

# 平成29年司法試験予備試験短答式試験の結果

平成29年6月15日  
法務省大臣官房人事課

## 1 受験者数等

- (1) 出願者 13,178人
- (2) 欠席者 2,435人
- (3) 受験者 10,743人  
(うち途中欠席78人)
- (4) 受験率 81.5%
- (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 10,665人

## 2 短答式試験の合格者

- (1) 合格点  
各科目の合計得点160点以上(270点満点)
- (2) 合格者数  
2,299人
- (3) 合格者の平均点  
174.9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)		225	5	130.0
科目別得点	憲法 (30点満点)	30	0	16.7
	行政法 (30点満点)	28	0	12.4
	民法 (30点満点)	30	0	16.3
	商法 (30点満点)	30	0	14.3
	民事訴訟法 (30点満点)	29	0	13.1
	刑法 (30点満点)	30	0	17.3
	刑事訴訟法 (30点満点)	30	0	15.3
	一般教養科目 (60点満点)	54	0	24.5

平成29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
225	83.3	1	1	0.01	182	67.4	40	586	5.49	139	51.5	85	4,423	41.47	96	35.6	97	8,856	83.04
224	83.0	0	1	0.01	181	67.0	48	634	5.94	138	51.1	128	4,551	42.67	95	35.2	97	8,953	83.95
223	82.6	0	1	0.01	180	66.7	47	681	6.39	137	50.7	105	4,656	43.66	94	34.8	88	9,041	84.77
222	82.2	0	1	0.01	179	66.3	62	743	6.97	136	50.4	108	4,764	44.67	93	34.4	75	9,116	85.48
221	81.9	0	1	0.01	178	65.9	57	800	7.50	135	50.0	96	4,860	45.57	92	34.1	82	9,198	86.24
220	81.5	0	1	0.01	177	65.6	73	873	8.19	134	49.6	104	4,964	46.54	91	33.7	77	9,275	86.97
219	81.1	1	2	0.02	176	65.2	66	939	8.80	133	49.3	106	5,070	47.54	90	33.3	78	9,353	87.70
218	80.7	1	3	0.03	175	64.8	70	1,009	9.46	132	48.9	102	5,172	48.50	89	33.0	77	9,430	88.42
217	80.4	0	3	0.03	174	64.4	76	1,085	10.17	131	48.5	109	5,281	49.52	88	32.6	62	9,492	89.00
216	80.0	1	4	0.04	173	64.1	89	1,174	11.01	130	48.1	122	5,403	50.66	87	32.2	69	9,561	89.65
215	79.6	1	5	0.05	172	63.7	69	1,243	11.65	129	47.8	101	5,504	51.61	86	31.9	69	9,630	90.30
214	79.3	3	8	0.08	171	63.3	73	1,316	12.34	128	47.4	125	5,629	52.78	85	31.5	83	9,713	91.07
213	78.9	0	8	0.08	170	63.0	82	1,398	13.11	127	47.0	119	5,748	53.90	84	31.1	54	9,767	91.58
212	78.5	2	10	0.09	169	62.6	91	1,489	13.96	126	46.7	111	5,859	54.94	83	30.7	55	9,822	92.10
211	78.1	3	13	0.12	168	62.2	79	1,568	14.70	125	46.3	108	5,967	55.95	82	30.4	56	9,878	92.62
210	77.8	2	15	0.14	167	61.9	84	1,652	15.49	124	45.9	88	6,055	56.77	81	30.0	49	9,927	93.08
209	77.4	5	20	0.19	166	61.5	102	1,754	16.45	123	45.6	125	6,180	57.95	80	29.6	30	9,957	93.36
208	77.0	1	21	0.20	165	61.1	78	1,832	17.18	122	45.2	96	6,276	58.85	79	29.3	60	10,017	93.92
207	76.7	12	33	0.31	164	60.7	94	1,926	18.06	121	44.8	107	6,383	59.85	78	28.9	38	10,055	94.28
206	76.3	5	38	0.36	163	60.4	95	2,021	18.95	120	44.4	105	6,488	60.83	77	28.5	55	10,110	94.80
205	75.9	3	41	0.38	162	60.0	101	2,122	19.90	119	44.1	112	6,600	61.88	76	28.1	56	10,166	95.32
204	75.6	7	48	0.45	161	59.6	104	2,226	20.87	118	43.7	102	6,702	62.84	75	27.8	22	10,188	95.53
203	75.2	6	54	0.51	160	59.3	73	2,299	21.56	117	43.3	98	6,800	63.76	74	27.4	37	10,225	95.87
202	74.8	10	64	0.60	159	58.9	105	2,404	22.54	116	43.0	105	6,905	64.74	73	27.0	37	10,262	96.22
201	74.4	11	75	0.70	158	58.5	101	2,505	23.49	115	42.6	72	6,977	65.42	72	26.7	34	10,296	96.54
200	74.1	9	84	0.79	157	58.1	85	2,590	24.29	114	42.2	119	7,096	66.54	71	26.3	25	10,321	96.77
199	73.7	12	96	0.90	156	57.8	83	2,673	25.06	113	41.9	117	7,213	67.63	70	25.9	34	10,355	97.09
198	73.3	12	108	1.01	155	57.4	103	2,776	26.03	112	41.5	107	7,320	68.64	69	25.6	28	10,383	97.36
197	73.0	14	122	1.14	154	57.0	96	2,872	26.93	111	41.1	103	7,423	69.60	68	25.2	27	10,410	97.61
196	72.6	15	137	1.28	153	56.7	95	2,967	27.82	110	40.7	99	7,522	70.53	67	24.8	20	10,430	97.80
195	72.2	17	154	1.44	152	56.3	85	3,052	28.62	109	40.4	106	7,628	71.52	66	24.4	30	10,460	98.08
194	71.9	22	176	1.65	151	55.9	101	3,153	29.56	108	40.0	107	7,735	72.53	65	24.1	18	10,478	98.25
193	71.5	19	195	1.83	150	55.6	111	3,264	30.60	107	39.6	94	7,829	73.41	64	23.7	18	10,496	98.42
192	71.1	28	223	2.09	149	55.2	110	3,374	31.64	106	39.3	100	7,929	74.35	63	23.3	20	10,516	98.60
191	70.7	28	251	2.35	148	54.8	99	3,473	32.56	105	38.9	94	8,023	75.23	62	23.0	12	10,528	98.72
190	70.4	29	280	2.63	147	54.4	117	3,590	33.66	104	38.5	90	8,113	76.07	61	22.6	18	10,546	98.88
189	70.0	32	312	2.93	146	54.1	92	3,682	34.52	103	38.1	102	8,215	77.03	60	22.2	9	10,555	98.97
188	69.6	37	349	3.27	145	53.7	96	3,778	35.42	102	37.8	95	8,310	77.92	59	21.9	21	10,576	99.17
187	69.3	37	386	3.62	144	53.3	108	3,886	36.44	101	37.4	86	8,396	78.72	58	21.5	12	10,588	99.28
186	68.9	51	437	4.10	143	53.0	125	4,011	37.61	100	37.0	98	8,494	79.64	57	21.1	13	10,601	99.40
185	68.5	28	465	4.36	142	52.6	93	4,104	38.48	99	36.7	94	8,588	80.53	56	20.7	2	10,603	99.42
184	68.1	33	498	4.67	141	52.2	128	4,232	39.68	98	36.3	86	8,674	81.33	55	20.4	5	10,608	99.47
183	67.8	48	546	5.12	140	51.9	106	4,338	40.68	97	35.9	85	8,759	82.13	54以下	20以下	57	10,665	100.00