

令和 2 年司法試験予備試験短答式試験の結果

令和 2 年 9 月 8 日
法務省大臣官房人事課

1 受験者数等

- (1) 出願者 15,318人
 (2) 受験予定者 14,560人
 (3) 欠席者 3,952人
 (4) 受験者 10,608人
 (うち途中欠席58人)
 (5) 受験率 69.3%
 (注) 受験率とは、出願者に占める受験者の割合である。
 (6) 採点対象者 10,550人

2 短答式試験の合格者

- (1) 合格点
 各科目の合計得点156点以上(270点満点)
 (2) 合格者数
 2,529人
 (3) 合格者の平均点
 173.7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)		244	6	128.8
科目別得点	憲法 (30点満点)	30	0	21.5
	行政法 (30点満点)	30	0	14.4
	民法 (30点満点)	30	0	12.7
	商法 (30点満点)	28	0	12.8
	民事訴訟法 (30点満点)	30	0	15.1
	刑法 (30点満点)	30	0	14.5
	刑事訴訟法 (30点満点)	30	0	13.5
	一般教養科目 (60点満点)	60	0	24.3

令和2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
244	90.4	1	1	0.01	201	74.4	10	101	0.96	158	58.5	97	2,355	22.32	115	42.6	103	6,741	63.90
243	90.0	0	1	0.01	200	74.1	17	118	1.12	157	58.1	86	2,441	23.14	114	42.2	109	6,850	64.93
242	89.6	0	1	0.01	199	73.7	17	135	1.28	156	57.8	88	2,529	23.97	113	41.9	92	6,942	65.80
241	89.3	0	1	0.01	198	73.3	8	143	1.36	155	57.4	83	2,612	24.76	112	41.5	115	7,057	66.89
240	88.9	0	1	0.01	197	73.0	29	172	1.63	154	57.0	104	2,716	25.74	111	41.1	94	7,151	67.78
239	88.5	0	1	0.01	196	72.6	18	190	1.80	153	56.7	88	2,804	26.58	110	40.7	95	7,246	68.68
238	88.1	0	1	0.01	195	72.2	15	205	1.94	152	56.3	91	2,895	27.44	109	40.4	122	7,368	69.84
237	87.8	0	1	0.01	194	71.9	25	230	2.18	151	55.9	117	3,012	28.55	108	40.0	119	7,487	70.97
236	87.4	0	1	0.01	193	71.5	28	258	2.45	150	55.6	109	3,121	29.58	107	39.6	96	7,583	71.88
235	87.0	0	1	0.01	192	71.1	22	280	2.65	149	55.2	96	3,217	30.49	106	39.3	109	7,692	72.91
234	86.7	0	1	0.01	191	70.7	21	301	2.85	148	54.8	79	3,296	31.24	105	38.9	100	7,792	73.86
233	86.3	2	3	0.03	190	70.4	22	323	3.06	147	54.4	98	3,394	32.17	104	38.5	98	7,890	74.79
232	85.9	0	3	0.03	189	70.0	31	354	3.36	146	54.1	107	3,501	33.18	103	38.1	96	7,986	75.70
231	85.6	0	3	0.03	188	69.6	40	394	3.73	145	53.7	90	3,591	34.04	102	37.8	96	8,082	76.61
230	85.2	1	4	0.04	187	69.3	36	430	4.08	144	53.3	125	3,716	35.22	101	37.4	89	8,171	77.45
229	84.8	1	5	0.05	186	68.9	52	482	4.57	143	53.0	94	3,810	36.11	100	37.0	89	8,260	78.29
228	84.4	0	5	0.05	185	68.5	33	515	4.88	142	52.6	98	3,908	37.04	99	36.7	93	8,353	79.18
227	84.1	1	6	0.06	184	68.1	34	549	5.20	141	52.2	108	4,016	38.07	98	36.3	89	8,442	80.02
226	83.7	1	7	0.07	183	67.8	48	597	5.66	140	51.9	97	4,113	38.99	97	35.9	94	8,536	80.91
225	83.3	1	8	0.08	182	67.4	46	643	6.09	139	51.5	108	4,221	40.01	96	35.6	89	8,625	81.75
224	83.0	2	10	0.09	181	67.0	51	694	6.58	138	51.1	109	4,330	41.04	95	35.2	68	8,693	82.40
223	82.6	3	13	0.12	180	66.7	62	756	7.17	137	50.7	84	4,414	41.84	94	34.8	79	8,772	83.15
222	82.2	4	17	0.16	179	66.3	54	810	7.68	136	50.4	102	4,516	42.81	93	34.4	78	8,850	83.89
221	81.9	4	21	0.20	178	65.9	57	867	8.22	135	50.0	96	4,612	43.72	92	34.1	83	8,933	84.67
220	81.5	0	21	0.20	177	65.6	59	926	8.78	134	49.6	91	4,703	44.58	91	33.7	79	9,012	85.42
219	81.1	0	21	0.20	176	65.2	54	980	9.29	133	49.3	105	4,808	45.57	90	33.3	94	9,106	86.31
218	80.7	4	25	0.24	175	64.8	69	1,049	9.94	132	48.9	89	4,897	46.42	89	33.0	68	9,174	86.96
217	80.4	1	26	0.25	174	64.4	51	1,100	10.43	131	48.5	103	5,000	47.39	88	32.6	95	9,269	87.86
216	80.0	2	28	0.27	173	64.1	68	1,168	11.07	130	48.1	131	5,131	48.64	87	32.2	80	9,349	88.62
215	79.6	0	28	0.27	172	63.7	63	1,231	11.67	129	47.8	102	5,233	49.60	86	31.9	83	9,432	89.40
214	79.3	6	34	0.32	171	63.3	66	1,297	12.29	128	47.4	82	5,315	50.38	85	31.5	64	9,496	90.01
213	78.9	4	38	0.36	170	63.0	59	1,356	12.85	127	47.0	115	5,430	51.47	84	31.1	59	9,555	90.57
212	78.5	1	39	0.37	169	62.6	78	1,434	13.59	126	46.7	108	5,538	52.49	83	30.7	59	9,614	91.13
211	78.1	2	41	0.39	168	62.2	79	1,513	14.34	125	46.3	100	5,638	53.44	82	30.4	63	9,677	91.73
210	77.8	2	43	0.41	167	61.9	93	1,606	15.22	124	45.9	105	5,743	54.44	81	30.0	52	9,729	92.22
209	77.4	7	50	0.47	166	61.5	80	1,686	15.98	123	45.6	105	5,848	55.43	80	29.6	61	9,790	92.80
208	77.0	4	54	0.51	165	61.1	65	1,751	16.60	122	45.2	108	5,956	56.45	79	29.3	52	9,842	93.29
207	76.7	2	56	0.53	164	60.7	71	1,822	17.27	121	44.8	116	6,072	57.55	78	28.9	62	9,904	93.88
206	76.3	3	59	0.56	163	60.4	80	1,902	18.03	120	44.4	115	6,187	58.64	77	28.5	39	9,943	94.25
205	75.9	9	68	0.64	162	60.0	95	1,997	18.93	119	44.1	115	6,302	59.73	76	28.1	48	9,991	94.70
204	75.6	9	77	0.73	161	59.6	79	2,076	19.68	118	43.7	123	6,425	60.90	75	27.8	33	10,024	95.01
203	75.2	5	82	0.78	160	59.3	94	2,170	20.57	117	43.3	101	6,526	61.86	74	27.4	49	10,073	95.48
202	74.8	9	91	0.86	159	58.9	88	2,258	21.40	116	43.0	112	6,638	62.92	74未満	27.4未満	477	10,550	100