

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	17,935	125,287	3,361	14,237	20	14,217	15,120	12,639	
臺灣各地方檢察署	17,815	124,968	3,352	14,145	20	14,125	15,093	12,615	
臺北地方檢察署	1,241	11,858	255	959	3	956	1,956	1,686	
士林地方檢察署	810	7,885	176	664	1	663	1,091	972	
新北地方檢察署	1,569	18,072	334	1,312	2	1,310	2,114	1,810	
桃園地方檢察署	1,485	14,875	351	1,170	1	1,169	1,781	1,390	
新竹地方檢察署	620	4,325	113	501	—	501	520	445	
苗栗地方檢察署	544	2,176	115	418	—	418	233	171	
臺中地方檢察署	1,825	15,704	301	1,500	3	1,497	1,946	1,675	
彰化地方檢察署	911	5,336	197	691	2	689	509	393	
南投地方檢察署	458	1,989	54	360	1	359	199	156	
雲林地方檢察署	772	2,873	65	601	—	601	314	250	
嘉義地方檢察署	791	3,416	133	582	1	581	423	341	
臺南地方檢察署	1,600	9,072	319	1,284	2	1,282	1,000	836	
高雄地方檢察署	1,617	10,284	285	1,285	1	1,284	1,122	958	
橋頭地方檢察署	888	5,080	224	700	1	699	643	535	
屏東地方檢察署	874	3,584	122	707	—	707	294	233	
臺東地方檢察署	412	1,208	43	350	1	349	107	90	
花蓮地方檢察署	407	1,929	112	330	—	330	245	200	
宜蘭地方檢察署	373	2,342	39	276	1	275	276	230	
基隆地方檢察署	557	2,585	101	408	—	408	267	206	
澎湖地方檢察署	61	375	13	47	—	47	53	38	
福建金門地方檢察署	107	276	9	81	—	81	22	21	
福建連江地方檢察署	13	43	—	11	—	11	5	3	

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)

114 年 1-7 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	聲 分 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			
2,481	209	30,268.5	26,396.8	87.2	5.0	14,394.4	9,513.9	2,319.5	2,743.1	17.2	1,111.4	
2,478	209	30,131.0	26,268.3	87.2	5.0	14,290.9	9,492.9	2,315.5	2,737.1	17.2	1,108.4	
270	32	3,060.0	2,519.4	82.3	—	967.7	1,271.0	256.7	360.8	1.0	178.8	
119	13	1,792.0	1,491.9	83.3	—	664.0	707.6	114.3	203.9	1.0	95.2	
304	11	3,507.0	2,848.6	81.2	1.0	1,310.0	1,271.4	257.2	471.6	6.0	180.9	
391	26	3,011.0	2,504.7	83.2	—	1,115.5	1,014.6	351.6	361.9	2.5	142.0	
75	7	1,077.0	948.7	88.1	—	529.5	337.7	74.5	96.5	—	31.8	
62	4	741.0	688.0	92.8	—	461.0	158.5	63.5	36.3	—	16.7	
271	21	3,403.0	3,048.9	89.6	1.0	1,466.0	1,312.3	251.6	232.2	3.3	118.5	
116	7	1,259.0	1,158.3	92.0	—	723.0	315.8	113.5	58.7	—	42.0	
43	—	590.0	548.3	92.9	1.0	375.9	130.6	40.8	29.4	0.4	11.9	
64	5	896.0	808.3	90.2	—	571.5	179.8	54.0	63.8	1.0	23.0	
82	8	1,054.0	945.5	89.7	—	591.5	262.5	86.5	79.7	1.0	27.8	
164	23	2,365.0	2,152.0	91.0	—	1,312.5	668.0	154.5	148.8	—	64.3	
164	24	2,494.0	2,217.3	88.9	—	1,317.7	730.7	149.0	209.9	1.0	65.8	
108	9	1,420.0	1,241.6	87.4	1.0	740.0	391.3	101.3	144.6	—	33.8	
61	3	1,026.0	955.9	93.2	—	712.0	172.9	68.0	56.9	—	13.3	
17	—	453.0	426.6	94.2	—	344.0	65.6	17.0	19.5	—	6.9	
45	6	609.0	548.8	90.1	—	347.5	155.0	43.3	44.8	—	15.5	
46	—	591.0	515.6	87.2	1.0	298.5	172.1	44.0	56.6	—	18.8	
61	10	680.0	613.5	90.2	—	395.2	152.6	58.7	48.0	—	18.5	
15	—	103.0	86.5	84.0	—	48.0	23.0	15.5	13.5	—	3.0	
1	—	123.0	117.0	95.1	—	96.0	19.0	2.0	4.0	—	2.0	
2	—	14.5	11.5	79.3	—	7.5	2.0	2.0	2.0	—	1.0	