

表30. 地方檢察署

年 月 別	新 收 件 數			終 結 件 數					
	總 計	緩 勞 起 務 訴 義 處 務 分	緩 命 起 令 訴 處 必 處 要 分	總 計	履 行 完 成	履 行 未 完 成	死 亡	移 執 轉 接 續 行	其 他
103年	23,764	2,648	21,116	25,785	21,652	3,549	53	346	185
104年	21,506	1,896	19,610	22,143	18,726	3,042	59	155	161
105年	22,499	1,896	20,603	21,177	17,432	3,157	78	427	83
106年	27,475	1,561	25,914	21,534	16,889	4,300	98	180	67
107年	29,126	1,273	27,853	28,188	20,048	7,710	186	148	96
108年	28,544	1,146	27,398	29,955	22,389	7,013	192	132	229
109年	24,167	937	23,230	25,521	19,585	5,445	134	141	216
110年	22,581	714	21,867	21,751	17,014	4,261	157	106	213
111年	23,012	786	22,226	22,842	16,361	5,380	180	101	820
2月	1,460	64	1,396	1,638	1,225	337	18	8	50
3月	2,439	89	2,350	2,120	1,549	471	11	6	83
4月	1,545	60	1,485	1,971	1,443	455	10	6	57
5月	2,162	60	2,102	1,967	1,367	499	21	7	73
6月	2,009	65	1,944	1,623	1,154	381	21	5	62
7月	1,874	63	1,811	1,871	1,356	450	20	7	38
8月	2,169	63	2,106	1,698	1,150	473	8	6	61
9月	1,800	49	1,751	1,926	1,424	411	9	18	64
10月	1,860	92	1,768	1,924	1,347	466	9	17	85
11月	1,896	54	1,842	2,234	1,594	507	19	9	105
12月	1,660	49	1,611	1,763	1,300	387	11	6	59
112年	20,469	544	19,925	23,000	16,959	5,157	164	106	614
1月	1,473	31	1,442	1,938	1,416	442	17	4	59
2月	1,951	54	1,897	1,829	1,322	438	13	10	46
3月	1,845	41	1,804	2,138	1,537	463	22	5	111
4月	1,531	43	1,488	1,885	1,376	437	9	9	54
5月	1,871	56	1,815	2,079	1,535	461	12	8	63
6月	1,780	45	1,735	1,932	1,437	413	12	12	58
7月	1,796	66	1,730	2,037	1,579	384	15	12	47
8月	1,813	33	1,780	2,049	1,526	460	11	7	45
9月	1,547	50	1,497	1,693	1,257	387	13	6	30
10月	1,564	47	1,517	1,900	1,390	452	17	9	32
11月	1,730	53	1,677	1,927	1,395	462	10	19	41
12月	1,568	25	1,543	1,593	1,189	358	13	5	28
113年 1-2月	3,375	81	3,294	3,310	2,380	840	23	13	54
1月	2,065	46	2,019	1,787	1,224	512	14	7	30
2月	1,310	35	1,275	1,523	1,156	328	9	6	24

緩起訴社區處遇案件收結情形

單位：件

月 (年) 底 未 結 件 數																		
總 計	公 共 危 險 罪	偽 造 文 書 印 文 罪	及 有 價 證 券 罪	妨 害 性 自 主 罪	賭 博 罪	殺 人 罪	傷 害 罪	妨 害 自 由 罪	竊 盜 罪	搶 奪 強 盜 罪	侵 佔 及 重 利 欺 詐 罪	背 信 及 利 弊 罪	槍 械 彈 藥 罪	毒 品 制 成 及 販 賣 罪	兒 童 及 少 年 性 侵 害 罪	剝 削 防 制 條 例 罪	商 標 法 罪	其 他
9,635	3,268	106	65	65	86	27	88	213	3	118	4	4,997	34	104	457			
9,010	2,868	207	64	74	90	18	100	192	1	130	1	4,584	43	199	439			
10,344	2,640	240	57	47	92	13	94	227	1	152	2	6,190	34	137	418			
16,305	2,419	120	46	111	76	13	89	190	1	127	4	12,603	59	72	375			
17,328	2,158	113	40	73	71	21	88	216	—	109	2	14,073	8	68	288			
15,952	1,986	103	32	53	83	21	89	192	—	128	2	12,821	14	72	356			
14,637	1,757	106	38	28	119	22	66	177	1	263	—	11,662	6	74	318			
15,483	983	141	20	53	90	23	64	124	—	127	2	13,515	—	44	297			
15,667	1,291	113	29	17	65	17	67	138	—	128	4	13,460	6	69	263			
15,339	909	160	33	28	89	35	73	118	—	142	2	13,442	2	52	254			
15,657	1,006	168	28	32	95	28	67	135	2	167	6	13,601	2	54	266			
15,232	944	122	28	34	99	28	66	134	1	138	5	13,322	1	64	246			
15,427	1,107	132	32	43	103	37	64	143	1	145	5	13,264	1	71	279			
15,814	1,213	133	39	54	97	31	65	126	1	141	6	13,536	1	62	309			
15,818	1,134	119	34	46	87	31	66	114	—	123	4	13,703	3	58	296			
16,290	1,214	105	30	30	82	25	68	135	—	133	4	14,091	3	61	309			
16,168	1,270	95	28	29	77	21	69	142	—	140	4	13,910	4	68	311			
16,105	1,242	145	27	25	79	20	70	140	2	126	3	13,873	4	64	285			
15,768	1,264	108	25	20	68	16	67	135	2	125	1	13,582	6	68	281			
15,667	1,291	113	29	17	65	17	67	138	—	128	4	13,460	6	69	263			
13,142	1,340	88	28	25	90	21	63	122	—	100	3	10,976	3	39	244			
15,202	1,223	90	30	15	69	19	60	134	—	119	5	13,007	3	63	365			
15,325	1,294	105	31	21	69	23	63	141	—	104	3	12,904	1	65	501			
15,033	1,207	120	28	37	80	26	62	126	—	91	3	12,661	2	51	539			
14,679	1,214	126	20	62	73	22	73	133	—	81	1	12,352	2	50	470			
14,471	1,264	102	26	106	78	19	68	142	—	95	1	12,136	2	56	376			
14,319	1,352	75	31	92	92	18	73	143	—	137	1	11,945	2	63	295			
14,078	1,292	87	37	82	103	17	79	143	—	151	1	11,723	6	58	299			
13,842	1,333	88	38	66	96	17	68	145	—	117	2	11,555	8	43	266			
13,697	1,366	81	41	61	79	18	68	137	—	120	2	11,396	6	53	269			
13,362	1,350	65	37	38	75	20	67	112	—	105	1	11,187	8	43	254			
13,166	1,330	96	31	26	74	21	70	108	—	115	2	10,989	5	34	265			
13,142	1,340	88	28	25	90	21	63	122	—	100	3	10,976	3	39	244			
13,207	1,246	81	33	29	98	20	58	121	—	104	2	11,113	6	48	248			
13,420	1,379	92	34	28	98	20	62	140	—	106	4	11,128	4	51	274			
13,207	1,246	81	33	29	98	20	58	121	—	104	2	11,113	6	48	248			