

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 訴 銷 處 緩 分	緩起訴處分			不起訴		
				計	告聲 請 再 人 議	檢職 權 送 再 官 議	計	告聲 請 再 人 議	
總計	16,355	108,173	3,570	14,033	14	14,019	14,065	11,525	
臺灣各地方檢察署	16,303	107,861	3,547	13,985	14	13,971	14,022	11,493	
臺北地方檢察署	1,007	10,785	303	905	3	902	2,166	1,884	
士林地方檢察署	775	6,950	172	632	2	630	1,066	944	
新北地方檢察署	1,394	14,584	242	1,192	3	1,189	1,782	1,487	
桃園地方檢察署	1,565	13,927	437	1,313	1	1,312	1,783	1,288	
新竹地方檢察署	597	3,830	147	532	—	532	462	401	
苗栗地方檢察署	385	2,079	106	338	1	337	204	144	
臺中地方檢察署	1,862	12,967	313	1,637	1	1,636	1,676	1,438	
彰化地方檢察署	517	4,381	114	422	—	422	484	393	
南投地方檢察署	270	1,690	101	219	—	219	170	133	
雲林地方檢察署	389	2,429	84	333	—	333	325	245	
嘉義地方檢察署	637	2,933	116	491	—	491	284	204	
臺南地方檢察署	1,802	8,025	359	1,542	1	1,541	1,033	821	
高雄地方檢察署	1,732	8,992	316	1,462	—	1,462	960	825	
橋頭地方檢察署	1,042	4,029	211	925	1	924	486	394	
屏東地方檢察署	809	3,004	117	702	—	702	342	243	
臺東地方檢察署	259	964	61	241	—	241	94	72	
花蓮地方檢察署	486	1,648	168	425	1	424	195	154	
宜蘭地方檢察署	392	1,993	84	345	—	345	206	180	
基隆地方檢察署	298	2,404	80	250	—	250	262	208	
澎湖地方檢察署	85	247	16	79	—	79	42	35	
福建金門地方檢察署	45	273	23	41	—	41	39	28	
福建連江地方檢察署	7	39	—	7	—	7	4	4	

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

再議案件辦理情形(機關別)

111年1-7月

單位：件、%

		送交上級檢察署檢察長後發回件數									
處分 檢察官	撤銷 起訴	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 議	檢 職 察 送 再 官 議	告 聲 請 再 議	檢 職 察 送 再 官 議			
2,540	254	28,814.0	25,655.2	89.0	5.0	14,380.1	8,626.8	2,441.3	2,052.1	29.5	1,077.2
2,529	252	28,718.0	25,563.2	89.0	5.0	14,330.1	8,598.8	2,427.3	2,049.1	29.5	1,076.2
282	33	3,181.0	2,542.2	79.9	1.0	913.5	1,325.2	277.5	410.0	6.3	222.5
122	16	1,697.0	1,415.5	83.4	2.0	642.0	652.0	107.5	200.8	1.5	79.2
295	21	3,060.0	2,565.2	83.8	1.0	1,214.7	1,051.7	284.8	330.9	9.7	154.2
495	39	3,079.0	2,636.9	85.6	—	1,336.0	832.6	437.3	287.1	1.0	154.0
61	11	1,021.0	895.0	87.7	—	532.7	294.1	59.3	95.8	—	30.2
60	3	569.0	533.3	93.7	1.0	348.0	120.8	61.5	24.1	—	11.6
238	22	3,420.0	3,180.7	93.0	—	1,709.4	1,212.7	242.6	126.8	3.0	109.5
91	6	902.0	836.2	92.7	—	427.3	314.2	88.8	29.7	2.0	34.1
37	1	410.0	392.1	95.6	—	240.5	112.1	38.5	9.3	—	8.6
80	12	710.0	635.6	89.5	—	344.7	209.8	71.2	49.4	—	25.0
80	9	821.0	774.6	94.3	—	499.0	179.4	86.2	29.8	—	16.7
212	30	2,586.0	2,381.6	92.1	—	1,518.7	633.4	203.5	132.7	—	71.7
135	13	2,522.0	2,355.9	93.4	—	1,563.9	643.7	140.4	105.0	3.0	58.1
92	14	1,462.0	1,391.4	95.2	—	965.5	326.4	85.5	51.1	—	19.5
99	7	1,058.0	997.5	94.3	—	704.3	191.2	95.0	41.3	—	19.2
22	—	350.0	334.5	95.6	—	256.0	54.5	24.0	9.0	—	6.5
41	2	660.0	616.5	93.4	—	455.0	122.0	38.5	22.1	—	21.4
26	3	570.0	501.9	88.0	—	335.0	137.4	26.5	49.7	3.0	15.5
54	10	511.0	455.9	89.2	—	242.0	155.9	50.0	39.3	—	15.9
7	—	129.0	120.7	93.6	—	82.0	29.7	9.0	5.3	—	3.0
11	2	85.0	81.0	95.3	—	43.0	24.0	14.0	3.0	—	1.0
—	—	11.0	11.0	100.0	—	7.0	4.0	—	—	—	—