

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	13,523	111,478	3,202	11,581	12	11,569	12,354	9,968
臺灣各地方檢察署	13,452	111,184	3,196	11,511	12	11,499	12,317	9,947
臺北地方檢察署	968	10,491	252	848	—	848	1,614	1,416
士林地方檢察署	628	6,588	142	499	—	499	899	814
新北地方檢察署	1,438	16,838	308	1,202	3	1,199	1,694	1,417
桃園地方檢察署	1,071	12,364	402	893	1	892	1,328	1,012
新竹地方檢察署	605	3,943	103	494	—	494	488	409
苗栗地方檢察署	390	2,300	55	341	—	341	228	145
臺中地方檢察署	1,640	13,446	267	1,410	1	1,409	1,417	1,144
彰化地方檢察署	556	4,418	97	437	—	437	387	305
南投地方檢察署	259	1,742	54	245	1	244	197	141
雲林地方檢察署	318	2,421	64	264	—	264	224	160
嘉義地方檢察署	445	3,536	139	364	—	364	377	226
臺南地方檢察署	1,256	8,019	304	1,105	2	1,103	837	694
高雄地方檢察署	1,276	9,177	257	1,119	1	1,118	893	762
橋頭地方檢察署	844	5,269	251	702	—	702	533	425
屏東地方檢察署	541	3,310	114	494	1	493	383	257
臺東地方檢察署	223	981	45	211	—	211	111	77
花蓮地方檢察署	347	1,890	135	329	1	328	229	169
宜蘭地方檢察署	305	2,178	112	259	—	259	211	182
基隆地方檢察署	247	2,040	76	210	1	209	244	177
澎湖地方檢察署	95	233	19	85	—	85	23	15
福建金門地方檢察署	70	269	6	67	—	67	36	20
福建連江地方檢察署	1	25	—	3	—	3	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)

112 年 1-6 月

單位：件、%

		送交上級檢察署檢察長後發回件數										
		總  計	駁  回  聲  比  率			緩起訴處分		不起訴處分		命  令  續  行  偵  查	命  令  起  訴	其    他
處分	撤處聲 銷分請 緩 再 起被再 訴告議					告聲	檢職	告聲	檢職			
						請 再 人議	權 察送 再 官議	請 再 人議	權 察送 再 官議			
檢察送再官議												
2,386	222	24,860.0	21,880.7	88.0	3.8	12,003.5	7,350.3	2,337.1	1,922.8	6.4	1,050.0	
2,370	222	24,770.0	21,794.7	88.0	3.8	11,941.5	7,334.3	2,329.1	1,920.8	6.4	1,048.0	
198	29	2,556.0	2,098.0	82.1	—	869.5	1,014.7	186.9	296.5	—	161.5	
85	14	1,437.0	1,177.3	81.9	—	524.0	577.3	68.0	183.6	—	76.1	
277	18	2,949.0	2,467.5	83.7	1.5	1,199.5	1,000.5	254.0	324.6	3.1	153.8	
316	34	2,298.0	1,930.4	84.0	0.3	909.0	719.1	274.9	236.5	—	131.2	
79	4	999.0	860.0	86.1	—	488.2	291.9	75.9	97.9	1.0	40.1	
83	2	608.0	574.8	94.5	—	363.0	118.8	91.0	23.5	—	9.7	
273	18	2,853.0	2,642.4	92.6	1.0	1,466.9	910.0	246.5	124.9	1.3	84.3	
82	11	877.0	809.8	92.3	—	454.0	249.1	97.7	37.1	—	30.2	
56	2	464.0	433.4	93.4	—	271.0	99.4	61.0	17.5	—	13.1	
64	1	513.0	456.5	89.0	—	265.0	111.4	78.1	32.0	—	24.5	
151	4	834.0	763.2	91.5	—	385.9	170.4	204.9	45.0	—	25.8	
143	17	2,018.0	1,811.7	89.8	—	1,135.7	522.1	141.0	129.2	1.0	76.0	
131	24	2,080.0	1,892.8	91.0	—	1,154.5	584.8	129.5	110.7	—	76.5	
108	11	1,344.0	1,224.4	91.1	—	776.5	336.6	101.3	77.5	—	42.0	
126	7	935.0	867.2	92.8	—	541.6	196.8	121.9	44.2	—	23.6	
34	2	328.0	297.1	90.6	—	211.7	52.8	31.7	17.3	—	13.6	
60	12	600.0	531.5	88.6	1.0	348.8	112.7	62.0	49.8	—	18.7	
29	3	482.0	419.3	87.0	—	263.0	122.3	32.0	38.7	—	24.0	
67	9	470.0	417.5	88.8	—	216.8	131.5	60.2	33.5	—	19.0	
8	—	125.0	119.7	95.7	—	97.0	12.0	10.7	1.0	—	4.3	
16	—	86.0	82.0	95.3	—	59.0	15.0	8.0	2.0	—	2.0	
—	—	4.0	4.0	100.0	—	3.0	1.0	—	—	—	—	