

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	3,765	37,824	1,087	3,015	8	3,007	4,046	3,427	
臺灣各地方檢察署	3,749	37,719	1,086	3,006	8	2,998	4,033	3,416	
臺北地方檢察署	294	3,279	65	240	—	240	554	480	
士林地方檢察署	191	2,093	52	134	—	134	286	257	
新北地方檢察署	351	6,074	108	322	5	317	653	578	
桃園地方檢察署	344	4,745	111	261	—	261	420	324	
新竹地方檢察署	151	1,386	51	140	—	140	176	153	
苗栗地方檢察署	123	623	18	79	—	79	71	50	
臺中地方檢察署	466	4,325	111	349	1	348	452	385	
彰化地方檢察署	185	1,386	43	130	—	130	115	93	
南投地方檢察署	73	487	19	61	—	61	51	43	
雲林地方檢察署	103	947	31	100	—	100	58	51	
嘉義地方檢察署	130	1,098	81	110	—	110	113	88	
臺南地方檢察署	319	2,469	79	254	—	254	239	196	
高雄地方檢察署	305	3,424	88	276	—	276	282	240	
橋頭地方檢察署	186	1,633	54	145	—	145	211	191	
屏東地方檢察署	154	1,227	41	110	—	110	96	73	
臺東地方檢察署	74	455	18	60	—	60	33	21	
花蓮地方檢察署	99	514	43	83	1	82	56	48	
宜蘭地方檢察署	88	713	37	72	—	72	95	84	
基隆地方檢察署	97	761	29	66	1	65	67	56	
澎湖地方檢察署	16	80	7	14	—	14	5	5	
福建金門地方檢察署	10	93	1	5	—	5	12	10	
福建連江地方檢察署	6	12	—	4	—	4	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 1-2 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	聲請 再議	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 議	檢 職 權 察 送 再 官 議	告 聲 請 再 議	檢 職 權 察 送 再 官 議			
619	64	8,081.0	6,946.1	86.0	1.0	3,468.9	2,798.5	623.8	753.2	2.5	379.2	
617	64	8,057.0	6,925.1	86.0	1.0	3,459.9	2,793.5	616.8	751.2	2.5	378.2	
74	2	910.0	736.0	80.9	—	274.0	396.3	58.7	102.9	—	71.2	
29	6	474.0	391.4	82.6	—	169.7	188.4	27.3	57.4	—	25.2	
75	5	1,105.0	896.6	81.1	1.0	375.0	453.6	66.0	138.4	0.5	69.6	
96	4	728.0	623.9	85.7	—	296.0	236.8	86.0	78.7	1.0	24.4	
23	2	353.0	305.0	86.4	—	176.0	106.0	23.0	31.6	—	16.5	
21	—	197.0	189.0	95.9	—	110.0	54.0	25.0	5.0	—	3.0	
67	4	893.0	824.9	92.4	—	393.0	357.2	71.7	42.2	1.0	25.0	
22	2	317.0	297.0	93.7	—	183.0	88.0	23.0	13.0	—	7.0	
8	—	130.0	122.0	93.8	—	68.5	44.0	9.5	6.5	—	1.5	
7	2	187.0	153.8	82.2	—	107.0	38.8	6.0	26.3	—	7.0	
25	9	270.0	222.6	82.4	—	118.5	59.6	34.5	35.0	—	12.4	
43	4	567.0	476.3	84.0	—	273.5	154.3	45.5	66.4	—	24.3	
42	7	651.0	570.3	87.6	—	289.0	230.0	46.3	46.0	—	34.8	
20	4	373.0	318.3	85.3	—	144.0	154.8	18.5	36.2	—	18.5	
23	2	263.0	235.7	89.6	—	136.2	71.2	26.3	16.0	—	11.3	
12	—	118.0	112.5	95.3	—	89.0	12.5	11.0	5.5	—	—	
8	1	148.0	133.0	89.9	—	83.0	37.0	13.0	10.0	—	5.0	
11	4	188.0	151.1	80.3	—	78.0	57.6	12.5	25.0	—	12.0	
11	5	160.0	144.3	90.2	—	81.5	47.8	12.0	8.0	—	7.7	
—	1	25.0	21.8	87.0	—	15.0	5.8	1.0	1.3	—	2.0	
2	—	19.0	16.0	84.2	—	5.0	5.0	6.0	2.0	—	1.0	
—	—	5.0	5.0	100.0	—	4.0	—	1.0	—	—	—	