

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	撤起 銷 訴 處 緩分	不處 起 訴分	緩起訴處分			撤處 銷分 起被 訴告	聲請 再 再 議	不 計
				計	告聲 請再 人議	檢職 權送 察再 官議			
總計	8,092	1,401	37,202	6,856	7	6,849	80	5,589	
臺灣各地方檢察署	8,045	1,397	37,082	6,809	7	6,802	80	5,569	
臺北地方檢察署	519	102	3,890	428	3	425	8	791	
士林地地方檢察署	344	39	2,742	278	—	278	7	413	
新北地方檢察署	480	79	4,865	446	—	446	5	835	
桃園地方檢察署	869	104	4,208	638	1	637	8	670	
新竹地方檢察署	409	92	1,401	352	—	352	1	198	
苗栗地方檢察署	215	38	580	206	—	206	—	71	
臺中地方檢察署	914	162	4,218	849	1	848	12	647	
彰化地方檢察署	221	37	1,444	194	—	194	1	168	
南投地方檢察署	168	33	542	135	1	134	5	62	
雲林地方檢察署	239	47	879	221	—	221	1	150	
嘉義地方檢察署	265	36	1,133	202	—	202	3	162	
臺南地方檢察署	904	180	2,959	717	1	716	8	400	
高雄地方檢察署	873	150	2,881	713	—	713	4	321	
橋頭地方檢察署	526	109	1,596	439	—	439	8	194	
屏東地方檢察署	350	45	1,172	322	—	322	—	140	
臺東地方檢察署	151	26	446	131	—	131	—	43	
花蓮地方檢察署	221	31	586	223	—	223	5	109	
宜蘭地方檢察署	159	39	740	132	—	132	1	92	
基隆地方檢察署	158	39	723	128	—	128	1	93	
澎湖地方檢察署	60	9	77	55	—	55	2	10	
福建金門地方檢察署	42	4	115	42	—	42	—	20	
福建連江地方檢察署	5	—	5	5	—	5	—	—	

說明：再議案件送交上級檢察署檢察長後發回件數，若一案數名被告發回情形不同時，各情形按被告人數比例統計。

再議案件辦理情形(機關別)

110年1-3月

單位：件、%

		送交上級檢察署檢察長後發回件數									
起訴處分		總計	駁回聲請		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	檢職權送再官議		比率	告聲請再人議	檢職權送再官議	告聲請再人議	檢職權送再官議				
4,358	1,231	13,597.0	12,179.6	89.6	1.0	7,320.2	3,502.9	1,283.6	919.1	6.9	491.4
4,342	1,227	13,520.0	12,106.7	89.5	1.0	7,263.2	3,493.0	1,277.6	916.6	6.9	489.7
681	110	1,361.0	1,113.1	81.8	0.5	475.5	519.1	109.0	156.6	1.9	89.4
349	64	810.0	681.7	84.2	0.5	300.5	303.7	72.0	92.6	1.3	34.5
659	176	1,370.0	1,131.0	82.6	—	479.0	484.3	163.7	166.1	2.3	70.7
448	222	1,410.0	1,220.5	86.6	—	646.3	346.3	222.9	121.5	0.1	67.9
162	36	602.0	544.5	90.4	—	385.0	126.0	30.5	43.5	—	14.0
52	19	333.0	320.5	96.2	—	244.0	49.5	27.0	6.6	—	5.9
532	115	1,746.0	1,635.0	93.6	—	1,009.8	484.3	128.8	50.7	0.3	60.0
127	41	404.0	383.0	94.8	—	215.5	118.0	47.5	10.8	—	10.2
42	20	224.0	217.3	97.0	—	160.0	34.3	19.0	2.3	—	4.3
105	45	381.0	352.2	92.4	—	231.0	76.5	43.7	17.8	—	11.1
108	54	372.0	333.5	89.7	—	196.0	77.5	59.0	29.8	—	8.7
313	87	1,191.0	1,087.3	91.3	—	750.0	240.3	88.0	60.6	—	43.2
267	54	1,072.0	1,000.0	93.3	—	710.0	224.5	61.5	51.0	—	21.0
151	43	647.0	611.8	94.6	—	427.5	129.1	52.2	22.7	1.0	11.5
91	49	499.0	470.2	94.2	—	351.0	67.7	51.5	20.5	—	8.3
33	10	164.0	149.0	90.9	—	112.5	26.5	10.0	9.5	—	5.5
76	33	328.0	305.0	93.0	—	214.0	56.3	29.8	14.3	—	8.7
69	23	260.0	239.9	92.3	—	155.0	57.9	27.0	14.5	—	5.6
73	20	279.0	247.3	88.6	—	146.5	66.8	30.0	23.4	—	8.3
4	6	67.0	64.0	95.5	—	54.0	4.5	4.5	2.0	—	1.0
16	4	73.0	68.9	94.3	—	53.0	9.9	6.0	2.5	—	1.7
—	—	4.0	4.0	100.0	—	4.0	—	—	—	—	—