

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	5,828	57,955	1,629	4,812	11	4,801	6,122	5,204
臺 灣 各 地 方 檢 察 署	5,806	57,800	1,628	4,796	11	4,785	6,103	5,191
臺 北 地 方 檢 察 署	461	4,914	94	389	1	388	861	755
士 林 地 方 檢 察 署	291	3,162	84	231	—	231	412	371
新 北 地 方 檢 察 署	577	9,017	177	496	6	490	964	847
桃 園 地 方 檢 察 署	493	7,304	173	404	—	404	607	477
新 竹 地 方 檢 察 署	238	2,183	67	211	—	211	250	220
苗 栗 地 方 檢 察 署	181	976	29	143	—	143	109	73
臺 中 地 方 檢 察 署	693	6,832	156	556	2	554	717	600
彰 化 地 方 檢 察 署	294	2,143	70	210	—	210	173	147
南 投 地 方 檢 察 署	112	794	37	107	—	107	76	64
雲 林 地 方 檢 察 署	163	1,482	47	125	—	125	89	78
嘉 義 地 方 檢 察 署	195	1,673	129	167	—	167	179	141
臺 南 地 方 檢 察 署	502	3,862	123	414	—	414	386	320
高 雄 地 方 檢 察 署	508	5,106	130	441	—	441	461	400
橋 頭 地 方 檢 察 署	298	2,546	81	234	—	234	308	281
屏 東 地 方 檢 察 署	250	1,894	63	199	—	199	150	110
臺 東 地 方 檢 察 署	110	684	29	107	—	107	51	37
花 蓮 地 方 檢 察 署	157	791	51	134	1	133	84	74
宜 蘭 地 方 檢 察 署	119	1,073	44	104	—	104	132	117
基 隆 地 方 檢 察 署	138	1,211	35	101	1	100	86	72
澎 湖 地 方 檢 察 署	26	153	9	23	—	23	8	7
福 建 金 門 地 方 檢 察 署	15	136	1	9	—	9	18	12
福 建 連 江 地 方 檢 察 署	7	19	—	7	—	7	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 1-3 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			
918	98	11,950.0	10,284.0	86.1	2.5	5,272.5	4,021.1	904.0	1,124.0	3.5	538.5
912	98	11,914.0	10,252.0	86.1	2.5	5,257.5	4,013.1	895.0	1,122.0	3.5	536.5
106	6	1,336.0	1,087.4	81.4	—	416.0	578.0	84.4	154.0	—	94.6
41	9	677.0	564.0	83.3	—	251.7	269.0	35.3	82.1	—	30.9
117	7	1,567.0	1,269.6	81.0	2.0	513.0	643.8	108.7	197.9	0.5	99.0
130	9	1,109.0	927.5	83.6	—	443.0	347.5	126.0	137.6	1.0	43.0
30	2	517.0	443.5	85.8	—	257.3	158.1	27.0	46.6	1.0	26.0
36	1	283.0	268.5	94.9	—	172.0	63.5	33.0	9.0	—	5.5
117	10	1,395.0	1,281.5	91.9	0.5	630.3	526.3	116.4	73.6	1.0	38.9
26	3	451.0	422.0	93.6	—	254.0	134.0	31.0	20.0	—	9.0
12	—	189.0	179.0	94.7	—	110.5	56.0	12.5	6.5	—	3.5
11	2	249.0	209.8	84.2	—	143.0	53.8	10.0	29.3	—	10.0
38	10	394.0	328.3	83.3	—	180.5	89.3	46.5	49.5	—	16.3
66	5	879.0	749.2	85.2	—	456.5	223.2	65.5	96.8	—	33.0
61	10	973.0	853.3	87.7	—	457.0	321.5	67.8	64.0	—	55.7
27	5	565.0	485.3	85.9	—	238.0	214.8	30.5	56.7	—	23.0
40	7	385.0	343.7	89.3	—	205.2	96.7	37.8	25.0	—	16.3
14	—	184.0	171.0	92.9	—	135.0	19.0	17.0	11.5	—	1.5
10	1	250.0	228.7	91.5	—	143.0	68.7	16.0	16.0	—	5.3
15	5	250.0	207.9	83.2	—	108.0	82.4	14.5	28.8	—	13.3
14	5	225.0	199.3	88.6	—	119.5	61.8	13.0	16.0	—	9.7
1	1	36.0	32.8	91.0	—	24.0	5.8	2.0	1.3	—	2.0
6	—	27.0	24.0	88.9	—	8.0	8.0	8.0	2.0	—	1.0
—	—	9.0	8.0	88.9	—	7.0	—	1.0	—	—	1.0