

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 分	不處 起 訴分	緩起訴處分			撤處聲 銷分請 緩起被再 訴告議	不 計	
				計	告聲 請 再 人議	檢職 權送 察再 官議			
總 計	23,717	5,466	102,776	21,302	25	21,277	361	17,303	
臺灣各地方檢察署	23,539	5,430	102,388	21,140	24	21,116	359	17,227	
臺北地方檢察署	1,481	401	11,979	1,358	4	1,354	52	2,601	
士林地方檢察署	783	185	7,414	665	1	664	14	1,375	
新北地方檢察署	1,440	300	15,190	1,253	1	1,252	21	2,571	
桃園地方檢察署	1,741	675	11,197	1,532	—	1,532	54	1,918	
新竹地方檢察署	1,121	326	3,995	1,032	—	1,032	17	618	
苗栗地方檢察署	745	165	1,883	701	—	701	6	284	
臺中地方檢察署	3,203	709	11,526	2,976	1	2,975	43	1,795	
彰化地方檢察署	732	147	3,802	600	3	597	5	466	
南投地方檢察署	570	135	1,204	504	—	504	7	183	
雲林地方檢察署	664	157	2,375	603	—	603	10	430	
嘉義地方檢察署	719	128	2,974	583	2	581	15	539	
臺南地方檢察署	2,897	585	7,718	2,559	3	2,556	40	1,163	
高雄地方檢察署	2,440	465	8,047	2,199	2	2,197	21	1,204	
橋頭地方檢察署	1,684	368	4,075	1,568	2	1,566	21	718	
屏東地方檢察署	969	186	2,583	846	3	843	2	378	
臺東地方檢察署	421	57	834	395	—	395	—	117	
花蓮地方檢察署	709	118	1,501	666	—	666	3	233	
宜蘭地方檢察署	591	137	1,726	524	—	524	6	238	
基隆地方檢察署	473	170	2,099	425	2	423	20	356	
澎湖地方檢察署	156	16	266	151	—	151	2	40	
福建金門地方檢察署	160	32	351	148	1	147	2	68	
福建連江地方檢察署	18	4	37	14	—	14	—	8	

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)

109 年 1-9 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	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	告聲請再人議	檢職權察送再官議				
13,813	3,490	39,587.0	35,478.4	89.6	8.5	21,485.3	10,452.2	3,210.4	2,763.2	24.6	1,320.8	
13,751	3,476	39,348.0	35,261.9	89.6	8.5	21,318.3	10,411.7	3,202.4	2,748.2	23.6	1,314.3	
2,278	323	4,198.0	3,367.7	80.2	2.5	1,392.1	1,644.6	278.5	520.1	6.5	303.7	
1,211	164	2,064.0	1,668.5	80.8	—	658.8	857.7	141.1	281.1	0.5	113.9	
2,087	484	3,924.0	3,240.6	82.6	1.0	1,270.6	1,537.6	414.5	479.1	4.4	199.9	
1,353	565	3,606.0	3,121.0	86.5	—	1,530.3	1,004.7	537.0	341.9	4.0	139.1	
512	106	1,656.0	1,505.8	90.9	—	1,017.5	377.3	97.0	99.5	1.2	49.5	
207	77	1,014.0	978.0	96.4	—	720.9	175.5	75.6	22.3	1.0	12.8	
1,514	281	4,822.0	4,538.1	94.1	—	2,995.2	1,236.6	266.3	174.4	1.0	108.5	
336	130	1,116.0	1,041.8	93.4	—	615.0	293.8	127.0	44.8	1.5	27.9	
140	43	725.0	703.5	97.0	—	542.0	115.5	39.0	12.0	1.0	8.6	
280	150	1,060.0	959.6	90.5	—	601.0	202.6	147.0	72.2	0.5	27.8	
362	177	1,167.0	1,058.5	90.7	—	577.2	290.8	175.4	79.9	—	28.6	
917	246	3,796.0	3,526.6	92.9	2.0	2,579.5	675.4	233.7	179.3	—	90.1	
990	214	3,404.0	3,200.2	94.0	1.0	2,198.6	782.4	200.2	132.7	1.0	70.1	
594	124	2,374.0	2,236.9	94.2	1.0	1,627.5	482.2	110.2	106.0	1.0	30.1	
260	118	1,247.0	1,162.4	93.2	—	851.0	198.9	110.5	57.0	—	27.6	
81	36	518.0	497.5	96.0	—	398.0	66.0	33.5	13.0	—	7.5	
177	56	875.0	817.5	93.4	—	641.5	127.5	46.5	40.5	—	17.0	
163	75	760.0	710.4	93.5	—	521.7	118.7	65.0	35.8	—	13.8	
259	97	832.0	743.9	89.4	1.0	434.0	197.4	95.5	54.7	—	33.4	
30	10	190.0	183.5	96.6	—	146.0	26.5	9.0	2.0	—	4.5	
56	12	209.0	189.5	90.7	—	143.0	37.5	8.0	12.0	1.0	6.5	
6	2	30.0	27.0	90.0	—	24.0	3.0	—	3.0	—	—	