

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 察 送 再 官議	計	告聲 請 再 人議
總 計	8,086	77,330	2,107	6,741	13	6,728	8,353	7,083
臺 灣 各 地 方 檢 察 署	8,052	77,111	2,105	6,715	13	6,702	8,329	7,066
臺 北 地 方 檢 察 署	646	6,575	138	572	1	571	1,193	1,041
士 林 地 方 檢 察 署	407	4,198	105	328	—	328	549	492
新 北 地 方 檢 察 署	764	11,848	225	669	6	663	1,311	1,151
桃 園 地 方 檢 察 署	664	9,876	241	541	—	541	874	695
新 竹 地 方 檢 察 署	309	2,947	85	267	—	267	315	273
苗 栗 地 方 檢 察 署	268	1,369	35	212	—	212	144	102
臺 中 地 方 檢 察 署	928	9,182	216	734	2	732	944	800
彰 化 地 方 檢 察 署	380	2,840	87	296	—	296	230	195
南 投 地 方 檢 察 署	165	1,097	48	141	—	141	103	83
雲 林 地 方 檢 察 署	209	1,888	57	189	—	189	146	125
嘉 義 地 方 檢 察 署	276	2,228	161	233	—	233	247	191
臺 南 地 方 檢 察 署	720	5,135	154	570	1	569	511	423
高 雄 地 方 檢 察 署	714	6,666	172	631	—	631	657	567
橋 頭 地 方 檢 察 署	423	3,462	97	342	—	342	407	372
屏 東 地 方 檢 察 署	369	2,482	76	310	—	310	208	148
臺 東 地 方 檢 察 署	172	908	32	160	—	160	70	51
花 蓮 地 方 檢 察 署	225	1,103	70	182	1	181	118	97
宜 蘭 地 方 檢 察 署	172	1,421	55	154	—	154	166	143
基 隆 地 方 檢 察 署	209	1,694	42	153	2	151	121	104
澎 湖 地 方 檢 察 署	32	192	9	31	—	31	15	13
福 建 金 門 地 方 檢 察 署	23	193	2	15	—	15	23	16
福 建 連 江 地 方 檢 察 署	11	26	—	11	—	11	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)

113 年 1-4 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 職權 送再 官議	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			
1,270	129	15,892.0	13,640.5	85.8	2.5	7,024.3	5,319.9	1,180.9	1,521.0	4.5	726.0
1,263	129	15,839.0	13,594.3	85.8	2.5	6,999.3	5,310.7	1,168.9	1,517.0	4.5	723.2
152	9	1,818.0	1,479.3	81.4	—	586.0	768.9	113.4	214.2	—	124.6
57	10	902.0	760.8	84.4	—	331.7	372.3	45.8	102.9	—	38.2
160	8	2,078.0	1,677.0	80.7	2.0	690.0	834.7	148.3	266.4	0.5	134.1
179	12	1,490.0	1,215.1	81.5	—	557.0	476.2	168.9	204.2	1.0	69.8
42	2	635.0	540.0	85.0	—	300.3	202.7	36.0	61.0	2.0	32.0
42	2	375.0	354.0	94.4	—	224.0	86.0	43.0	13.0	—	8.0
144	12	1,787.0	1,642.8	91.9	0.5	821.3	667.3	140.7	91.1	1.0	52.1
35	4	585.0	545.9	93.3	—	338.0	164.9	38.0	25.2	—	14.0
20	1	255.0	243.0	95.3	—	150.5	76.0	16.5	8.5	—	3.5
21	3	351.0	292.0	83.2	—	203.0	70.0	16.0	42.3	—	16.8
56	14	520.0	428.7	82.4	—	235.5	117.6	61.5	69.5	—	21.9
88	8	1,188.0	1,015.2	85.5	—	620.5	302.2	84.5	126.2	—	46.6
90	15	1,331.0	1,172.6	88.1	—	619.0	454.9	87.8	84.7	—	73.7
35	6	739.0	634.8	85.9	—	330.0	270.3	32.5	77.7	—	26.5
60	8	536.0	485.3	90.5	—	297.0	126.3	56.0	28.3	—	22.4
19	1	247.0	227.0	91.9	—	173.0	36.0	18.0	17.5	—	2.5
21	1	335.0	302.7	90.4	—	191.0	88.7	22.0	26.0	—	6.3
23	6	317.0	265.6	83.8	—	141.0	102.1	17.5	37.8	—	13.5
17	6	299.0	266.8	89.2	—	158.5	83.8	19.5	19.5	—	12.7
2	1	51.0	45.8	89.7	—	32.0	9.8	3.0	1.3	—	4.0
7	—	40.0	34.2	85.4	—	14.0	9.2	11.0	4.0	—	1.8
—	—	13.0	12.0	92.3	—	11.0	—	1.0	—	—	1.0