

贵州省2024年艺术类省级统考本科合格分数段统计表
(音乐类-音乐表演器乐)

分数	本段人数	累计人数
275.96及以上	31	31
275.95	1	32
275.8	1	33
275.75	1	34
275.45	1	35
275.04	1	36
274.96	1	37
274.69	1	38
274.59	1	39
274.54	1	40
274.46	1	41
274.44	1	42
274.15	1	43
273.66	1	44
273.49	1	45
273.46	1	46
272.69	1	47
272.55	1	48
271.9	1	49
271.8	1	50
271.14	1	51
271.06	1	52
270.99	1	53
270.91	1	54
270.66	1	55
270.54	1	56
270.15	1	57
270.09	2	59
270.06	1	60
269.2	1	61
269.06	1	62
269.05	1	63
268.86	1	64
268.84	1	65
268.65	1	66
268.61	1	67
268.51	1	68
268.21	1	69
268.11	1	70
268.01	1	71
267.99	1	72
267.89	1	73
267.71	1	74
267.25	1	75
266.96	1	76
266.89	1	77

266.81	1	78
266.51	1	79
266.49	1	80
266.45	1	81
266.39	1	82
266.3	1	83
266.21	1	84
266.2	1	85
266.09	1	86
265.76	1	87
265.66	1	88
265.45	1	89
265.3	1	90
265.25	1	91
265.24	2	93
265.21	2	95
265.15	1	96
265.04	1	97
264.96	1	98
264.9	1	99
263.91	1	100
263.8	1	101
263.71	1	102
263.65	1	103
263.64	1	104
263.61	1	105
263.34	2	107
263.31	1	108
262.76	1	109
262.29	1	110
262.24	1	111
262.21	1	112
262.11	1	113
261.96	1	114
261.86	1	115
261.71	1	116
261.69	1	117
261.61	1	118
261.6	1	119
261.54	1	120
261.51	1	121
261.34	1	122
261.15	1	123
261.14	1	124
261.11	1	125
261.01	1	126
260.35	1	127
260.09	1	128
260	1	129
259.86	1	130
259.76	1	131
259.25	1	132

258.75	1	133
258.74	1	134
258.7	1	135
258.66	1	136
258.64	1	137
258.55	1	138
258.46	1	139
258.36	1	140
258.04	1	141
258	1	142
257.79	1	143
257.71	1	144
257.5	1	145
257.45	1	146
257.39	1	147
257.29	1	148
257.19	1	149
257.04	1	150
256.79	1	151
256.7	1	152
256.69	1	153
256.54	1	154
256.49	1	155
256.46	1	156
256.24	1	157
256.19	1	158
256.1	1	159
255.91	1	160
255.76	1	161
255.69	1	162
255.5	1	163
255.21	1	164
254.84	1	165
254.8	1	166
254.74	1	167
254.19	1	168
254.14	1	169
254.09	1	170
253.89	1	171
253.64	1	172
253.3	1	173
253.29	1	174
253.25	1	175
253.21	1	176
253.09	1	177
253.05	1	178
252.8	1	179
252.7	1	180
252.65	1	181
252.5	2	183
252.49	1	184
252.45	1	185

252.39	1	186
252.36	1	187
251.8	2	189
251.11	1	190
251.05	1	191
251	1	192
250.96	1	193
250.79	1	194
250.7	1	195
250.66	1	196
250.36	2	198
250.3	1	199
250.11	1	200
250	1	201
249.96	1	202
249.9	1	203
249.86	1	204
249.65	1	205
249.49	1	206
249.46	1	207
249.29	1	208
249.2	1	209
249.09	1	210
249.01	1	211
248.89	1	212
248.59	1	213
248.26	1	214
248	1	215
247.74	1	216
247.71	1	217
247.55	1	218
247.54	1	219
247.3	1	220
246.85	1	221
246.55	1	222
246	2	224
245.76	1	225
245.65	1	226
245.44	1	227
245.36	1	228
245.29	1	229
245.21	1	230
245.15	1	231
245.14	1	232
245.04	1	233
244.69	1	234
244.49	1	235
244.14	1	236
243.79	1	237
243.69	1	238
243.66	1	239
243.61	1	240

243.51	1	241
243.5	1	242
243.29	1	243
243.16	1	244
243.15	1	245
243.14	1	246
243.01	1	247
242.66	1	248
242.65	1	249
242.59	1	250
242.39	2	252
242.2	1	253
242.09	1	254
240.56	1	255
240.5	1	256
240.41	1	257
240.36	1	258
240.2	1	259
239.9	1	260
239.85	1	261
239.64	1	262
239.3	1	263
239.15	1	264
238.95	1	265
238.9	1	266
238.89	1	267
238.5	1	268
238.4	1	269
238.35	1	270
238.15	1	271
238.06	1	272
238.05	1	273
237.95	1	274
237.51	1	275
237	1	276
236.94	1	277
236.9	1	278
236.79	1	279
236.49	1	280
236.44	1	281
236.39	1	282
236.25	1	283
236.09	1	284
235.9	1	285
235.34	1	286
235.11	1	287
234.99	1	288
234.75	1	289
234.71	1	290
234.65	1	291
234.64	1	292
234.55	1	293

234.41	1	294
234.39	1	295
234.21	1	296
233.79	1	297
233.74	1	298
233.46	1	299
233.39	1	300
233.34	1	301
233.26	1	302
232.84	1	303
232.66	1	304
232.35	1	305
232.1	1	306
231.8	1	307
231.3	1	308
230.96	1	309
230.85	1	310
230.79	1	311
230.71	1	312
230.54	1	313
230.49	1	314
229.7	1	315
229.64	1	316
229.45	1	317
229.29	1	318
229.1	1	319
229.06	1	320
228.66	1	321
228.34	1	322
228.31	1	323
228.11	1	324
227.89	1	325
227.6	1	326
227.5	1	327
227.11	1	328
226.99	1	329
226.65	1	330
226.35	1	331
226.15	1	332
226	1	333
225.96	1	334
225.69	1	335
225.66	1	336
225.3	1	337
225.26	1	338
225.19	1	339
225.16	1	340
224.75	1	341
224.5	1	342
224.4	1	343
224.39	1	344
224.3	1	345

224.14	1	346
223.89	1	347
223.54	1	348
223.4	1	349
222.99	1	350
222.96	1	351
222.95	1	352
222.69	1	353
221.94	1	354
221.66	1	355
221.29	1	356
221.26	1	357
221.11	1	358
220.71	1	359
220.66	1	360
220.51	1	361
219.94	1	362
219.89	1	363
219.76	1	364
219.51	1	365
219.06	1	366
218.6	1	367
218.44	1	368
218.04	1	369
218	1	370
217.8	1	371
217.69	1	372
217.51	1	373
217.44	1	374
217.39	1	375
216.6	1	376
216.45	1	377
216.44	1	378
216.11	1	379
215.7	1	380
215.64	1	381
215.56	1	382
215.34	1	383
215.19	1	384
214.6	1	385
214.46	1	386
214.35	1	387
214.21	1	388
214.09	1	389
213.91	1	390
213.65	1	391
213.41	1	392
212.86	1	393
212.8	1	394
212.59	1	395
212.4	1	396
212	1	397

211.91	1	398
211.64	1	399
211.5	1	400
211.2	1	401
211.1	1	402
210.84	1	403
210.49	1	404
210.39	1	405
210.35	1	406
209.91	1	407
209.86	1	408
209.71	1	409
209.41	1	410
209.36	1	411
209.35	1	412
209.26	1	413
208.75	1	414
208.7	1	415
208.61	1	416
208.55	2	418
208.04	1	419
207.89	1	420
207.5	1	421
207.45	1	422
207.4	1	423
207.19	1	424
207.1	1	425
206.65	1	426
205.89	1	427
205.64	1	428
205.55	1	429
205.36	1	430
205.14	1	431
204.84	1	432
204.81	1	433
204.76	1	434
204.65	1	435
204.24	1	436
203.8	1	437
203.66	1	438
203.59	1	439
202.99	1	440
202.81	1	441
202.39	1	442
202.34	1	443
202.06	1	444
201.94	1	445
201.81	1	446
201.51	1	447
201.26	1	448
201.01	1	449
200	1	450

199.99	1	451
199.9	1	452
199.89	2	454
199.76	1	455
199.4	1	456
199.35	1	457
199.31	1	458
199.14	1	459
198.79	1	460
198.55	1	461
198.09	1	462
198.05	1	463
197.96	1	464
197.95	1	465
197.8	2	467
197.6	1	468
197.09	1	469
197.06	1	470
196.99	1	471
196.7	1	472
196.19	1	473
195.8	1	474
195.59	1	475
195.14	1	476
195.09	1	477
194.7	1	478
194.6	2	480
194.49	1	481
194.11	1	482
193.91	1	483
193.85	1	484
193.64	1	485
193.1	1	486
192.46	1	487
192.44	1	488
192.35	1	489
192.25	2	491
192.05	1	492
191.74	1	493
190.71	1	494
190.31	1	495
190.15	2	497
190.05	1	498
189.9	1	499
189.8	1	500
189.75	1	501
189.51	1	502
189.11	1	503
188.84	1	504
188.81	1	505
188.05	1	506
187.99	1	507

187.71	1	508
187.51	1	509
187.5	1	510
187.39	1	511
186.9	1	512
186.51	1	513
186.24	1	514
186.16	1	515
185.91	1	516
185.8	1	517
185.06	1	518
184.94	1	519
184.71	1	520
184.44	1	521
184.3	1	522
184.21	1	523
183.91	1	524
183.46	1	525
183.29	1	526
183.25	1	527
182.84	1	528
182.81	1	529
182.31	1	530
182.16	1	531
181.96	1	532
181.84	1	533
181.74	1	534
181.71	1	535
181.44	1	536
181.34	1	537
181.29	1	538
180.96	1	539
180.95	1	540
180.9	1	541
180.5	1	542
180.41	1	543
180.26	1	544
180.09	1	545
180.06	1	546
179.6	1	547
179.11	1	548
179.05	1	549
178.46	1	550
178.39	2	552
177.86	1	553
177.26	1	554
177.24	1	555
177.01	1	556
177	1	557
176.46	1	558
175.34	1	559
175.3	1	560

175.1	1	561
174.84	1	562
174.81	1	563
174.56	1	564
173.99	1	565
173.94	1	566
173.85	1	567
173.71	1	568
173.55	1	569
173.04	1	570
172.99	1	571
172.49	1	572
172.4	1	573
172.16	1	574
171.94	1	575
171.84	1	576
171.66	1	577
171.3	1	578
171.26	1	579
171.15	1	580
171.04	1	581
170.69	1	582
170.64	1	583
170.5	1	584
170.21	1	585
169.04	1	586
168.96	1	587
168.9	1	588
168.21	1	589
168.15	1	590
168.11	1	591
167.9	1	592
167.86	1	593
167.71	1	594
167.6	1	595
167.39	1	596
167.01	1	597
166.95	1	598
166.94	1	599
166	1	600
165.75	1	601
165.55	1	602
165.45	1	603
165.16	1	604
164.89	1	605
164.7	1	606
164.66	1	607
164.24	1	608
164.06	2	610
163.86	1	611
162.79	1	612
162.75	1	613

162.65	1	614
162.59	1	615
161.94	1	616
161.84	1	617
161.74	1	618
161.71	1	619
161.46	1	620
161.35	1	621
161.34	1	622
161.05	1	623
160.65	1	624
160.64	1	625
159.95	1	626
159.79	1	627
159.74	1	628
159.65	1	629
159.31	1	630
159.11	1	631
158.84	1	632
158.75	1	633
158.46	1	634
158.41	2	636
158.15	1	637
157.2	1	638
156.9	1	639
156.66	1	640
156.56	1	641
156.44	1	642
156.39	1	643
156.05	1	644
155.54	1	645
155.26	1	646
155.19	1	647
154.69	1	648
154.24	1	649
154.16	1	650
153.95	1	651
153.5	1	652
153.49	1	653
152.56	2	655
152.45	1	656
152.16	1	657
151.34	1	658
151.2	1	659
151.1	1	660
151.05	1	661
150.96	1	662
150.85	1	663
150.64	1	664
150.51	1	665
150.5	1	666
150	1	667

149.65	1	668
149.6	1	669
149.04	1	670
148.3	1	671
148.29	1	672
147.91	1	673
147.6	1	674
147.56	1	675
147.29	1	676
147.26	1	677
146.89	1	678
146.59	1	679
146.2	1	680
146.01	1	681
146	1	682
145.36	1	683
145.15	1	684
145.06	1	685
144.65	1	686
144.51	1	687
144.4	1	688
144.14	1	689
144.1	1	690
144.09	1	691
143.79	1	692
143.45	1	693
143.21	1	694
143.19	1	695
142.95	1	696
142.9	2	698
142.5	1	699
142.45	1	700
142.14	1	701
142.01	1	702
141.84	1	703
141.49	1	704
141.4	1	705
140.91	1	706
140.55	1	707
140.41	1	708
140.4	1	709
140.35	1	710
140.29	1	711
139.66	1	712
139.39	1	713
139.34	1	714
139.16	1	715
139.14	1	716
138.75	1	717
138.74	1	718
138.49	1	719
138.41	1	720

138.29	1	721
138.09	1	722
138.04	1	723
137.7	1	724
137.36	1	725
137.35	1	726
137.3	1	727
136.84	1	728
135.96	1	729
135.69	1	730
135.65	1	731
135.06	1	732
135.01	1	733
134.99	1	734
134.91	1	735
134.3	1	736
134.1	1	737
133.79	1	738
133.76	1	739
133.75	1	740
133.54	1	741
133.4	1	742
133.39	1	743
133.1	1	744
132.91	1	745
132.45	1	746
132.05	1	747
132	1	748
131.96	1	749
131.9	1	750
131.79	1	751
131.74	1	752
130.86	1	753
130.7	1	754
130.46	1	755
130.39	1	756
130.16	1	757
129.86	1	758
129.4	1	759
129.24	1	760
129.2	1	761
128.95	1	762
128.86	1	763
128.69	1	764
128.56	1	765
128.51	1	766
128.5	1	767
128.45	1	768
128.11	1	769
127.66	1	770
127.65	1	771
127.6	1	772

127.19	1	773
127.15	1	774
127.05	1	775
126.95	1	776
126.94	1	777
125.95	1	778
125.55	1	779
125.46	1	780
125.4	1	781
125.19	1	782
125.01	1	783
124.96	1	784
124.46	1	785
124.29	1	786
124.15	1	787
124.06	1	788
123.34	1	789
123.31	1	790
122.21	1	791
121.95	1	792
121.9	1	793
121.7	1	794
121.64	1	795
121.59	1	796
121.44	1	797
121.04	1	798
120.56	1	799
120.49	1	800
120.41	1	801
120.15	1	802
119.79	1	803
119.69	2	805
119.45	1	806
119.35	1	807
119.3	2	809
119.14	1	810
118.6	1	811
118.39	1	812
118.3	1	813
117.85	1	814
117.61	1	815
117.59	1	816
117.56	1	817
117.44	1	818
117.36	1	819
117.34	1	820
117.29	2	822
117.26	1	823
117.19	1	824
116.8	1	825
116.56	1	826
116.5	1	827

115.95	1	828
115.65	1	829
115.51	1	830
115.44	1	831
115.09	1	832
115.04	1	833
114.7	1	834
114.1	2	836
113.55	1	837
113.3	1	838
113.09	1	839
112.94	1	840
112.6	1	841
112.15	1	842
111.95	1	843
111.6	1	844
111.26	1	845
111.21	1	846
110.76	1	847
110.66	1	848
110.59	1	849
110.45	1	850
110.36	1	851
109.95	1	852
109.94	1	853
109.86	1	854
109.6	1	855
109.2	1	856
107.84	1	857
107.75	1	858
107.65	1	859
107.61	1	860
107.59	1	861
107.14	1	862
107.06	1	863
106.7	2	865
106.69	1	866
106.41	1	867
105.95	1	868
105.84	1	869
105.35	1	870
105.14	1	871
104.5	1	872
104.3	1	873
104.19	1	874
104.04	1	875
104.01	1	876
103.8	1	877
103.6	1	878
103.16	1	879
102.25	1	880
101.69	1	881

101.59	1	882
101.55	1	883
101.51	1	884
101.01	1	885
100.54	1	886
100.4	1	887
100.24	1	888



贵州省招生考试院