

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	撤起 銷 訴 處 緩分	不處 起 訴分	緩起訴處分			撤處 銷分 請 緩 起 被 訴 告 再 議	不 計	
				計	告聲 請 再 人 議	檢職 權 察 送 再 官 議			
總計	14,582	3,161	81,664	13,036	16	13,020	197	12,958	
臺灣各地方檢察署	14,482	3,149	81,410	12,944	16	12,928	197	12,919	
臺北地方檢察署	947	250	9,055	843	5	838	25	1,886	
士林地地方檢察署	620	91	5,848	538	—	538	10	1,018	
新北地方檢察署	837	194	10,499	819	2	817	14	1,729	
桃園地方檢察署	1,555	256	9,414	1,241	1	1,240	22	1,561	
新竹地方檢察署	714	170	3,125	638	—	638	2	517	
苗栗地方檢察署	437	72	1,189	423	—	423	2	168	
臺中地方檢察署	1,644	342	9,024	1,542	3	1,539	20	1,518	
彰化地方檢察署	388	74	3,029	333	—	333	5	360	
南投地方檢察署	327	82	1,296	300	1	299	9	169	
雲林地方檢察署	426	86	1,838	398	—	398	3	311	
嘉義地方檢察署	466	75	2,433	372	1	371	6	370	
臺南地方檢察署	1,612	443	6,404	1,383	1	1,382	32	903	
高雄地方檢察署	1,554	315	6,508	1,391	2	1,389	13	852	
橋頭地方檢察署	964	221	3,608	863	—	863	13	474	
屏東地方檢察署	650	119	2,525	613	—	613	5	313	
臺東地方檢察署	268	64	867	234	—	234	1	115	
花蓮地方檢察署	397	93	1,231	384	—	384	6	214	
宜蘭地方檢察署	305	112	1,769	294	—	294	4	231	
基隆地方檢察署	262	72	1,535	220	—	220	3	182	
澎湖地方檢察署	109	18	213	115	—	115	2	28	
福建金門地方檢察署	87	10	230	82	—	82	—	37	
福建連江地方檢察署	13	2	24	10	—	10	—	2	

說明：再議案件送交上級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)

110年1-7月

單位：件、%

		送交上級檢察署檢察長後發回件數									
起訴處分		總計	駁回聲請		緩起訴處分		不起訴處分		命令續行偵查	命令起訴	其他
告聲請再議人	職權送再議官		比率	告聲請再議人	職權送再議官	告聲請再議人	職權送再議官				
10,273	2,685	27,940.0	24,854.6	89.0	2.0	14,081.3	7,967.3	2,639.0	2,062.0	15.5	1,008.0
10,243	2,676	27,805.0	24,726.2	88.9	2.0	13,982.3	7,947.9	2,629.0	2,058.5	15.5	1,004.9
1,620	266	2,900.0	2,336.8	80.6	1.5	909.5	1,165.8	239.9	372.9	3.8	186.6
888	130	1,699.0	1,395.8	82.2	0.5	581.5	669.7	132.0	227.6	2.5	73.1
1,398	331	2,730.0	2,229.6	81.7	—	895.5	1,004.1	320.1	354.0	3.8	142.6
1,059	502	2,987.0	2,566.6	85.9	—	1,312.5	757.5	481.6	273.5	1.1	145.7
427	90	1,224.0	1,094.5	89.4	—	693.0	320.4	78.1	93.3	1.0	35.2
117	51	681.0	657.2	96.5	—	490.0	106.2	60.0	15.6	—	8.2
1,275	243	3,422.0	3,203.9	93.6	—	1,760.8	1,165.7	255.4	109.9	1.3	106.9
275	85	759.0	716.7	94.4	—	368.2	259.4	84.0	20.8	1.0	20.5
112	57	509.0	496.8	97.6	—	335.5	95.8	56.5	6.3	—	5.8
221	90	743.0	687.0	92.5	—	423.7	173.1	87.2	35.1	—	21.0
253	117	782.0	680.2	87.0	—	382.0	177.7	116.5	75.0	—	26.8
705	198	2,421.0	2,212.1	91.4	—	1,454.9	540.8	190.4	137.8	—	71.1
706	146	2,357.0	2,198.9	93.3	—	1,477.5	563.1	147.3	110.8	—	47.3
388	86	1,392.0	1,300.4	93.4	—	891.5	309.8	92.2	65.7	1.0	24.8
213	100	976.0	920.4	94.3	—	654.6	168.2	96.5	38.3	—	17.4
92	23	364.0	325.3	89.4	—	238.5	62.8	23.0	23.2	—	15.6
159	55	645.0	603.4	93.6	—	410.0	133.7	54.8	23.7	—	17.9
177	54	578.0	521.3	90.2	—	330.6	134.3	53.4	35.5	—	21.2
140	42	487.0	434.3	89.2	—	254.5	122.3	51.5	36.4	—	16.3
18	10	149.0	145.0	97.3	—	118.0	17.5	8.5	3.0	—	1.0
28	9	124.0	117.9	95.0	—	90.0	17.9	10.0	3.5	—	2.7
2	—	11.0	10.5	95.5	—	9.0	1.5	—	—	—	0.5