



令和 8 年 1 月 23 日

独立行政法人大学入試センター

### 資料の提供について

提供資料

令和 8 年度大学入学共通テスト 段階表示換算表

令和8年度大学入学共通テスト 段階表示換算表

令和8年1月23日  
独立行政法人大学入試センター

【国語】

国語		
段階	点数範囲	
9段階	171	～ 200
8段階	158	～ 170
7段階	143	～ 157
6段階	126	～ 142
5段階	108	～ 125
4段階	90	～ 107
3段階	74	～ 89
2段階	59	～ 73
1段階	0	～ 58

【地理歴史】

地理総合，地理探究		
段階	点数範囲	
9段階	86	～ 100
8段階	81	～ 85
7段階	75	～ 80
6段階	68	～ 74
5段階	59	～ 67
4段階	50	～ 58
3段階	40	～ 49
2段階	30	～ 39
1段階	0	～ 29

歴史総合，日本史探究		
段階	点数範囲	
9段階	91	～ 100
8段階	85	～ 90
7段階	76	～ 84
6段階	67	～ 75
5段階	58	～ 66
4段階	49	～ 57
3段階	40	～ 48
2段階	33	～ 39
1段階	0	～ 32

歴史総合，世界史探究		
段階	点数範囲	
9段階	88	～ 100
8段階	83	～ 87
7段階	76	～ 82
6段階	68	～ 75
5段階	57	～ 67
4段階	46	～ 56
3段階	37	～ 45
2段階	28	～ 36
1段階	0	～ 27

地理総合／歴史総合／公共		
段階	点数範囲	
9段階	79	～ 100
8段階	71	～ 78
7段階	64	～ 70
6段階	57	～ 63
5段階	48	～ 56
4段階	40	～ 47
3段階	31	～ 39
2段階	21	～ 30
1段階	0	～ 20

地理総合		
段階	点数範囲	
9段階	41	～ 50
8段階	35	～ 40
7段階	31	～ 34
6段階	27	～ 30
5段階	22	～ 26
4段階	18	～ 21
3段階	12	～ 17
2段階	9	～ 11
1段階	0	～ 8

歴史総合		
段階	点数範囲	
9段階	40	～ 50
8段階	35	～ 39
7段階	31	～ 34
6段階	28	～ 30
5段階	22	～ 27
4段階	19	～ 21
3段階	15	～ 18
2段階	10	～ 14
1段階	0	～ 9

公共		
段階	点数範囲	
9段階	41	～ 50
8段階	38	～ 40
7段階	35	～ 37
6段階	32	～ 34
5段階	29	～ 31
4段階	23	～ 28
3段階	17	～ 22
2段階	10	～ 16
1段階	0	～ 9

【公民】

公共, 倫理		
段階	点数範囲	
9段階	88	100
8段階	83	87
7段階	77	82
6段階	70	76
5段階	61	69
4段階	53	60
3段階	44	52
2段階	34	43
1段階	0	33

公共, 政治・経済		
段階	点数範囲	
9段階	91	100
8段階	85	90
7段階	79	84
6段階	70	78
5段階	59	69
4段階	50	58
3段階	41	49
2段階	32	40
1段階	0	31

地理総合/歴史総合/公共 (再掲)		
段階	点数範囲	
9段階	79	100
8段階	71	78
7段階	64	70
6段階	57	63
5段階	48	56
4段階	40	47
3段階	31	39
2段階	21	30
1段階	0	20

地理総合 (再掲)		
段階	点数範囲	
9段階	41	50
8段階	35	40
7段階	31	34
6段階	27	30
5段階	22	26
4段階	18	21
3段階	12	17
2段階	9	11
1段階	0	8

歴史総合 (再掲)		
段階	点数範囲	
9段階	40	50
8段階	35	39
7段階	31	34
6段階	28	30
5段階	22	27
4段階	19	21
3段階	15	18
2段階	10	14
1段階	0	9

公共 (再掲)		
段階	点数範囲	
9段階	41	50
8段階	38	40
7段階	35	37
6段階	32	34
5段階	29	31
4段階	23	28
3段階	17	22
2段階	10	16
1段階	0	9

【数学①】

数学 I, 数学A		
段階	点数範囲	
9段階	82	100
8段階	73	81
7段階	63	72
6段階	52	62
5段階	41	51
4段階	31	40
3段階	24	30
2段階	16	23
1段階	0	15

数学 I		
段階	点数範囲	
9段階	55	100
8段階	46	54
7段階	38	45
6段階	31	37
5段階	24	30
4段階	17	23
3段階	11	16
2段階	7	10
1段階	0	6

【数学②】

数学 II, 数学B, 数学C		
段階	点数範囲	
9段階	92	100
8段階	84	91
7段階	73	83
6段階	61	72
5段階	48	60
4段階	37	47
3段階	26	36
2段階	16	25
1段階	0	15

【理科】

物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎		
段階	点数範囲	
9段階	92	～ 100
8段階	86	～ 91
7段階	79	～ 85
6段階	71	～ 78
5段階	61	～ 70
4段階	51	～ 60
3段階	40	～ 50
2段階	30	～ 39
1段階	0	～ 29

物理基礎		
段階	点数範囲	
9段階	50	～ 50
8段階	47	～ 49
7段階	46	～ 46
6段階	40	～ 45
5段階	33	～ 39
4段階	26	～ 32
3段階	19	～ 25
2段階	13	～ 18
1段階	0	～ 12

化学基礎		
段階	点数範囲	
9段階	46	～ 50
8段階	41	～ 45
7段階	37	～ 40
6段階	33	～ 36
5段階	27	～ 32
4段階	20	～ 26
3段階	15	～ 19
2段階	9	～ 14
1段階	0	～ 8

生物基礎		
段階	点数範囲	
9段階	50	～ 50
8段階	47	～ 49
7段階	44	～ 46
6段階	41	～ 43
5段階	35	～ 40
4段階	30	～ 34
3段階	24	～ 29
2段階	16	～ 23
1段階	0	～ 15

地学基礎		
段階	点数範囲	
9段階	43	～ 50
8段階	39	～ 42
7段階	35	～ 38
6段階	30	～ 34
5段階	26	～ 29
4段階	22	～ 25
3段階	17	～ 21
2段階	13	～ 16
1段階	0	～ 12

物理		
段階	点数範囲	
9段階	81	～ 100
8段階	72	～ 80
7段階	62	～ 71
6段階	51	～ 61
5段階	39	～ 50
4段階	28	～ 38
3段階	20	～ 27
2段階	14	～ 19
1段階	0	～ 13

化学		
段階	点数範囲	
9段階	94	～ 100
8段階	87	～ 93
7段階	78	～ 86
6段階	65	～ 77
5段階	49	～ 64
4段階	35	～ 48
3段階	27	～ 34
2段階	20	～ 26
1段階	0	～ 19

生物		
段階	点数範囲	
9段階	88	～ 100
8段階	80	～ 87
7段階	71	～ 79
6段階	60	～ 70
5段階	49	～ 59
4段階	39	～ 48
3段階	31	～ 38
2段階	23	～ 30
1段階	0	～ 22

地学		
段階	点数範囲	
9段階	82	～ 100
8段階	70	～ 81
7段階	57	～ 69
6段階	46	～ 56
5段階	37	～ 45
4段階	31	～ 36
3段階	25	～ 30
2段階	18	～ 24
1段階	0	～ 17

【外国語】

英語（リーディング）		
段階	点数範囲	
9段階	97	100
8段階	92	96
7段階	85	91
6段階	73	84
5段階	57	72
4段階	42	56
3段階	29	41
2段階	21	28
1段階	0	20

英語（リスニング）		
段階	点数範囲	
9段階	87	100
8段階	79	86
7段階	70	78
6段階	59	69
5段階	49	58
4段階	39	48
3段階	32	38
2段階	25	31
1段階	0	24

ドイツ語		
段階	点数範囲	
9段階	189	200
8段階	175	188
7段階	147	174
6段階	119	146
5段階	83	118
4段階	74	82
3段階	64	73
2段階	51	63
1段階	0	50

フランス語		
段階	点数範囲	
9段階	187	200
8段階	166	186
7段階	142	165
6段階	125	141
5段階	104	124
4段階	71	103
3段階	51	70
2段階	38	50
1段階	0	37

中国語		
段階	点数範囲	
9段階	190	200
8段階	181	189
7段階	173	180
6段階	161	172
5段階	142	160
4段階	122	141
3段階	101	121
2段階	73	100
1段階	0	72

韓国語		
段階	点数範囲	
9段階	196	200
8段階	191	195
7段階	183	190
6段階	164	182
5段階	139	163
4段階	99	138
3段階	62	98
2段階	46	61
1段階	0	45

【情報】

情報 I		
段階	点数範囲	
9段階	85	100
8段階	77	84
7段階	69	76
6段階	61	68
5段階	52	60
4段階	45	51
3段階	37	44
2段階	29	36
1段階	0	28

## 大学入学共通テストにおける段階表示について

「大学入学共通テスト受験案内」59～60 ページから抜粋

### 3 段階表示

#### (1) 段階表示について

段階表示は、各大学の入学者受入れ方針に応じた、受験者の多様な評価（方法）に活用できるよう、科目別得点に加えて、全体における各受験者の位置づけを示すものです。

なお、試験成績としては「科目別得点」における1から9の9段階として表示します。

#### (2) 換算表の発表

科目別得点等における段階表示の換算表については、令和8年1月23日（金）（予定）に、大学入試センターのウェブサイト（→裏表紙）で発表します。

#### (3) 段階表示の方法

① 「科目別得点」を、「スタナイン（Stanine）」（注）という方式を用いて、9段階に換算します。

② 段階表示は、「科目別得点」に対して行います。

※ 「地理歴史、公民」の『地理総合／歴史総合／公共』については、科目別得点（選択した出題範囲の合計点）の段階表示に加え、出題範囲別（「地理総合」「歴史総合」「公共」）に段階表示を行います。

※ 「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』については、科目別得点（選択した出題範囲の合計点）の段階表示に加え、出題範囲別（「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」）に段階表示を行います。

※ 『英語』についてはリーディング、リスニング別に段階表示を行います。

③ 『国語』の出題分野別（「近代以降の文章」「古典（古文、漢文）」）の得点については、段階表示は行いません。

④ 「地理歴史、公民」で2科目を受験した者又は「理科」で2科目を受験した者については、第1解答科目、第2解答科目の合計点の段階表示は行いません。

#### (4) 各大学での活用方法について

各大学においては、入学者選抜を行うに当たって、段階表示を利用して入学者選抜を行うことがありますが、利用の有無や、利用される場合の具体的な方法については、各大学の募集要項等を確認してください。

（注） 「スタナイン（Stanine）」とは、分位点による区分法の一つであり、受験者を得点順におおよそ4、7、12、17、20、17、12、7、4%の群に分割し、科目別得点を得点の低い方から順に1から9の9段階に換算する方式です。