

表9. 地方檢察署  
中 華 民 國

機 關 別	地方檢察署							
	得再議件數			新收再議件數				
	緩 處 起 訴 分	不 處 起 訴 分	撤 起 銷 訴 處 緩 分	緩起訴處分			不起訴	
				計	告 聲 訴 請 再 人 議	檢 職 權 察 送 再 官 議	計	告 聲 訴 請 再 人 議
總 計	11,217	91,405	2,704	9,615	9	9,606	10,103	8,099
臺 灣 各 地 方 檢 察 署	11,158	91,164	2,700	9,562	9	9,553	10,073	8,082
臺 北 地 方 檢 察 署	782	8,738	204	700	—	700	1,297	1,136
士 林 地 方 檢 察 署	533	5,440	114	430	—	430	739	679
新 北 地 方 檢 察 署	1,231	13,554	259	1,020	1	1,019	1,370	1,143
桃 園 地 方 檢 察 署	885	10,224	349	720	1	719	1,058	798
新 竹 地 方 檢 察 署	469	3,281	86	393	—	393	412	345
苗 栗 地 方 檢 察 署	332	1,938	48	276	—	276	196	116
臺 中 地 方 檢 察 署	1,310	10,861	231	1,137	1	1,136	1,179	952
彰 化 地 方 檢 察 署	462	3,640	84	342	—	342	317	249
南 投 地 方 檢 察 署	221	1,399	48	202	1	201	163	110
雲 林 地 方 檢 察 署	247	1,988	50	213	—	213	176	126
嘉 義 地 方 檢 察 署	367	2,887	116	305	—	305	323	187
臺 南 地 方 檢 察 署	1,048	6,867	250	932	2	930	673	546
高 雄 地 方 檢 察 署	1,082	7,489	214	972	1	971	738	630
橋 頭 地 方 檢 察 署	716	4,172	215	604	—	604	443	350
屏 東 地 方 檢 察 署	442	2,775	100	401	1	400	327	213
臺 東 地 方 檢 察 署	181	818	42	177	—	177	82	53
花 蓮 地 方 檢 察 署	301	1,499	107	276	1	275	183	139
宜 蘭 地 方 檢 察 署	276	1,770	97	223	—	223	172	147
基 隆 地 方 檢 察 署	196	1,634	68	170	—	170	206	151
澎 湖 地 方 檢 察 署	77	190	18	69	—	69	19	12
福 建 金 門 地 方 檢 察 署	58	221	4	50	—	50	29	16
福 建 連 江 地 方 檢 察 署	1	20	—	3	—	3	1	1

說明：再議案件送交上級檢察署檢察長後發回件數，若同一案有數名被告且發回情形不同時，各發回情形按被告人數占比統計。

## 再議案件辦理情形(機關別)

112 年 1-5 月

單位：件、%

		送交上級檢察署檢察長後發回件數									
處分 檢 職 察 權 送 再 官 議	撤 處 銷 分 緩 請 起 再 訴 被 告 再 議 議	總 計	駁 回 聲 請	比 率	緩起訴處分		不起訴處分		命 令 續 行 偵 查	命 令 起 訴	其 他
					告 聲 請 再 人 議	檢 職 權 察 送 再 官 議	告 聲 請 再 人 議	檢 職 權 察 送 再 官 議			
2,004	200	20,615.0	18,173.5	88.2	2.8	10,027.0	5,989.3	2,000.5	1,579.4	5.1	857.0
1,991	200	20,544.0	18,105.5	88.1	2.8	9,981.0	5,974.3	1,993.5	1,577.4	5.1	856.0
161	27	2,109.0	1,725.2	81.8	—	719.5	827.6	155.1	249.0	—	134.8
60	12	1,197.0	987.9	82.5	—	445.0	479.4	56.5	148.6	—	60.5
227	17	2,473.0	2,074.9	83.9	1.5	1,036.5	808.3	216.5	266.2	1.8	130.2
260	33	1,831.0	1,538.4	84.0	0.3	738.0	550.5	226.6	190.6	—	102.0
67	3	828.0	713.2	86.1	—	403.2	242.6	63.4	78.4	1.0	35.5
80	2	510.0	479.8	94.1	—	296.0	99.8	83.0	20.5	—	9.7
227	16	2,381.0	2,206.9	92.7	—	1,231.9	757.5	204.5	104.7	1.3	68.1
68	10	713.0	654.5	91.8	—	360.0	204.3	84.2	33.1	—	25.5
53	2	386.0	360.9	93.5	—	225.0	77.9	56.0	14.0	—	11.1
50	1	421.0	370.5	88.0	—	213.0	90.4	65.1	28.0	—	22.5
136	3	719.0	657.2	91.4	—	331.9	133.4	189.9	40.0	—	21.8
127	14	1,670.0	1,506.7	90.2	—	956.7	416.1	125.0	102.2	1.0	60.1
108	24	1,748.0	1,600.7	91.6	—	984.0	492.2	106.5	93.7	—	53.7
93	11	1,124.0	1,031.9	91.8	—	658.5	276.6	86.8	58.4	—	33.7
114	5	788.0	731.2	92.8	—	446.6	164.8	113.9	35.2	—	21.6
29	2	275.0	249.6	90.8	—	178.7	43.3	26.7	14.3	—	11.1
44	8	485.0	432.5	89.2	1.0	288.8	89.8	46.0	39.5	—	13.0
25	2	387.0	337.8	87.3	—	212.0	99.8	26.0	28.7	—	20.5
55	8	392.0	344.0	87.8	—	173.8	111.0	51.2	31.5	—	16.5
7	—	107.0	101.7	95.0	—	82.0	9.0	10.7	1.0	—	4.3
13	—	67.0	64.0	95.5	—	43.0	14.0	7.0	2.0	—	1.0
—	—	4.0	4.0	100.0	—	3.0	1.0	—	—	—	—