

表 9. 地方法院檢察署

中華民國

機 關 別	地方法院檢察署								
	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 察 送 再 官議			
總計	5,444	959	15,058	4,841	5	4,836	32	3,058	
臺灣各地方方法院檢察署	5,417	950	15,027	4,814	5	4,809	32	3,048	
臺北地方法院檢察署	489	98	1,727	454	—	454	5	444	
士林地方法院檢察署	255	43	1,198	222	—	222	3	244	
新北地方法院檢察署	511	132	2,140	405	—	405	5	444	
桃園地方法院檢察署	267	41	1,395	297	1	296	2	306	
新竹地方法院檢察署	205	38	595	205	1	204	—	119	
苗栗地方法院檢察署	169	47	266	179	—	179	1	45	
臺中地方法院檢察署	636	125	1,817	558	—	558	—	325	
彰化地方法院檢察署	208	36	491	173	—	173	4	100	
南投地方法院檢察署	163	18	191	140	—	140	—	35	
雲林地方法院檢察署	261	53	329	210	—	210	—	58	
嘉義地方法院檢察署	300	21	506	219	—	219	1	82	
臺南地方法院檢察署	401	40	991	411	2	409	2	192	
高雄地方法院檢察署	575	114	1,246	538	—	538	7	237	
橋頭地方法院檢察署	307	2	675	263	1	262	—	130	
屏東地方法院檢察署	135	20	463	110	—	110	—	75	
臺東地方法院檢察署	74	22	144	64	—	64	—	18	
花蓮地方法院檢察署	152	43	196	113	—	113	—	34	
宜蘭地方法院檢察署	168	44	281	148	—	148	1	75	
基隆地方法院檢察署	107	10	335	73	—	73	1	77	
澎湖地方法院檢察署	34	3	41	32	—	32	—	8	
福建金門地方法院檢察署	27	9	31	27	—	27	—	9	
福建連江地方法院檢察署	—	—	—	—	—	—	—	1	

說明：再議案件送交上級法院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)

106 年 1-2 月

單位：件、%

		送交上級法院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			
2,517	541	8,754	7,613.1	87.0	2.5	5,233.8	1,801.9	542.0	808.5	3.3	329.1
2,509	539	8,734	7,597.5	87.0	2.5	5,222.8	1,798.2	541.0	804.9	3.3	328.4
389	55	1,092	855.1	78.3	—	523.5	260.6	63.0	170.0	1.3	65.7
223	21	533	432.5	81.2	—	254.0	149.2	28.3	63.2	2.0	35.3
366	78	991	773.3	78.0	—	420.0	266.5	81.8	160.6	—	57.2
236	70	700	599.3	85.6	—	358.0	155.3	85.0	66.3	—	34.4
87	32	342	286.8	83.8	—	219.0	44.0	22.8	37.3	—	17.9
35	10	290	282.1	97.3	—	246.0	27.1	8.0	6.5	—	1.4
283	42	950	869.4	91.5	—	596.3	229.4	41.7	58.1	—	22.6
76	24	311	285.5	91.8	—	196.0	63.5	23.0	19.5	—	6.0
23	12	201	187.8	93.4	—	159.0	18.3	10.5	9.0	—	4.3
38	20	321	303.8	94.6	—	255.0	29.2	19.6	11.5	—	5.7
65	17	320	282.4	88.3	—	211.0	55.0	15.4	32.3	—	5.3
160	32	647	568.3	87.8	1.0	407.0	133.2	26.2	57.2	—	21.5
219	18	774	720.5	93.1	—	533.0	161.8	17.7	34.9	—	18.6
111	19	364	328.7	90.3	1.5	235.0	77.2	15.0	26.7	—	8.6
54	21	208	198.5	95.4	—	143.0	38.5	16.0	7.0	—	2.5
11	7	108	103.5	95.8	—	85.0	11.5	7.0	3.0	—	1.5
22	12	164	153.5	93.6	—	128.0	15.5	10.0	7.0	—	3.5
52	23	223	199.3	89.3	—	149.0	30.3	20.0	19.2	—	4.5
53	24	157	131.4	83.7	—	76.0	29.3	26.1	13.5	—	12.1
6	2	38	36.0	94.7	—	29.0	3.0	4.0	2.0	—	—
7	2	15	12.7	84.5	—	10.0	2.7	—	2.3	—	—
1	—	5	3.0	60.0	—	1.0	1.0	1.0	1.3	—	0.7