

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 檢職 察送 再 官議	撤銷 分 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 人議	檢職 權 察送再 官議	告聲 請再 人議	檢職 權 察送再 官議			
2,481	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