

# 平成28年司法試験予備試験短答式試験の結果

平成28年6月9日  
法務省大臣官房人事課

## 1 受験者数等

- (1) 出願者 12,767人
- (2) 欠席者 2,325人
- (3) 受験者 10,442人  
(うち途中欠席63人)
- (4) 受験率 81.8%

(注) 受験率とは、出願者に占める受験者の割合である。

- (5) 採点対象者 10,379人

## 2 短答式試験の合格者

- (1) 合格点  
各科目の合計得点165点以上(270点満点)
- (2) 合格者数  
2,426人
- (3) 合格者の平均点  
181.5点

## 3 短答式試験の得点

得点		最高点	最低点	平均点
合計得点 (270点満点)		230	8	134.6
科目別得点	憲法 (30点満点)	30	0	17.6
	行政法 (30点満点)	28	0	14.8
	民法 (30点満点)	30	0	16.3
	商法 (30点満点)	30	0	12.0
	民事訴訟法 (30点満点)	30	0	15.6
	刑法 (30点満点)	30	0	17.5
	刑事訴訟法 (30点満点)	30	0	16.5
	一般教養科目 (60点満点)	54	0	24.3

平成28年司法試験予備試験短答式試験得点別人員調

得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合	得点	得点割合	人員	累計	累計割合
230	85.2	1	1	0.01	187	69.3	55	751	7.24	144	53.3	104	4,348	41.89	101	37.4	97	8,372	80.66
229	84.8	0	1	0.01	186	68.9	59	810	7.80	143	53.0	97	4,445	42.83	100	37.0	80	8,452	81.43
228	84.4	1	2	0.02	185	68.5	57	867	8.35	142	52.6	103	4,548	43.82	99	36.7	74	8,526	82.15
227	84.1	0	2	0.02	184	68.1	78	945	9.10	141	52.2	89	4,637	44.68	98	36.3	73	8,599	82.85
226	83.7	0	2	0.02	183	67.8	77	1,022	9.85	140	51.9	82	4,719	45.47	97	35.9	82	8,681	83.64
225	83.3	5	7	0.07	182	67.4	56	1,078	10.39	139	51.5	88	4,807	46.31	96	35.6	76	8,757	84.37
224	83.0	1	8	0.08	181	67.0	75	1,153	11.11	138	51.1	125	4,932	47.52	95	35.2	60	8,817	84.95
223	82.6	2	10	0.10	180	66.7	66	1,219	11.74	137	50.7	92	5,024	48.41	94	34.8	69	8,886	85.62
222	82.2	2	12	0.12	179	66.3	59	1,278	12.31	136	50.4	98	5,122	49.35	93	34.4	88	8,974	86.46
221	81.9	1	13	0.13	178	65.9	81	1,359	13.09	135	50.0	89	5,211	50.21	92	34.1	75	9,049	87.19
220	81.5	3	16	0.15	177	65.6	73	1,432	13.80	134	49.6	94	5,305	51.11	91	33.7	69	9,118	87.85
219	81.1	2	18	0.17	176	65.2	71	1,503	14.48	133	49.3	81	5,386	51.89	90	33.3	77	9,195	88.59
218	80.7	6	24	0.23	175	64.8	71	1,574	15.17	132	48.9	89	5,475	52.75	89	33.0	72	9,267	89.29
217	80.4	5	29	0.28	174	64.4	74	1,648	15.88	131	48.5	83	5,558	53.55	88	32.6	57	9,324	89.84
216	80.0	3	32	0.31	173	64.1	86	1,734	16.71	130	48.1	114	5,672	54.65	87	32.2	63	9,387	90.44
215	79.6	3	35	0.34	172	63.7	91	1,825	17.58	129	47.8	101	5,773	55.62	86	31.9	57	9,444	90.99
214	79.3	3	38	0.37	171	63.3	86	1,911	18.41	128	47.4	94	5,867	56.53	85	31.5	49	9,493	91.46
213	78.9	6	44	0.42	170	63.0	86	1,997	19.24	127	47.0	103	5,970	57.52	84	31.1	70	9,563	92.14
212	78.5	7	51	0.49	169	62.6	91	2,088	20.12	126	46.7	94	6,064	58.43	83	30.7	68	9,631	92.79
211	78.1	3	54	0.52	168	62.2	79	2,167	20.88	125	46.3	91	6,155	59.30	82	30.4	54	9,685	93.31
210	77.8	8	62	0.60	167	61.9	97	2,264	21.81	124	45.9	99	6,254	60.26	81	30.0	44	9,729	93.74
209	77.4	9	71	0.68	166	61.5	79	2,343	22.57	123	45.6	88	6,342	61.10	80	29.6	47	9,776	94.19
208	77.0	6	77	0.74	165	61.1	83	2,426	23.37	122	45.2	109	6,451	62.15	79	29.3	38	9,814	94.56
207	76.7	10	87	0.84	164	60.7	91	2,517	24.25	121	44.8	97	6,548	63.09	78	28.9	43	9,857	94.97
206	76.3	11	98	0.94	163	60.4	97	2,614	25.19	120	44.4	98	6,646	64.03	77	28.5	39	9,896	95.35
205	75.9	16	114	1.10	162	60.0	88	2,702	26.03	119	44.1	86	6,732	64.86	76	28.1	48	9,944	95.81
204	75.6	20	134	1.29	161	59.6	92	2,794	26.92	118	43.7	101	6,833	65.83	75以下	27.8以下	435	10,379	100.00
203	75.2	16	150	1.45	160	59.3	96	2,890	27.84	117	43.3	97	6,930	66.77					
202	74.8	24	174	1.68	159	58.9	67	2,957	28.49	116	43.0	106	7,036	67.79					
201	74.4	13	187	1.80	158	58.5	70	3,027	29.16	115	42.6	75	7,111	68.51					
200	74.1	19	206	1.98	157	58.1	89	3,116	30.02	114	42.2	97	7,208	69.45					
199	73.7	29	235	2.26	156	57.8	88	3,204	30.87	113	41.9	85	7,293	70.27					
198	73.3	37	272	2.62	155	57.4	102	3,306	31.85	112	41.5	97	7,390	71.20					
197	73.0	33	305	2.94	154	57.0	98	3,404	32.80	111	41.1	102	7,492	72.18					
196	72.6	27	332	3.20	153	56.7	106	3,510	33.82	110	40.7	91	7,583	73.06					
195	72.2	32	364	3.51	152	56.3	95	3,605	34.73	109	40.4	81	7,664	73.84					
194	71.9	42	406	3.91	151	55.9	94	3,699	35.64	108	40.0	94	7,758	74.75					
193	71.5	47	453	4.36	150	55.6	90	3,789	36.51	107	39.6	82	7,840	75.54					
192	71.1	39	492	4.74	149	55.2	95	3,884	37.42	106	39.3	90	7,930	76.40					
191	70.7	38	530	5.11	148	54.8	80	3,964	38.19	105	38.9	78	8,008	77.16					
190	70.4	48	578	5.57	147	54.4	110	4,074	39.25	104	38.5	75	8,083	77.88					
189	70.0	62	640	6.17	146	54.1	89	4,163	40.11	103	38.1	87	8,170	78.72					
188	69.6	56	696	6.71	145	53.7	81	4,244	40.89	102	37.8	105	8,275	79.73					