,369

資料來源：經濟部

表 2-9 礦災災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
礦場保安管理與礦害預防	辦理礦場安全監督、管理與礦害預防檢查等工作	減災	2,144	2,099
	礦場安全教育訓練	整備	430	480
總計			2,574	2,579

資料來源：經濟部

表 2-10 工業管線災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
工業技術升級輔導	提供全國工業管線防災智能諮詢服務(含災害防救平台維運)	應變	13,080	14,541
	工業管線災害應變防救組訓動員	整備	5,106	3,110
	工業管束聯防推動輔導(含偕同地方查核)	整備	291	900
	其他災防業務事項	減災	392	287
總計			18,869	18,838

資料來源：經濟部

三、空難、海難及陸上交通事故等災害防救預算

交通部主管空難、海難及陸上交通事故之災害管理業務，109 年及 110 年各編列約 62.77 億元及 56.45 億元。陸上交通災難防救業務，109 年及 110 年各編列約為 51.69 億元及 41.86 億元(詳表 2-11)。海難災害防救業務 109 年及 110 年分別編列 0.33 億元及 0.39 億元(詳表 2-12)。空難災害防救業務 109 年及 110 年分別編列 0.29 億元及 1.15 億元(詳表 2-13)。

另交通部中央氣象局亦編列有災害防救相關經費，109 年及 110 年分別編列約 6.23 億元及 8.33 億元(詳表 2-14)。交通部觀光局為管理各國家風景區 109 年及 110 年分別編列 1.01 億元及 0.91 億元相關預算(詳表 2-15)，又為使遭受災害之旅宿業者能順利取得資本性融資之貸款，辦理受災後重建並恢復正常營運，交通部觀光局與財團法人中小企業信用保證基金合作，設立相對信用保證基金，109 年及 110 年皆編列 0.30 億元(詳表 2-16)。

表 2-11 陸上交通災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
公路搶修與復建	搶修經費	復原	601,177	751,177
省道改善計畫 - 公路防避災改善	山區道路相關防避災供工程、管理措施及技術應用	減災	457,805	234,059
公路養護計畫 - 強化防救災預警機制	辦理相關訓練、防災業務作業及設備費用	整備	35,679	35,027
隧道災害防救演習(練)教育訓練	高速公路各類型災害事件，辦理相關實際操演訓練	整備	1,000	4,505
鐵道發展及監理相關作業	執行災防、反恐演習等業務	整備	-	450
鐵路行車安全改善六年計畫	鐵路行車安全改善六年計畫(104 至 111 年)	減災	4,071,200	3,159,000
鐵安演習及防汛演練計畫	鐵安演習、防汛演練等相關演習費用	整備	1,708	1,700
總計			5,168,569	4,185,918

資料來源：交通部

表 2-12 海難災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
航政港政業務管理及執行	海難搜救演訓	整備	2,000	3,800
	臺加海事技術合作備忘錄工作計畫	減災	10,000	10,000
	我國智慧航安服務建置暨發展計畫	整備	311,001	364,677
	智慧航安監控船舶建造計畫	整備	-	8,100
海難災害防救演(練)習	國際及國內商港海難、防颱及港口保全相關演練、演習	整備	2,300	1,950
總計			325,301	388,527

資料來源：交通部

表 2-13 空難災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
高雄機場滑行道系統改善工程	高雄機場滑行道道面改善、新設及表層刨鋪修護	減災	19,991	4,998
航空氣象現代化作業系統汰換及更新計畫	推動航空氣象現代化作業系統汰換及更新案之航空氣象預報演算法升級，航空氣象服務網改版、教育訓練、陣地測試及驗收	減災	---	100,973
空難災害防救演習	1. 民用航空局臺北國際航空站	整備	6,453	6,193
	2. 民用航空局高雄國際航空站			
	3. 民用航空局臺南航空站			
	4. 民用航空局花蓮航空站			
	5. 民用航空局馬公航空站			
	6. 民用航空局臺東航空站			
	7. 民用航空局嘉義航空站			
	8. 民用航空局金門航空站			
	9. 民用航空局臺中航空站			
	10. 民用航空局蘭嶼航空站			
	11. 民用航空局綠島航空站			
	12. 民用航空局七美航空站			
	13. 民用航空局望安航空站			
	14. 民用航空局恆春航空站			
	15. 民用航空局南、北竿航空站			
桃園國際機場股份有限公司相關演練	航油油庫火災搶救演練	整備	---	100
	空難災害防救演習	整備	2000	2000
	輻射暨毒性化學物質演練	整備	---	100
	水災、火災及震災演練（整備）	整備	800	800
總計			29,244	115,164

資料來源：交通部

表 2-14 交通部中央氣象局災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
加強氣象監測及災害性天氣預報作業	提升氣象衛星觀測技術與應用	減災	4,583	-
	執行颱風與西南氣流飛機投落送觀測	減災	10,120	-
	加強災害性天氣預報技術	減災	41,507	-
氣象預測報	新發射氣象衛星資料之接收及其產品應用計畫（災防部分）	減災	-	5,993
強化災防環境監測	強化雲嘉、臺東、恆春半島自動雨量站	減災	43,998	-
	強化臺灣資料浮標觀測網暨海嘯預警浮標建置	減災	100,805	-
	建置岸基波流雷達觀測網	減災	34,155	-
	建置海域環境災防系統	減災	57,258	-
	建置遙測災防系統	減災	46,550	-
強化災防服務及環境監測	精進海域海象監測	減災	-	55,000
	精進海象遙測監測	減災	-	67,611
	建置智慧海象浮標觀測網	減災	-	66,100
	推動智慧海象服務	減災	-	91,107
因應氣候變遷加強氣候監測與預報能力	強化氣候變遷監測作業	減災	19,980	-
	持續改善氣候預報模式	減災	17,360	-
	加強國內外合作提升氣候監測與預報能力	減災	1,460	-
氣象科技研究	強化小區域災害性天氣即時預報系統	減災	34,398	-
	颱風或熱帶低壓期間飛機投落送觀測作業、保險及資料處理	減災	-	6,130
	農漁業健康環境形塑 - 運用客化天氣與氣候資訊計畫	減災	-	16,790
	精緻預報及劇烈天氣預警技術提升	減災	-	31,443
氣象資訊處理研究與開發	氣象資訊之智慧應用計畫（災防部分）	減災	-	41,672
強化地震測報能力並提升地震防災預警功能	加強東部外海海底電纜地震海嘯之觀測	減災	8,400	-
地震測報	臺灣南部海域地震與海嘯海底監測系統建置計畫	減災	-	230,600
精進氣象雷達與災防預警計畫	墾丁及花蓮氣象雷達更新計畫	減災	42,950	63,525
	五分山氣象雷達系統強化計畫	減災	6,480	5,665
	雷達資料處理分析技術強化計畫	減災	25,950	22,765
	雷達整合與偏極化觀測之資料應用技術與系統發展計畫	減災	30,300	29,368
	發展雷達資料大數據技術暨預警決策輔助系統計畫	減災	54,150	52,380
	穩定區域防災降雨雷達資料服務環境及科普推廣應用計畫	減災	28,683	38,056
	雷達資料中心強化計畫	減災	13,840	8,355
總計			622,927	832,560

資料來源：交通部

表 2-15 交通部觀光局災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
國家風景區建設計畫	各國家風景區管理處轄區災害復舊搶修、自然災害	復原	48,466	37,098
	各國家風景區管理處轄區災害及一般零星工程	減災	38,088	38,645
國家風景區一般服務費	各國家風景區管理處轄區岸際安全巡護、景區據點公共安全及緊急應變演練、水域救生訓練及緊急應變通報訓練、防災演訓	整備	14,185	14,960
總計			100,739	90,703

資料來源：交通部

表 2-16 受災旅宿業資本性融資信用保證業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
觀光發展基金	提供受災旅宿業融資相對信用保證	復原	30,000	30,000
總計			30,000	30,000

資料來源：交通部

四、生物病原災害防救預算

衛生福利部主管傳染病防治與災害防疫業務，在預算資源的配置上，109 年及 110 年預算以檢疫防疫業務和緊急應變整備業務為主，分別編列 6.19 億元及 4.76 億元（詳表 2-17）。

表 2-17 生物病原災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
防疫綜合業務	建立國際防疫事務機制（國外教育訓練、國際研討會、國際組織會費、國際合作訓練、參加 WHO 及 APEC 等國際組織衛生會議等）	整備	4,697	4,780
	提升國民整體防疫知能	減災	23,583	23,583
檢疫防疫業務	登革熱及其他病媒防治	整備	33,771	35,740
	腸病毒及腸道相關傳染病防治	整備	8,944	9,008
	人畜共通及水患相關傳染病及因應氣候變遷相關傳染病防治	整備	2,211	2,192
	分區傳染病防治及邊境檢疫	整備	88,834	86,090
緊急應變整備業務	流感大流行、新興傳染病及生恐應變等應變整備	整備	369,577	232,485
疾病監測及調查業務	生物安全及感染管制等政策規劃	整備	4,205	4,155
	提升國家衛生指揮中心效能、建立國際合作平臺、推動 IHR National Focal Point 運作機制	應變	1,360	1,360
傳染病研究檢驗及血清疫苗研製業務	傳染病病原體檢驗、試劑開發改良、發展新興病原檢測技術、辦理實驗室品管及生物安全與成立國家級共同檢驗參考實驗室、拓展傳染病在地認可及指定檢驗量能等防疫整備業務	整備	82,261	76,529
總計			619,443	475,922

資料來源：衛生福利部

五、毒性化學物質及懸浮微粒物質災害防救預算

(一) 毒性化學物質災害防救預算

為辦理我國毒性化學物質災害防救相關業務，環境保護署 109 年及 110 年度分別編列預算 6.69 億及 5.71 億元執行毒性化學物質災害諮詢、監控及應變等相關業務（表 2-18），並精進既有諮詢中心、環境事故專業監控中心及三區環境事故專業技術小組之編制及設備，以及提升專業訓練場設施，並其設備維護更新多已於 109 年度完成辦理，故 110 年度預算較少於 109 年度。

(二) 懸浮微粒物質災害防救預算

110 年度懸浮微粒物質災害防救預算為 1.19 億元，較 109 年度約少 0.06 億元，其 109、110 年度之預算細項詳如表 2-18。有關懸浮微粒物質災害防救著重於各類污染源管制，並依空氣污染程度不同，採取對應之防減災措施，以降低懸浮微粒物質的濃度。另預算編列原則主要係研擬綜合管制策略，以因應污染物變化與管制；另藉由空氣品質模式之模擬制度建立及發展模式運用，以期掌握污染物影響範圍及未來趨勢；臺灣地區枯水期中、南部地區降雨較少，為減緩河川揚塵引發之災害或空品不良，爰此，辦理河川揚塵控管規劃計畫；另為短時間內削減災情，降低懸浮微粒物質造成之負面衝擊，確保人民生命、身體、財產安全，以辦理相關懸浮微粒物質監測及空氣污染事件預防及緊急應變相關計畫，以因應災害衝擊。

表 2-18 毒性化學物質及懸浮微粒物質災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
毒災防救體系	災害預防整備	減災	72,183	67,641
	危害諮詢與監控	整備	450,589	411,983
	事故技術開發與訓練	整備	144,102	91,456
	小計		666,874	571,080
懸浮微粒物質災害	辦理懸浮微粒物質污染物綜合管制策略	減災	10,000	10,000
	辦理空氣品質模式模擬制度建立及發展模式運用	減災	15,000	12,000
	河川揚塵協調控管及規劃	減災	9,500	7,600
	辦理懸浮微粒物質監測、加強空氣污染事件預防及緊急應變	應變	90,528	89,000
	小計		125,028	118,600
總計			791,902	689,680

資料來源：行政院環境保護署

六、輻射災害防救預算

行政院原子能委員會主管輻射安全與緊急事故應變業務，經費來源包含核子事故緊急應變基金及單位預算科目項下核子保安與應變工作計畫。109 年及 110 年輻災防救總預算分別為 1.16 億元及 1.19 億元（如表 2-19），其中 110 年較 109 年預算略增，主要係因核子事故中央災害應變工作計畫增列經費，俾利汰換國家碘片儲存庫之到期碘片。

表 2-19 輻射災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
核子事故緊急應變基金	核子事故中央災害應變工作計畫	整備	40,886	48,457
	核子事故輻射監測工作計畫	整備	14,042	12,974
	核子事故支援工作計畫	整備	5,046	4,520
	核子事故地方災害應變工作計畫	整備	34,038	33,392
	一般行政管理計畫	整備	4,893	4,822
核子保安與應變	核子保安與緊急應變業務之督導管制	減災	1,558	1,489
	強化輻射災害應變與管制技術之研究	減災	15,322	13,723
總計			115,785	119,377

資料來源：行政院原子能委員會

七、土石流、森林火災、寒害及動植物疫災等災害防救預算

行政院農業委員會主管災害土石流、森林火災、寒害及動植物疫災等災害防救業務，109 年及 110 年分別編列 65.73 億元及 59.73 億元，其中土石流災害防救業務 109 年及 110 年合計編列約 37.71 億元及 31.42 億元（如表 2-20）；森林火災害防救業務 109 年及 110 年合計編列約 0.76 億元及 0.71 億元（如表 2-21）；動植物疫災災害防救業務 109 年及 110 年合計編列皆約為 9.55 億（如表 2-22）；另農業天然災害救助防救業務 109 年及 110 年，分別編列 15.51 億元及 17.71 億元（如表 2-23）。

表 2-20 土石流災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
水土保持發展	整體性治山防災 - 治山防災	減災	2,561,007	2,094,652
	整體性治山防災 - 綜合企劃及宣導	整備	169,875	180,825
	整體性治山防災 - 土石流防災與監測	應變	226,004	228,906
	整體性治山防災 - 山坡地監督管理與調查	減災	177,035	164,505
	氣候變遷下大規模崩塌防減災	減災	614,347	473,096
水土保持試驗研究	環境資源資料庫整合	整備	22,920	0
總計			3,771,188	3,141,984

資料來源：行政院農業委員會

表 2-21 森林火災災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
林地管理與森林保護	救災相關教育訓練	整備	566	666
	救災網路數據通訊及一般通信	整備	368	368
	林火指揮系統設備維護等資訊維護	整備	798	968
	救災車輛臨時租賃等業務租金	應變	135	113
	訓練及救火勤務保險	整備	817	821
	火災防救講習、訓練、法律常識教學	整備	608	571
	救火裝備相關物品購置	整備	17,889	7,017
	防火巡邏、燃料移除等一般事務	減災	29,538	19,502
	防火倉庫等房舍建屋維護	整備	990	250
	救火機械維護	整備	1,031	905
	救火人員旅費	應變	3,985	3,318
	短程車資	應變	20	20
	救火設備購置	整備	19,114	36,948
總計			75,859	71,467

資料來源：行政院農業委員會

表 2-22 動植物疫災災害防救業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
動物疫災防救	執行口蹄疫、牛海綿狀腦病、狂犬病等重要動物傳染病監測及加強牧場訪視及教育宣導等費用，在農產品受進口損害救助基金（重要境外動物疫病之預警及管制）編列經費因應	整備	150,463	131,963
	執行禽流感防控、畜牧場訪視及教育宣導等費用，於農業發展基金編列經費因應	減災	189,789	184,405
	執行非洲豬瘟邊境管制及教育宣導等費用	減災	455,191	488,902
	防範非洲豬瘟強化早期預警檢驗能量經費	減災	42,000	25,800
植物疫災防救	執行 21 種高風險植物有害生物偵察調查及緊急防治	整備	12,650	12,310
	執行重大植物有害生物監測調查，定期監測有害生物發生密度，提供預警和及早防範功能	整備	16,109	16,955
	執行入侵火蟻防治、監測、鑑定通報與諮詢服務業務	減災	28,880	28,880
	執行荔枝椿象防治、監測與教育宣導等業務	減災	44,710	33,753
	執行秋行蟲監測調查及推動整合性防治	整備	15,123	32,272
總計			954,915	955,240

資料來源：行政院農業委員會

臺灣每年夏秋颱風、豪雨頻繁，冬季常有低溫為害，致農業經營承受較高風險，為減輕農業經營風險，輔導受天然災害之農民儘速復耕、復建，早日恢復生產，永續經營，穩定產銷之目的，農業發展條例明訂農業生產因天然災害受損，政府得辦理現金救助、補助或低利貸款，所需經費由天然災害救助基金支應。109 年預算編列約 17.71 億元，110 年預算編列約 18.05 億元，較 109 年增加約 0.33 億元，係預期農業天然災害救助費用增加，詳表 2-23。

表 2-23 農業天然災害救助業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
辦理農業天然災害救助(包括颱風、豪雨、霪雨、寒害等天然災害)	農業災害業務研討與宣導教育	減災及整備	950	950
	農業災情查報與勘查確認	應變	5,450	5,810
	公告災區辦理救助	復原	1,512,627	1,542,353
	受理申請勘查核定抽查	復原	13,491	13,491
	低利貸款差額補貼	復原	238,760	241,912
總計			1,771,278	1,804,516

資料來源：行政院農業委員會

八、國防支援災害防救預算

救災係國軍重要任務之一，國防部支援各類災後復原、辦理民安演習等，109 年及 110 年相關預算約為 0.22 億元及 0.31 億元(如表 2-24)。

表 2-24 國防部支援災害防救預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
災害防救	後勤作業成本	復原	9,519	*18,736
民安演習	委辦費	整備	12,700	11,875
總計			22,219	30,611

*註：資料統計區間：110.1.1-110.5.31

資料來源：國防部

九、外交相關災害防救預算

為善盡國際人道救援責任，外交部每年提供之援外災防事項眾多，為我國災防重要工作，109 年及 110 年相關預算約為 1.52 億元及 2.29 億元(詳表 2-25)。

表 2-25 外交部相關災害防救預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
業務費	一般事務費及國外旅費	整備	530	1,877
獎補助費	對外之捐助及對國內團體之捐助	復原	152,288	227,453
總計			152,818	229,330

資料來源：外交部

十、防災教育預算

教育部在防災教育業務上以執行氣候變遷調適與防災教育及永續校園計畫為主，並辦理校舍耐震補強之災後復原，109年及110年防災教育預算分別編列30.67億元及16.54億元（詳表2-26）。

表 2-26 教育部防災教育業務預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109年	110年
氣候變遷調適與防災教育及永續校園計畫	防災教育服務團及相關計畫	整備	16,920	17,010
	補助地方政府及高級中等以下學校防災教育專案計畫	整備	48,275	43,903
災後復原經費	校舍耐震補強	災後重建	3,002,000	1,592,761
總計			3,067,195	1,653,674

資料來源：教育部

十一、防災科技研究預算

科技部主管防災科技之研究，其經費編列有災防科技基礎研究、災防科技應用發展研究及災防科技前瞻研究等，109年及110年預算數約8.97億元及8.58億元（詳表2-27）。

表 2-27 科技部防災科技研究預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109年	110年
災防科學與技術研究	基礎研究	減災	382,090	323,400
	應用發展	整備	225,600	223,250
	前瞻研究	減災	290,017	311,735
總計			897,707	858,385

資料來源：科技部

十二、貸款展延利息補貼預算

金融監督管理委員會依災害防救法第44條之2於109年及110年編列金融機構對災區受災居民貸款展期措施之利息補貼預算約0.05億元及0.03億元（如表2-28）。

表 2-28 金融監督管理委員會貸款展延利息補貼預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109年	110年
推動保護金融消費者權益計畫	辦理災害防救法第44條之2所定金融機構對災區受災居民貸款展延措施之利息補貼，及委託經理銀行辦理相關作業所需代辦經費	復原	4,556	3,496
總計			4,556	3,496

資料來源：金融監督管理委員會

十三、國家運輸安全調查委員會預算

國家運輸安全調查委員會於 108 年 8 月 1 日正式成立，編列飛航事故調查業務、水路事故調查業務、鐵道及公路事故調查業務、人為因素及安全分析業務、運具記錄器及工程鑑定業務預算，109 年及 110 年皆為 0.02 億元（如表 2-29）。

表 2-29 國家運輸安全調查委員會預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
事故調查業務	飛航事故調查業務	整備	1,684	1,684
	水路事故調查業務			
	鐵道及公路事故調查業務			
	人為因素及安全分析業務			
	運具紀錄器及工程鑑定業務			
總計			1,684	1,684

資料來源：國家運輸安全委員會

十四、海洋委員會預算

鑑於水域遊憩活動風氣日漸蓬勃，為保護民眾生命財產安全，海洋委員會基於海洋事務專責機關及引領輔導地方政府積極向海發展之立場，補助地方政府辦理各項救生救難強化作為，以達減災之果，109 年及 110 年相關預算皆為 0.10 億元（詳表 2-30）。

表 2-30 海洋委員會預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109 年	110 年
獎補助費	透過補助方式，補助各地方政府充實各機關單位救生救難裝備，建立適當之警告或標示，營造完善良好之水域遊憩安全環境，進而確保民眾生命財產安全	減災	9,543	9,903
總計			9,543	9,903

資料來源：海洋委員會

十五、文化部預算

文化部列入「國家氣候變遷調適行動方案(107-111年)」災害領域項計有4項計畫，109年及110年預算分別為0.54億元及0.46億元(詳表2-31)，執行情形分述如下：

(一)「輔助縣市政府辦理建築文資防災計畫」

包括成立縣市文資專業輔導團隊及建置文資防災設施與辦理文資修繕等計畫，從管理維護落實有形文化資產風險管理預防整備工作、強化災害應變能力，並透過修復策略增加有形文化資產韌性。109年預算為0.33億元，110年預算為0.22億元。有關110年預算較109年減列0.11億元，係因年度預算減少，爰減列補助預算經費。

(二)「文化資產微型氣象站建置及維運計畫」

藉由建置文化資產保存環境監測設備，掌握文化資產現地風速、風向、溫濕度、雨量、氣壓、日照、紫外線等資料，並建置文化資產氣象資訊系統整合其他單位監測資料，即時掌握文化資產現地氣象資訊及影像資料，以提供後續文化資產保存相關研究計畫及文化資產防災體系基礎資料，提升文化資產保存生命週期及價值。109年預算為0.06億元，110年預算為0.05億元。有關110年預算較109年減列0.08億元，主要減列保存環境設備增設支出。

(三)「古物智慧型監測守護體系-文化資產導覽系統增建古物模組暨智慧型監測系統開發計畫(107-108年)」

古物監測系統就存置開放空間之古物文化資產，針對人為破壞風險及保存微環境溫溼度等項目建置相關監測設施及管理平臺系統。本計畫已於108年底執行完成。

(四)「研擬考古遺址監管保護計畫」

係透過考古遺址之監管及教育宣導，能及早發現因氣候變遷而擾及考古遺址地景或環境的因子、進行風險控制，以達保護考古遺址之目的，降低對考古遺物之干擾性。109年預算為0.14億元，110年預算增加為0.18億元。

表 2-31 文化部預算表

單位：千元

科目別	業務細項	管理用途	109年	110年
文化資產	輔助縣市政府辦理建築文資防災計畫	整備應變	33,420	22,483
	文化資產微型氣象站建置及維運計畫	整備	5,950	5,190
	古物智慧型監測守護體系文化資產導覽系統增建古物模組暨智慧型監測系統開發計畫	整備	--	--
	研擬考古遺址監管保護計畫	整備	14,220	18,147
總計			53,590	45,820

資料來源：文化部文化資產局

第二節 中央政府災害防救預算之災害用途別分析

綜觀 110 年中央政府災害防救各項預算之管理用途，以屬於「減災」用途者為最多，計約 220.30 億元，占 110 年中央政府災害防救整體預算 70.53%；屬於「復原」用途者次之，計約 55.85 億元，占 110 年中央政府災害防救整體預算 17.88%；至於屬「整備」及「應變」用途者，分別約 31.54 億元及 4.66 億元，占 110 年中央政府災害防救整體預算 10.10% 及 1.49%，如表 2-32 及圖 2-33 所示。

表 2-32 110 年中央政府災害防救相關預算個管理用途別比例一欄表

單位：億元

災害管理用途別	減災	整備	應變	復原	總計
110 年中央政府災害防救相關預算	220.30	31.58	4.66	55.85	312.35
所占比例 (%)	70.23	10.10	1.49	17.88	100.00

資料來源：行政院災害防救辦公室（自本章第一節綜整）

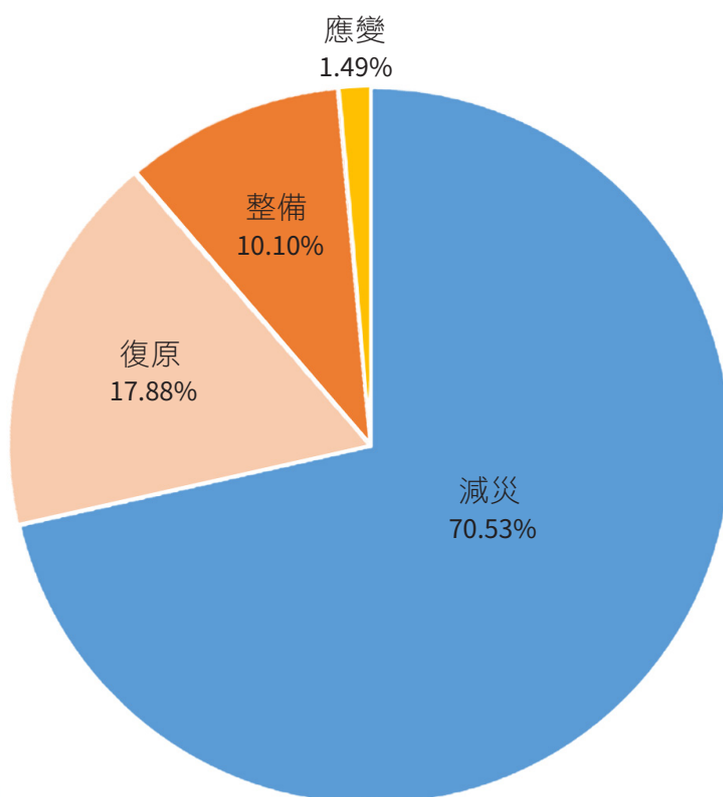


圖 2-3 110 年中央政府災害防救相關預算各項管理用途別比例

資料來源：行政院災害防救辦公室綜整

第三節 特別預算

災害防救業務特別預算部分，除海洋委員會前瞻計畫內之子計畫「救生救難裝備精進與智慧化計畫」外，另自 106 年起，內政部、經濟部、行政院農業委員會、交通部等部會依「前瞻基礎建設特別條例」編列災防相關特別預算，總計 109 年及 110 年分別編列約 304.39 億元及 244.14 億元（詳如表 2-33）。

表 2-33 災害防救特別預算表

單位：億元

科目別	機關		109 年	110 年
前瞻基礎建設計畫特別預算	內政部	前瞻基礎建設 - 城鄉建設 - 公共服務據點整備 - 公有危險建築補強重建	38.19	6.25
		前瞻基礎建設 - 水環境建設 - 水與安全 - 縣市管河川及區域排水整體改善計畫 - 下水道及都市其他排水	31.35	23.50
	國家通訊傳播委員會	強化防救災行動通訊基礎建置計畫	0.53	0.56
	農業委員會	加強水庫集水區保育治理計畫	17.77	7.60
		縣市管河川及區域排水整體改善計畫	11.60	11.00
	經濟部	防災及備援水井建置計畫	11.13	-
		石門水庫阿姆坪防淤隧道工程計畫	15.78	1.74
		烏溪烏嘴潭人工湖工程計畫	15.00	19.94
		無自來水地區供水改善計畫第三期 (第 1 次修正)	17.00	15.00
		伏流水開發工程計畫	9.00	1.94
		湖山水庫第二原水管工程計畫	5.50	-
		白河水庫後續更新改善工程計畫第一階段	3.40	6.24
		離島地區供水改善計畫第二期	1.41	3.89
		曾文南化聯通管工程計畫	5.34	22.16
		桃園 - 新竹備援管線工程計畫	13.80	8.46
		臺南山上淨水場供水系統改善工程計畫	2.00	4.00
		翡翠原水管工程計畫	2.33	3.38
		加強水庫集水區保育治理	3.00	3.34
		推廣水資源智慧管理系統及節水技術計畫	4.70	-
		建置水資源智慧管理及創新節水技術計畫	-	1.22
		備援調度幹管工程計畫	-	9.31
		加強平地人工湖及伏流水推動	-	0.23
		深層海水取水工程計畫	0.85	1.04
縣市管河川及區域排水整體改善計畫 (水利署)		89.50	89.00	
海洋委員會	前瞻計畫內之子計畫「救生救難裝備精進與智慧化計畫」	-	3.50	
前瞻基礎建設計畫特別預算	交通部	海陸地震聯合觀測網計畫	5.21	-
		都會區強震預警精進計畫	-	0.83
總計			304.39	244.14

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

表 2-34 災害防救特別預算表 (COVID-19)

單位：億元

科目別	機關	業務細項	109 年	110 年
中央政府嚴重 特殊傳染性肺 炎防治及紓困 振興特別預算	農業委員會	嚴重特殊傳染性肺炎防治	0.71	0.81
		嚴重特殊傳染性肺炎紓困振興	245.87	195.80
	內政部	補助地方政府辦理居家檢疫者各項服務措施	2.88	5.00
		配合疫情中心辦理社區防疫名單追蹤列管作業	0.05	-
	交通部	防災及備援水井建置計畫	15.87	-
		石門水庫阿姆坪防淤隧道工程計畫	372.95	42.55
	衛生福利部	防治：辦理強化邊境檢疫、提升疫情監測及檢疫量能、辦理防疫物資、藥品、醫療設備與器材之徵用及採購、疫苗研發及採購、發給防疫具績效者獎勵金、接受居家隔离及檢疫者補償金等。	460.70	230.35
		紓困振興：辦理民眾急難紓困救助金、關懷弱勢加發生活補助、受疫情影響致營運困難之民俗調理業營運補貼、及受疫情影響之社會福利事業單位等紓困補貼措施。	33.63	16.82
	經濟部	辦理紓困用戶水、電費減免	204.61	-
	國家通訊傳播委員會	防治及紓困振興	5.83	-
	總計			1,343.10

資料來源：行政院災害防救辦公室彙整

備註：衛生衛生福利部及國家通訊傳播委員會 110 年度特別預算資料統計至 110.06.30 止

第四節 中央災害準備金編列及執行情形

依據災害防救法第 43 條規定：「實施本法災害防救之經費，由各級政府按本法所定應辦事項，依法編列預算。」爰為寬裕救災經費並發揮及時支援緊急重大災害所需，中央自 91 年度起編列災害準備金，按救災實際需要予以動支。

104 年度至 110 年度災害準備金均編列 20 億元，實際支用 6.77 億元至 20 億元不等，動支項目包含交通部辦理省道、氣象設施與鐵路設施災害復建作業，109 年辦理項目為經濟部水利署辦理稻作停灌補償與救助及抗旱水源緊急利用計畫經費，詳如表 2-35。

表 2-35 近年中央政府災害準備金編列及執行情形表

單位：千元

年度別	預算數	決算審定數	動支項目
104	2,000,000	1,997,041	交通部中央氣象局辦理氣象相關設施災損復原、公路總局辦理省道災害修復工程、臺灣鐵路管理局辦理鐵路相關設施復原及行政院農業委員會辦理農業災害緊急救助。
105	2,000,000	2,000,000	行政院農業委員會辦理農業災害緊急救助。
106	2,000,000	677,000	交通部公路總局辦理省道災害修復工程及行政院農業委員會辦理農業災害緊急救助。
107	2,000,000	2,000,000	交通部公路總局辦理省道災害修復工程及行政院農業委員會辦理農業災害緊急救助。
108	2,000,000	2,000,000	交通部公路總局辦理省道災害修復工程及行政院農業委員會辦理農業災害緊急救助。
109	2,000,000	1,840,330	經濟部水利署辦理稻作停灌補償與救助及抗旱水源緊急利用計畫。
110	2,000,000		

資料來源：行政院主計總處

第五節 地方政府災害防救相關經費分析

一、地方政府近年災害準備金預算編列及執行情形

依中央對各級地方政府重大天然災害救災經費處理辦法規定訂定之「中央對各級地方政府支用災害準備金審查原則」中，規範各級地方政府動支災害準備金之支用範圍包含：(一)依災害防救法第四十八條所定各項災害救助種類及標準規定，應由政府按一定標準核發之各項天然災害救助金。(二)災區各項緊急搶救所需相關費用。(三)搭建安置災民臨時收容所或其他安置場所相關費用。(四)購置災民緊急救濟必需物資等費用。(五)購置或租賃緊急救災工作必需物品、器材或設備等費用。(六)災區環境清理或消毒等相關費用。(七)災區復建經費。當年度發生災害時，各地方政府動支災害準備金以支應前述第一項至第六項所列項目為優先，支應後如有賸餘者，其尚可支用數應用於審議核定之復建經費。

近5年(105至110年)各地方政府災害準備金每年合計約編列110億元至134億元，其中110年編列134.08億元，以新北市18.04億元為最多，其次為高雄市15.32億元；至執行情形視各年度災害發生次數及規模而有所不同，109年度執行數65.44億元，以臺南市動支10.87億元為最多，其次為臺北市動支9.66億元(詳表2-36)。

二、中央特別統籌分配稅款撥付各地方政府天然災害經費情形

中央統籌分配稅款為我國中央政府將全國稅收的部分，統籌分配給地方政府，以平衡地區發展的財政補助制度。統籌分配稅款係依據財政收支劃分法第8條、第12條及第16條之1等條款，將統籌分配稅分為「普通統籌分配稅款」與「特別統籌分配稅款」兩種，其中特別統籌分配稅款應供為支應受分配地方政府緊急及其他重大事項所需經費，經主管機關報請行政院核定後，通知受分配地方政府納入預算。

99年至109年中央特別統籌分配稅款撥付各地方政府天然災害經費，每年撥付28億至47億元，其中以107年撥付最多，詳圖2-4。另有關99至109年度中央特別統籌分配稅款實際撥付明細，詳表2-37。

表 2-36 各地方政府近年災害準備金編列及執行情形表

單位：千元

政府別	106 年		107 年		108 年		109 年		110 年
	預算數	決算審定數	預算數	決算審定數	預算數	決算審定數	預算數	決算審定數	預算數 (不含追加減)
總計	11,037,756	6,599,479	11,402,652	6,500,974	11,105,338	7,177,657	12,623,930	6,426,679	13,408,224
新北市	1,703,500	1,172,335	1,703,500	902,734	1,703,500	950,535	1,803,500	754,136	1,803,500
臺北市	700,000	156,916	700,000	110,308	700,000	76,775	1,400,000	965,536	1,750,000
桃園市	1,038,120	313,561	1,119,490	338,977	1,156,964	551,891	1,258,000	498,262	1,395,000
臺中市	1,288,605	454,567	1,308,448	262,933	1,253,140	884,462	1,453,400	278,796	1,444,002
臺南市	1,147,279	910,255	1,359,112	1,280,995	863,000	845,050	1,442,331	1,086,662	1,062,293
高雄市	1,294,480	845,488	1,297,630	1,288,614	1,341,120	1,197,285	1,471,690	997,148	1,531,530
宜蘭縣	198,572	198,473	207,984	61,887	236,823	138,297	228,061	155,303	247,174
新竹縣	235,000	168,089	230,017	47,993	260,000	241,574	286,997	73,730	303,520
苗栗縣	189,000	176,153	189,300	133,339	189,500	180,294	202,000	189,228	211,400
彰化縣	420,000	110,927	442,000	98,240	501,000	62,834	480,000	19,076	500,000
南投縣	218,700	218,579	239,180	216,674	237,440	232,716	266,260	212,257	281,750
雲林縣	445,599	312,018	749,664	678,471	794,464	683,018	311,167	202,066	748,487
嘉義縣	230,000	230,000	245,000	245,000	244,000	244,000	245,350	245,342	301,000
屏東縣	329,918	328,241	355,000	348,403	403,658	387,978	412,896	384,883	447,000
臺東縣	162,626	162,626	191,000	191,000	165,000	165,000	200,000	200,000	210,000
花蓮縣	468,296	446,494	285,427	201,829	225,427	212,606	285,427	35	250,000
澎湖縣	85,000	-	93,100	679	104,000	500	104,000	562	117,110
基隆市	228,548	223,821	178,000	57,369	195,000	56,789	200,000	79,331	215,500
新竹市	200,000	8,057	205,000	2,631	205,000	37,494	237,000	39,385	254,000
嘉義市	131,000	2,505	138,000	2,752	143,000	6,151	147,000	7,686	161,000
金門縣	289,413	134,899	130,000	7,970	140,000	625	148,000	17,045	138,000
連江縣	34,100	25,475	35,800	22,176	43,302	21,783	40,851	20,210	35,958

註：1. 本表係指市縣政府依「中央對各級地方政府重大天然災害救災經費處理辦法」第 3 條規定所編列之災害準備金，並不包含相同性質經費。

2. 本表相關資料係由市縣政府提供，其中除新北市、桃園市、臺中市、臺南市及高雄市因改制後已將原縣所轄鄉（鎮、市）納為行政區域，又新北市烏來區、桃園市復興區、臺中市和平區及高雄市那瑪夏區、桃源區、茂林區 6 個直轄市山地原住民區自 103 年 12 月 25 日改制為地方自治團體，為期比較基礎一致，爰於該直轄市內表達呈現相關資料外，至其餘之縣均不含所轄鄉鎮市。

資料來源：行政院主計總處

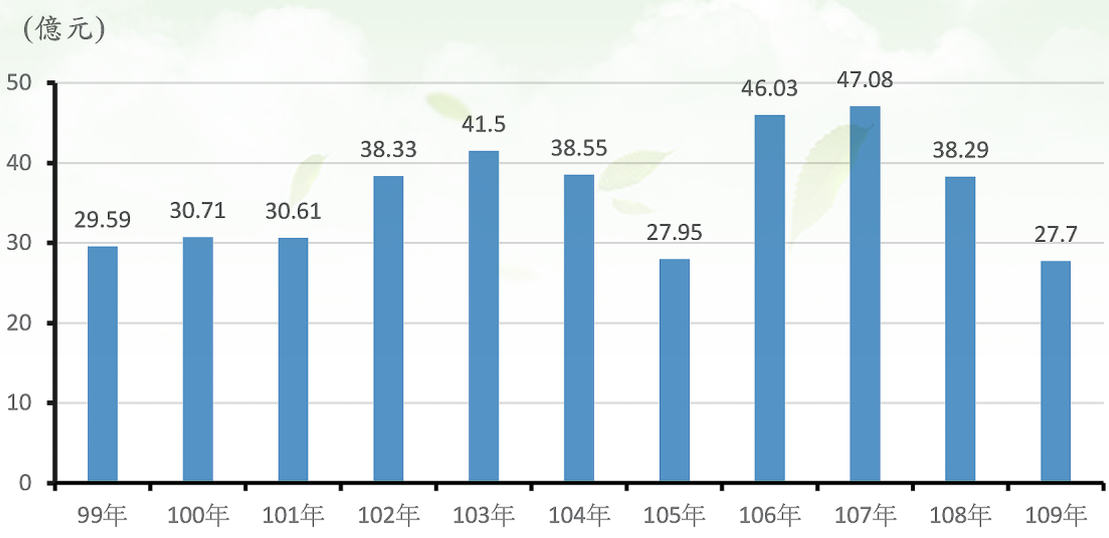


圖 2-4 近 10 年中央特別統籌分配稅款撥付各地方政府天然災害經費
資料來源：行政院主計總處；行政院災害防救辦公室綜整

表 2-37 中央特別統籌分配稅款實際撥付歷次天然災害經費明細表

單位：億元

政府別	99 年	100 年	101 年	102 年	103 年	104 年	105 年	106 年	107 年	108 年	109 年
總計	29.59	30.71	30.61	38.33	41.50	38.55	27.95	46.03	47.08	38.29	27.70
新北市				0.00		1.61	1.36	3.36	1.52	1.55	
臺北市							0.00			0.00	
桃園市			0.39		0.62	0.24	0.01	0.01		0.02	0.01
臺中市	1.30	0.65		0.04			0.05	0.03	0.00	0.00	0.04
臺南市	2.36	1.46	0.00	2.35	0.42	2.00	4.91	3.54	6.45	8.84	5.25
高雄市	9.81	5.15	2.15	0.15	0.02	0.14	1.74	5.62	7.76	2.44	3.43
宜蘭縣	0.85	6.10	3.06	0.53	2.22	4.38	0.49	2.80	1.60	0.25	
新竹縣	0.69			3.43	0.32	4.73	2.54	1.42	0.05	0.38	0.00
苗栗縣	0.42			4.73	3.69	5.09	0.13	1.54	0.20	0.93	0.29
彰化縣				0.00		0.97	0.57	0.25	0.02	0.06	0.09
南投縣	5.85	6.50	11.61	9.70	18.03	2.97	0.51	4.07	5.01	3.93	2.17
苗栗縣	0.95	2.10	0.08	2.50	1.29	7.16	2.15	3.84	1.64	2.83	5.39
彰化縣	1.77	4.32	10.73	8.20	12.53	5.69	5.47	8.96	13.10	8.08	6.39
南投縣	5.60	3.00	1.50	4.42	1.15	2.61	0.70	2.69	0.68	0.42	2.50
雲林縣		1.43	1.04	1.90	1.17	0.87	7.14	6.41	8.56	6.11	1.76
嘉義縣			0.05	0.17	0.03	0.12	0.02	0.91	0.45	1.07	0.04
屏東縣							0.00			0.00	
臺東縣				0.05			0.16		0.05	0.28	0.00
花蓮縣						0.00				0.00	0.00
澎湖縣					0.01				0.00		0.00
基隆市								0.60		1.10	0.34
新竹市				0.16						0.00	

註：103-105 年含高雄石化氣爆事件道路重建經費，金額 0.00 為當年經費不足 10 萬元
資料來源：行政院主計總處

