

第104回薬剤師国家試験の結果について

平成31年2月23日、24日実施
平成31年3月25日 合格発表

(1) 男女別合格率①

区 分	総 数	男		女	
出 願 者	15,796名	6,445名	(40.80%)	9,351名	(59.20%)
受 験 者	14,376名	5,753名	(40.02%)	8,623名	(59.98%)
合 格 者	10,194名	3,956名	(38.81%)	6,238名	(61.19%)
合 格 率	70.91%	68.76%		72.34%	

(2) 男女別合格率②

区 分	総 数	男		女		
6年制 新卒	出願者	10,534名	4,092名	(38.85%)	6,442名	(61.15%)
	受験者	9,508名	3,633名	(38.21%)	5,875名	(61.79%)
	合格者	8,129名	3,137名	(38.59%)	4,992名	(61.41%)
	合格率	85.50%	86.35%		84.97%	
6年制 既卒	出願者	4,841名	2,116名	(43.71%)	2,725名	(56.29%)
	受験者	4,527名	1,937名	(42.79%)	2,590名	(57.21%)
	合格者	1,950名	774名	(39.69%)	1,176名	(60.31%)
	合格率	43.07%	39.96%		45.41%	
その他 (旧4年制 卒、受験資 格認定者)	出願者	421名	237名	(56.29%)	184名	(43.71%)
	受験者	341名	183名	(53.67%)	158名	(46.33%)
	合格者	115名	45名	(39.13%)	70名	(60.87%)
	合格率	33.72%	24.59%		44.30%	

(3) 設置主体別合格率

区 分	総 数	国立	公立	私立	その他	
6年制 新卒	出願者	10,534名	481名	230名	9,823名	—
	受験者	9,508名	477名	230名	8,801名	—
	合格者	8,129名	449名	219名	7,461名	—
	合格率	85.50%	94.13%	95.22%	84.77%	—
6年制 既卒	出願者	4,841名	63名	34名	4,744名	—
	受験者	4,527名	57名	28名	4,442名	—
	合格者	1,950名	30名	17名	1,903名	—
	合格率	43.07%	52.63%	60.71%	42.84%	—
その他 (旧4年制 卒、受験資 格認定者)	出願者	421名	119名	31名	271名	—
	受験者	341名	110名	29名	202名	—
	合格者	115名	71名	17名	27名	—
	合格率	33.72%	64.55%	58.62%	13.37%	—
合計	出願者	15,796名	663名	295名	14,838名	—
	受験者	14,376名	644名	287名	13,445名	—
	合格者	10,194名	550名	253名	9,391名	—
	合格率	70.91%	85.40%	88.15%	69.85%	—

第104回薬剤師国家試験合格基準及び正答について

平成31年3月25日
厚生労働省医薬・生活衛生局

1. 第104回薬剤師国家試験の合格基準

以下のすべての基準を満たした者を合格とする。

- ・全問題の得点が450点以上
- ・必須問題について、全問題への配点の70%以上で、かつ、構成する各科目の得点がそれぞれ配点の30%以上
- ・禁忌肢問題選択数は2問以下

(注) 配点は1問2点(690点満点)

2. 試験問題正答

必須問題【問No.1～90】

一般問題(薬学理論問題)

【問No.91～195】

1日目①

問No	科目	正答
1	物理	3
2	物理	4
3	物理	1
4	物理	2
5	物理	3
6	化学	3
7	化学	1
8	化学	1
9	化学	5
10	化学	2
11	生物	5
12	生物	5
13	生物	4
14	生物	5
15	生物	1
16	衛生	1
17	衛生	5
18	衛生	2
19	衛生	4
20	衛生	3
21	衛生	2
22	衛生	3
23	衛生	3
24	衛生	1
25	衛生	2
26	薬理	5
27	薬理	1
28	薬理	2
29	薬理	5
30	薬理	3

問No	科目	正答
31	薬理	5
32	薬理	4
33	薬理	2
34	薬理	4
35	薬理	2
36	薬理	2
37	薬理	1
38	薬理	3
39	薬理	5
40	薬理	3
41	薬剤	2
42	薬剤	2
43	薬剤	1
44	薬剤	1
45	薬剤	2
46	薬剤	3
47	薬剤	1
48	薬剤	3
49	薬剤	5
50	薬剤	4
51	薬剤	3
52	薬剤	4
53	薬剤	5
54	薬剤	5
55	薬剤	1
56	病態	3
57	病態	4
58	病態	2
59	病態	3
60	病態	2

問No	科目	正答
61	病態	2
62	病態	4
63	病態	1
64	病態	3
65	病態	1
66	病態	2
67	病態	4
68	病態	2
69	病態	5
70	病態	2
71	法規	4
72	法規	5
73	法規	3
74	法規	4
75	法規	4
76	法規	5
77	法規	2
78	法規	3
79	法規	4
80	法規	1
81	実務	4
82	実務	2
83	実務	4
84	実務	3
85	実務	3
86	実務	2
87	実務	4
88	実務	1
89	実務	1
90	実務	3

1日目②

問No	科目	正答
91	物理	3
92	物理	1 2
93	物理	3 5
94	物理	2
95	物理	2
96	物理	3 4
97	物理	5
98	物理	1
99	物理	1 5
100	化学	3 5
101	化学	1 5
102	化学	1 2
103	化学	1 5
104	化学	3
105	化学	2 5
106	化学	3
107	化学	4
108	化学	3 4
109	生物	2 4
110	生物	2 5
111	生物	1 3
112	生物	3 4
113	生物	2,3,5※
114	生物	6
115	生物	4
116	生物	1 4
117	生物	3 5
118	衛生	2 3
119	衛生	2 5
120	衛生	1 4

問No	科目	正答
121	衛生	5
122	衛生	1 5
123	衛生	2 5
124	衛生	1 3
125	衛生	3 5
126	衛生	3 4
127	衛生	2
128	衛生	3 4
129	衛生	3 4
130	衛生	4
131	衛生	2 3
132	衛生	1 2
133	衛生	2 3
134	衛生	1 3
135	衛生	1 4
136	衛生	2 5
137	生物	1 4
138	化学	1 4
139	物理	3 5
140	衛生	2 4
141	法規	1 3
142	法規	2
143	法規	3
144	法規	1 5
145	法規	4
146	法規	1 3
147	法規	2 4
148	法規	2 5
149	法規	3
150	法規	3

※いずれか2つ選択で正解とする。

一般問題(薬学実践問題)【問No.196~345】

1日目③

問No	科目	正答
151	薬理	3 5
152	薬理	1 4
153	薬理	1 4
154	薬理	2 4
155	薬理	1 2
156	薬理	4 5
157	薬理	1 2
158	薬理	1 2
159	薬理	2 4
160	薬理	3 5
161	薬理	4 5
162	薬理	1 4
163	薬剤	3 4
164	薬剤	1 2
165	薬剤	1
166	薬剤	4 5
167	薬剤	1 4
168	薬剤	2 5
169	薬剤	3
170	薬剤	1 3
171	薬剤	1 5
172	薬剤	3 5
173	薬剤	4 5
174	薬剤	2
175	薬剤	3
176	薬剤	1 3
177	薬剤	3 4
178	病態	2 3
179	病態	1 2
180	病態	1 5
181	病態	4
182	病態	1 4
183	病態	4
184	病態	1 4
185	病態	3 4
186	病態	3
187	病態	3 4
188	病態	5
189	病態	1 2
190	病態	1,3,4※
191	薬理	2 3
192	病態	2 3
193	薬理	3 5
194	病態	1 4
195	薬理	2 4

2日目①

問No	科目	正答
196	実務	3 5
197	物理	解なし
198	実務	5
199	物理	2 3
200	実務	3 4
201	物理	2 4
202	実務	3 5
203	物理	5
204	実務	2 5
205	物理	1 4
206	実務	1
207	化学	2
208	実務	2 3
209	化学	2
210	実務	1 3
211	化学	1
212	実務	1 4
213	化学	2 5
214	実務	1
215	化学	5
216	実務	2 4
217	生物	2
218	実務	3 5
219	生物	4 5
220	生物	5
221	実務	1
222	実務	3 4
223	生物	2
224	生物	3
225	実務	4
226	実務	1 3
227	衛生	2 4
228	衛生	2 3
229	実務	1
230	実務	4
231	衛生	3
232	実務	1 3
233	衛生	4
234	衛生	1 4
235	実務	2 5
236	実務	3
237	衛生	2 3
238	衛生	3
239	実務	1 2
240	衛生	1 4
241	実務	5
242	衛生	5
243	実務	1 5
244	実務	3 4
245	衛生	3 4

2日目②

問No	科目	正答
246	実務	2 5
247	薬理	2 3
248	実務	5
249	薬理	4
250	実務	2 5
251	薬理	1 4
252	実務	1
253	薬理	1
254	実務	1
255	薬理	4
256	実務	3
257	薬理	5
258	実務	2
259	薬理	3
260	実務	1
261	薬理	4
262	実務	2
263	薬理	1 3
264	薬剤	2 4
265	薬理	5
266	実務	5
267	実務	5
268	実務	3
269	薬剤	5
270	実務	1 3
271	薬剤	2
272	実務	2 3
273	薬剤	2
274	実務	1
275	薬剤	5
276	実務	1 4
277	薬剤	1 5
278	実務	1 2
279	薬剤	2
280	薬剤	5
281	実務	1 5
282	実務	4
283	薬剤	2
284	実務	2
285	薬剤	3

2日目③

問No	科目	正答
286	病態	1 2
287	実務	1 5
288	病態	5
289	実務	2 3
290	病態	2 3
291	実務	1 4
292	病態	4
293	実務	1 3
294	病態	1 5
295	実務	2 3
296	病態	1 4
297	実務	3 4
298	病態	1 3
299	実務	4 5
300	病態	3 5
301	実務	4 5
302	実務	2 3
303	病態	3
304	実務	1
305	病態	1
306	実務	5
307	法規	1 4
308	実務	4 5
309	法規	1 3
310	実務	1
311	法規	3 5
312	実務	3
313	法規	1
314	実務	4
315	法規	2 4
316	実務	4
317	法規	3
318	法規	1 4
319	実務	4
320	実務	3 5
321	法規	2 4
322	法規	1 5
323	実務	4
324	法規	3
325	実務	4
326	実務	4 5
327	実務	4
328	実務	2 3
329	実務	4
330	実務	2 3

問No	科目	正答
331	実務	3
332	実務	3
333	実務	5
334	実務	3
335	実務	3 4
336	実務	6
337	実務	2 4
338	実務	1 3
339	実務	3
340	実務	1
341	実務	1
342	実務	2
343	実務	1 2
344	実務	1 3
345	実務	1

※いずれか2つ選択で正解とする。

第 104 回薬剤師国家試験の採点にあたって考慮した問題について

1 日目②【一般問題（薬学理論問題）】 問 113

問 113 ヒトにおける核酸代謝に関する記述のうち、正しいのはどれか。2つ選べ。

- 1 デオキシウリジン 5'-リン酸 (dUMP) に S-アデノシルメチオニンからメチル基が供与されることで、デオキシチミジン 5'-リン酸 (dTMP) が生じる。
- 2 デオキシシチジン 5'-三リン酸 (dCTP) は、シチジン 5'-二リン酸 (CDP) のリボースの還元により生じる dCDP がリン酸化されて生成される。
- 3 核酸分解により生じたリボース 1-リン酸は、サルベージ経路により再利用される。
- 4 ピリミジンヌクレオチドの生合成に必要なカルバモイルリン酸は、尿素回路から供給される。
- 5 イノシン 5'-リン酸 (IMP) からのアデノシン 5'-リン酸 (AMP) の生成には、グアノシン 5'-三リン酸 (GTP) が利用される。

採点上の取扱い

複数の選択肢を正解として採点する。

理 由

複数の正解があるため。

1 日目③【一般問題（薬学理論問題）】 問 190

問 190 本症例に関する病態、検査及び薬物療法に関する記述のうち、正しいのはどれか。2つ選べ。

- 1 睡眠時ポリグラフ検査や反復睡眠潜時検査が、診断に有用である。
- 2 メチルフェニデート塩酸塩の代わりにアトモキセチン塩酸塩を用いることができる。
- 3 処方3の薬剤は、処方1の薬剤より依存性が高い。
- 4 クロミプラミン塩酸塩は、REM睡眠関連症状の改善のために使用される。
- 5 日中覚醒できていれば、食生活と睡眠習慣の改善は推奨しない。

採点上の取扱い

複数の選択肢を正解として採点する。

理由

複数の正解があるため。

2日目①【一般問題（薬学実践問題）】 問 197

問 197（物理・化学・生物）

前問の質問に対する回答から、今回用いた血中濃度測定法は、ジゴキシシンに対するポリクローナル抗体を用いる蛍光偏光イムノアッセイ（FPIA）法であることが判明した。そこで、モノクローナル抗体を用いる enzyme multiplied immunoassay technique（EMIT）法によって再測定を依頼した結果、0.8 ng/mL の値が得られた。免疫測定法に関する記述のうち、正しいのはどれか。2つ選べ。

- 1 ポリクローナル抗体よりモノクローナル抗体を用いる方が、一般に交差反応性が大きい。
- 2 FPIA 法の代替測定法として、サンドイッチ ELISA 法はジゴキシシンの測定には適さない。
- 3 FPIA 法では、蛍光標識したジゴキシシンが抗体と結合することにより、蛍光偏光解消度が高値となる。
- 4 EMIT 法では、抗原-抗体複合体が酵素と結合すると酵素の活性が変化することを利用する。
- 5 免疫測定法の代替法として高速液体クロマトグラフィー（HPLC）を用いても、内因性ジゴキシシン様物質の影響を除くことができない。

採点上の取扱い

全員を正解として採点する。

理 由

選択肢が不適切で正解が得られないため。

試験回次別合格者数の推移

平成31年3月25日
厚生労働省医薬・生活衛生局

試験回次	合 計			6 年 制 新 卒			6 年 制 既 卒			そ の 他		
	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率
97 (24年)	9,785 名	8,641 名	88.31 %	8,583 名	8,182 名	95.33 %	— 名	— 名	— %	1,202 名	459 名	38.19 %
98 (25年)	11,288	8,929	79.10	9,661	8,221	85.09	896	605	67.52	731	103	14.09
99 (26年)	12,019	7,312	60.84	8,822	6,219	70.49	2,517	1,003	39.85	680	90	13.24
100 (27年)	14,316	9,044	63.17	8,446	6,136	72.65	5,260	2,794	53.12	610	114	18.69
101 (28年)	14,949	11,488	76.85	8,242	7,108	86.24	6,185	4,201	67.92	522	179	34.29
102 (29年)	13,243	9,479	71.58	8,291	7,052	85.06	4,515	2,295	50.83	437	132	30.21
103 (30年)	13,579	9,584	70.58	8,606	7,304	84.87	4,577	2,151	47.00	396	129	32.58
104 (31年)	14,376	10,194	70.91	9,508	8,129	85.50	4,527	1,950	43.07	341	115	33.72

(参考)第84回～第96回の合格者数

試験回次	合 計			新 卒			そ の 他		
	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率	受験者数	合格者数	合格率
84 (11年)	11,739 名	9,051 名	77.10 %	8,506 名	7,328 名	86.15 %	3,233 名	1,723 名	53.29 %
85 (12年)	11,529	9,213	79.91	8,620	7,625	88.46	2,909	1,588	54.59
86 (13年)	10,683	8,108	75.90	8,208	6,901	84.08	2,475	1,207	48.77
87 (14年)	11,148	9,009	80.81	8,367	7,412	88.59	2,781	1,597	57.43
88 (15年)	10,850	8,802	81.12	8,345	7,387	88.52	2,505	1,415	56.49
89 (16年)	11,048	8,653	78.32	8,504	7,349	86.42	2,544	1,304	51.26
90 (17年)	11,590	9,781	84.39	8,626	8,047	93.29	2,964	1,734	58.50
91 (18年)	11,046	8,202	74.25	8,455	7,200	85.16	2,591	1,002	38.67
92 (19年)	12,112	9,154	75.58	8,791	7,525	85.60	3,321	1,629	49.05
93 (20年)	13,773	10,487	76.14	10,025	8,652	86.30	3,748	1,835	48.96
94 (21年)	15,189	11,301	74.40	10,733	9,106	84.84	4,456	2,195	49.26
95 (22年)	6,720	3,787	56.35	1,318	523	39.68	5,402	3,264	60.42
96 (23年)	3,274	1,455	44.44	155	52	33.55	3,119	1,403	44.98

第104回薬剤師国家試験 都道府県別合格者数

平成31年3月25日
厚生労働省医薬・生活衛生局

都道府県名	合格者数
北海道	373
青森県	80
岩手県	102
宮城県	187
秋田県	61
山形県	58
福島県	148
茨城県	179
栃木県	157
群馬県	162
埼玉県	617
千葉県	618
東京都	1,102
神奈川県	745
新潟県	184
富山県	60
石川県	89
福井県	42
山梨県	85
長野県	121
岐阜県	163
静岡県	223
愛知県	504
三重県	165

都道府県名	合格者数
滋賀県	117
京都府	204
大阪府	784
兵庫県	540
奈良県	151
和歌山県	74
鳥取県	51
島根県	36
岡山県	132
広島県	295
山口県	131
徳島県	109
香川県	85
愛媛県	114
高知県	57
福岡県	397
佐賀県	63
長崎県	104
熊本県	142
大分県	71
宮崎県	98
鹿児島県	134
沖縄県	80
計	10,194

※合格証書の都道府県別送付枚数である。

第104回薬剤師国家試験 大学別合格者数

平成31年3月25日
厚生労働省医薬・生活衛生局

学校番号	大学名	総数				6年制卒業生								その他(旧4年制卒業生・受験資格認定者)			
						新卒				既卒							
		出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)
10	北海道大学	32	31	28	90.32	27	27	26	96.30	1	0	0	0.00	4	4	2	50.00
11	東北大学	37	35	26	74.29	19	19	18	94.74	3	2	2	100.00	15	14	6	42.86
12	千葉大学	48	47	40	85.11	40	40	37	92.50	2	2	0	0.00	6	5	3	60.00
13	東京大学	14	12	9	75.00	7	7	7	100.00	0	0	0	0.00	7	5	2	40.00
15	富山大学	70	69	54	78.26	55	54	47	87.04	8	8	4	50.00	7	7	3	42.86
16	金沢大学	42	42	40	95.24	36	36	35	97.22	0	0	0	0.00	6	6	5	83.33
17	京都大学	44	43	35	81.40	28	28	28	100.00	10	10	3	30.00	6	5	4	80.00
18	大阪大学	35	35	29	82.86	26	26	23	88.46	4	4	3	75.00	5	5	3	60.00
19	岡山大学	58	57	49	85.96	43	43	39	90.70	4	4	2	50.00	11	10	8	80.00
20	広島大学	44	43	38	88.37	36	36	33	91.67	4	3	2	66.67	4	4	3	75.00
21	徳島大学	59	58	51	87.93	40	40	39	97.50	3	3	2	66.67	16	15	10	66.67
22	九州大学	43	43	41	95.35	32	32	32	100.00	0	0	0	0.00	11	11	9	81.82
23	長崎大学	63	59	52	88.14	40	40	40	100.00	10	8	3	37.50	13	11	9	81.82
24	熊本大学	74	70	58	82.86	52	49	45	91.84	14	13	9	69.23	8	8	4	50.00
国立計		663	644	550	85.40	481	477	449	94.13	63	57	30	52.63	119	110	71	64.55
31	岐阜薬科大学	103	101	87	86.14	70	70	66	94.29	17	16	9	56.25	16	15	12	80.00
32	静岡県立大学	101	98	87	88.78	80	80	79	98.75	10	8	5	62.50	11	10	3	30.00
33	名古屋市立大学	91	88	79	89.77	80	80	74	92.50	7	4	3	75.00	4	4	2	50.00
公立計		295	287	253	88.15	230	230	219	95.22	34	28	17	60.71	31	29	17	58.62

学校番号	大学名	総数				6年制卒業者								その他(旧4年制卒業生・受験資格認定者)			
						新卒				既卒							
		出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)
51	北海道医療大学	249	217	161	74.19	162	138	125	90.58	79	73	36	49.32	8	6	0	0.00
52	北海道科学大学	299	268	172	64.18	183	158	129	81.65	114	108	43	39.81	2	2	0	0.00
53	東北医科薬科大学	380	346	276	79.77	293	266	242	90.98	80	78	34	43.59	7	2	0	0.00
54	城西大学	442	400	211	52.75	256	224	144	64.29	172	163	65	39.88	14	13	2	15.38
55	東邦大学	274	258	223	86.43	215	204	193	94.61	58	53	30	56.60	1	1	0	0.00
56	北里大学	277	268	233	86.94	246	243	219	90.12	28	24	14	58.33	3	1	0	0.00
57	慶應義塾大学	179	172	156	90.70	157	154	144	93.51	18	15	12	80.00	4	3	0	0.00
58	昭和大学	284	254	195	76.77	220	195	164	84.10	63	58	31	53.45	1	1	0	0.00
59	昭和薬科大学	290	281	217	77.22	208	201	169	84.08	78	76	48	63.16	4	4	0	0.00
60	東京薬科大学	602	552	448	81.16	509	463	400	86.39	85	82	47	57.32	8	7	1	14.29
61	東京理科大学	117	114	101	88.60	92	92	87	94.57	17	17	12	70.59	8	5	2	40.00
62	日本大学	333	326	229	70.25	201	201	169	84.08	127	121	60	49.59	5	4	0	0.00
63	星薬科大学	321	296	262	88.51	258	242	231	95.45	59	51	29	56.86	4	3	2	66.67
64	明治薬科大学	391	354	309	87.29	320	291	269	92.44	65	58	37	63.79	6	5	3	60.00
65	帝京大学	422	399	284	71.18	259	250	226	90.40	158	145	58	40.00	5	4	0	0.00
66	新潟薬科大学	250	228	139	60.96	167	148	108	72.97	81	78	31	39.74	2	2	0	0.00
67	北陸大学	233	217	131	60.37	140	139	106	76.26	82	68	24	35.29	11	10	1	10.00
68	名城大学	288	274	253	92.34	233	223	218	97.76	47	46	35	76.09	8	5	0	0.00
69	京都薬科大学	423	396	361	91.16	372	352	332	94.32	45	40	28	70.00	6	4	1	25.00
70	大阪薬科大学	417	394	304	77.16	342	324	266	82.10	72	69	37	53.62	3	1	1	100.00
71	近畿大学	205	182	157	86.26	161	142	132	92.96	37	34	19	55.88	7	6	6	100.00
72	摂南大学	279	254	198	77.95	223	203	169	83.25	54	50	29	58.00	2	1	0	0.00

学校番号	大学名	総数				6年制卒業者								その他(旧4年制卒業生・受験資格認定者)			
						新卒				既卒							
		出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)
73	神戸学院大学	339	312	233	74.68	246	229	190	82.97	91	82	43	52.44	2	1	0	0.00
74	神戸薬科大学	329	310	271	87.42	260	246	230	93.50	67	63	41	65.08	2	1	0	0.00
75	武庫川女子大学	362	314	202	64.33	219	176	141	80.11	133	129	57	44.19	10	9	4	44.44
76	福山大学	204	186	124	66.67	139	127	99	77.95	64	59	25	42.37	1	0	0	0.00
77	徳島文理大学	366	319	182	57.05	189	162	133	82.10	172	156	49	31.41	5	1	0	0.00
78	第一薬科大学	429	317	121	38.17	166	85	63	74.12	181	168	55	32.74	82	64	3	4.69
79	福岡大学	343	304	252	82.89	271	235	214	91.06	68	66	38	57.58	4	3	0	0.00
80	就実大学	185	163	103	63.19	110	90	75	83.33	75	73	28	38.36	0	0	0	0.00
81	九州保健福祉大学	170	133	94	70.68	105	70	68	97.14	64	63	26	41.27	1	0	0	0.00
82	青森大学	96	93	35	37.63	34	34	25	73.53	61	58	10	17.24	1	1	0	0.00
83	日本薬科大学	374	330	152	46.06	135	118	103	87.29	217	196	48	24.49	22	16	1	6.25
84	城西国際大学	118	96	55	57.29	70	59	47	79.66	42	34	8	23.53	6	3	0	0.00
85	千葉科学大学	149	142	71	50.00	73	68	49	72.06	74	72	22	30.56	2	2	0	0.00
86	帝京平成大学	423	408	210	51.47	167	167	125	74.85	252	238	85	35.71	4	3	0	0.00
87	武蔵野大学	183	168	132	78.57	146	132	113	85.61	37	36	19	52.78	0	0	0	0.00
88	広島国際大学	229	201	115	57.21	136	111	83	74.77	92	89	32	35.96	1	1	0	0.00
89	奥羽大学	192	154	64	41.56	100	64	32	50.00	88	87	32	36.78	4	3	0	0.00
90	国際医療福祉大学	233	228	183	80.26	150	150	146	97.33	81	77	37	48.05	2	1	0	0.00
91	愛知学院大学	183	163	131	80.37	120	102	96	94.12	62	60	35	58.33	1	1	0	0.00
92	金城学院大学	290	281	177	62.99	175	169	136	80.47	115	112	41	36.61	0	0	0	0.00
93	同志社女子大学	190	180	133	73.89	137	130	104	80.00	53	50	29	58.00	0	0	0	0.00
94	崇城大学	205	178	144	80.90	138	115	109	94.78	65	61	35	57.38	2	2	0	0.00

学校番号	大学名	総数				6年制卒業者								その他(旧4年制卒業生・受験資格認定者)			
						新卒				既卒							
		出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)	出願者数 (名)	受験者数 (名)	合格者数 (名)	合格率 (%)
95	高崎健康福祉大学	143	131	84	64.12	79	68	60	88.24	64	63	24	38.10	0	0	0	0.00
96	横浜薬科大学	505	487	245	50.31	246	245	154	62.86	259	242	91	37.60	0	0	0	0.00
97	大阪大谷大学	232	191	87	45.55	123	94	60	63.83	109	97	27	27.84	0	0	0	0.00
98	松山大学	156	130	85	65.38	102	80	67	83.75	54	50	18	36.00	0	0	0	0.00
99	長崎国際大学	175	149	100	67.11	110	90	78	86.67	65	59	22	37.29	0	0	0	0.00
100	岩手医科大学	246	181	109	60.22	144	83	65	78.31	102	98	44	44.90	0	0	0	0.00
101	いわき明星大学	43	36	30	83.33	40	33	29	87.88	3	3	1	33.33	0	0	0	0.00
102	姫路獨協大学	114	97	40	41.24	51	38	30	78.95	63	59	10	16.95	0	0	0	0.00
103	兵庫医療大学	261	242	134	55.37	138	131	84	64.12	123	111	50	45.05	0	0	0	0.00
104	安田女子大学	138	132	85	64.39	91	89	66	74.16	47	43	19	44.19	0	0	0	0.00
105	鈴鹿医療科学大学	154	120	86	71.67	90	57	53	92.98	64	63	33	52.38	0	0	0	0.00
106	立命館大学	124	119	102	85.71	106	101	92	91.09	18	18	10	55.56	0	0	0	0.00
私立計		14,838	13,445	9,391	69.85	9,823	8,801	7,461	84.77	4,744	4,442	1,903	42.84	271	202	27	13.37
その他(厚生労働大臣認定者 (薬剤師法第15条第2号))		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		15,796	14,376	10,194	70.91	10,534	9,508	8,129	85.50	4,841	4,527	1,950	43.07	421	341	115	33.72