

# 令和3年司法試験予備試験短答式試験の結果

令和3年6月3日  
法務省大臣官房人事課

## 1 受験者数等

- (1) 出願者 14,317人
- (2) 欠席者 2,600人
- (3) 受験者 11,717人  
(うち途中欠席62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 11,655人

## 2 短答式試験の合格者

- (1) 合格点  
各科目の合計得点162点以上(270点満点)
- (2) 合格者数  
2,723人
- (3) 合格者の平均点  
178.7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)		229	6	132.0
科目別得点	憲法 (30点満点)	30	0	16.7
	行政法 (30点満点)	27	0	10.7
	民法 (30点満点)	30	0	17.3
	商法 (30点満点)	28	0	14.6
	民事訴訟法 (30点満点)	30	0	16.0
	刑法 (30点満点)	30	0	17.3
	刑事訴訟法 (30点満点)	30	0	14.6
	一般教養科目 (60点満点)	57	0	24.9

令和3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
229	84.8	1	1	0.01	186	68.9	47	721	6.19	143	53.0	98	4,711	40.42	100	37.0	94	9,277	79.60
228	84.4	1	2	0.02	185	68.5	58	779	6.68	142	52.6	99	4,810	41.27	99	36.7	77	9,354	80.26
227	84.1	1	3	0.03	184	68.1	64	843	7.23	141	52.2	95	4,905	42.08	98	36.3	118	9,472	81.27
226	83.7	2	5	0.04	183	67.8	61	904	7.76	140	51.9	97	5,002	42.92	97	35.9	103	9,575	82.15
225	83.3	2	7	0.06	182	67.4	78	982	8.43	139	51.5	100	5,102	43.78	96	35.6	95	9,670	82.97
224	83.0	1	8	0.07	181	67.0	60	1,042	8.94	138	51.1	102	5,204	44.65	95	35.2	77	9,747	83.63
223	82.6	0	8	0.07	180	66.7	72	1,114	9.56	137	50.7	114	5,318	45.63	94	34.8	84	9,831	84.35
222	82.2	0	8	0.07	179	66.3	81	1,195	10.25	136	50.4	96	5,414	46.45	93	34.4	80	9,911	85.04
221	81.9	2	10	0.09	178	65.9	81	1,276	10.95	135	50.0	108	5,522	47.38	92	34.1	95	10,006	85.85
220	81.5	3	13	0.11	177	65.6	80	1,356	11.63	134	49.6	119	5,641	48.40	91	33.7	106	10,112	86.76
219	81.1	1	14	0.12	176	65.2	79	1,435	12.31	133	49.3	124	5,765	49.46	90	33.3	75	10,187	87.40
218	80.7	2	16	0.14	175	64.8	106	1,541	13.22	132	48.9	121	5,886	50.50	89	33.0	75	10,262	88.05
217	80.4	3	19	0.16	174	64.4	83	1,624	13.93	131	48.5	101	5,987	51.37	88	32.6	83	10,345	88.76
216	80.0	6	25	0.21	173	64.1	83	1,707	14.65	130	48.1	139	6,126	52.56	87	32.2	59	10,404	89.27
215	79.6	5	30	0.26	172	63.7	82	1,789	15.35	129	47.8	104	6,230	53.45	86	31.9	70	10,474	89.87
214	79.3	2	32	0.27	171	63.3	85	1,874	16.08	128	47.4	111	6,341	54.41	85	31.5	63	10,537	90.41
213	78.9	5	37	0.32	170	63.0	89	1,963	16.84	127	47.0	97	6,438	55.24	84	31.1	75	10,612	91.05
212	78.5	4	41	0.35	169	62.6	107	2,070	17.76	126	46.7	118	6,556	56.25	83	30.7	65	10,677	91.61
211	78.1	5	46	0.39	168	62.2	91	2,161	18.54	125	46.3	99	6,655	57.10	82	30.4	66	10,743	92.18
210	77.8	6	52	0.45	167	61.9	90	2,251	19.31	124	45.9	109	6,764	58.04	81	30.0	65	10,808	92.73
209	77.4	2	54	0.46	166	61.5	102	2,353	20.19	123	45.6	99	6,863	58.88	80	29.6	56	10,864	93.21
208	77.0	7	61	0.52	165	61.1	102	2,455	21.06	122	45.2	97	6,960	59.72	79	29.3	51	10,915	93.65
207	76.7	11	72	0.62	164	60.7	91	2,546	21.84	121	44.8	117	7,077	60.72	78	28.9	61	10,976	94.17
206	76.3	14	86	0.74	163	60.4	82	2,628	22.55	120	44.4	101	7,178	61.59	77	28.5	45	11,021	94.56
205	75.9	8	94	0.81	162	60.0	95	2,723	23.36	119	44.1	113	7,291	62.56	76	28.1	49	11,070	94.98
204	75.6	26	120	1.03	161	59.6	88	2,811	24.12	118	43.7	117	7,408	63.56	75	27.8	44	11,114	95.36
203	75.2	16	136	1.17	160	59.3	101	2,912	24.98	117	43.3	111	7,519	64.51	74	27.4	34	11,148	95.65
202	74.8	10	146	1.25	159	58.9	98	3,010	25.83	116	43.0	116	7,635	65.51	73	27.0	31	11,179	95.92
201	74.4	20	166	1.42	158	58.5	109	3,119	26.76	115	42.6	111	7,746	66.46	72	26.7	38	11,217	96.24
200	74.1	22	188	1.61	157	58.1	99	3,218	27.61	114	42.2	116	7,862	67.46	71	26.3	27	11,244	96.47
199	73.7	24	212	1.82	156	57.8	105	3,323	28.51	113	41.9	105	7,967	68.36	70	25.9	32	11,276	96.75
198	73.3	23	235	2.02	155	57.4	110	3,433	29.46	112	41.5	92	8,059	69.15	69	25.6	32	11,308	97.02
197	73.0	26	261	2.24	154	57.0	104	3,537	30.35	111	41.1	96	8,155	69.97	68	25.2	34	11,342	97.31
196	72.6	27	288	2.47	153	56.7	107	3,644	31.27	110	40.7	101	8,256	70.84	67	24.8	17	11,359	97.46
195	72.2	38	326	2.80	152	56.3	101	3,745	32.13	109	40.4	92	8,348	71.63	66	24.4	33	11,392	97.74
194	71.9	33	359	3.08	151	55.9	113	3,858	33.10	108	40.0	99	8,447	72.48	65	24.1	15	11,407	97.87
193	71.5	36	395	3.39	150	55.6	103	3,961	33.99	107	39.6	109	8,556	73.41	64	23.7	30	11,437	98.13
192	71.1	34	429	3.68	149	55.2	103	4,064	34.87	106	39.3	116	8,672	74.41	63	23.3	27	11,464	98.36
191	70.7	41	470	4.03	148	54.8	98	4,162	35.71	105	38.9	111	8,783	75.36	62	23.0	21	11,485	98.54
190	70.4	40	510	4.38	147	54.4	100	4,262	36.57	104	38.5	107	8,890	76.28	61	22.6	17	11,502	98.69
189	70.0	48	558	4.79	146	54.1	118	4,380	37.58	103	38.1	107	8,997	77.19	60	22.2	20	11,522	98.86
188	69.6	58	616	5.29	145	53.7	119	4,499	38.60	102	37.8	100	9,097	78.05	59	21.9	11	11,533	98.95
187	69.3	58	674	5.78	144	53.3	114	4,613	39.58	101	37.4	86	9,183	78.79	59未満	21.9未満	122	11,655	100