



令和5年1月20日
独立行政法人大学入試センター

令和5年度大学入学共通テスト（本試験）の得点調整について

令和5年度大学入学共通テスト（本試験）の理科②の科目を、別紙「理科②換算表」のとおり得点調整します。

なお、理科②の「地学」は、受験者数が1万人未満のため、得点調整の対象としません。

令和5年度大学入学共通テスト（本試験）

理科②換算表

1 例えば「化学」の結果が50点であれば、「素点」の50の行の「化学」の列のマスにある57が調整後の「化学」の得点となります。

また、「生物」の結果が60点であれば、「素点」の60の行の「生物」の列のマスにある72が調整後の「生物」の得点となります。

2 「地学」は、受験者数が1万人未満のため、得点調整の対象としません。（『受験案内』52ページ）

素点	物理	化学	生物	素点	物理	化学	生物	素点	物理	化学	生物
0	0	0	0	34	34	39	43	68	68	75	78
1	1	1	1	35	35	40	44	69	69	75	79
2	2	2	2	36	36	42	46	70	70	76	80
3	3	3	3	37	37	43	47	71	71	77	81
4	4	4	4	38	38	44	48	72	72	78	82
5	5	5	5	39	39	45	50	73	73	79	82
6	6	6	6	40	40	46	51	74	74	80	83
7	7	7	7	41	41	47	52	75	75	81	84
8	8	8	8	42	42	49	53	76	76	82	84
9	9	9	9	43	43	50	55	77	77	83	85
10	10	10	10	44	44	51	56	78	78	84	86
11	11	11	12	45	45	52	57	79	79	84	87
12	12	12	13	46	46	53	58	80	80	85	87
13	13	14	14	47	47	54	59	81	81	86	88
14	14	15	15	48	48	55	60	82	82	87	88
15	15	16	16	49	49	56	61	83	83	88	89
16	16	17	17	50	50	57	62	84	84	88	90
17	17	18	19	51	51	58	63	85	85	89	90
18	18	19	20	52	52	59	64	86	86	90	91
19	19	21	21	53	53	60	65	87	87	91	92
20	20	22	23	54	54	61	66	88	88	92	92
21	21	23	24	55	55	62	67	89	89	93	93
22	22	24	25	56	56	63	68	90	90	93	94
23	23	26	27	57	57	64	69	91	91	94	94
24	24	27	28	58	58	65	70	92	92	95	95
25	25	28	30	59	59	66	71	93	93	95	96
26	26	29	31	60	60	67	72	94	94	96	96
27	27	31	32	61	61	68	73	95	95	97	97
28	28	32	34	62	62	69	73	96	96	97	97
29	29	33	35	63	63	70	74	97	97	98	98
30	30	34	37	64	64	71	75	98	98	99	99
31	31	36	38	65	65	72	76	99	99	99	99
32	32	37	40	66	66	73	77	100	100	100	100
33	33	38	41	67	67	74	78				

F

試験実施後

1 正解・平均点等の発表

(1) 正解等の発表

大学入学共通テストの本試験、追試験・再試験の正解及び配点については、各日の全試験終了後に、その日行われた科目分を大学入試センターのホームページ（→裏表紙）で発表します。

(2) 平均点等の発表

大学入学共通テストの平均点等については、中間発表を令和5年1月18日（水）（予定）に、最終発表を2月6日（月）（予定）に、いずれも大学入試センターのホームページ（→裏表紙）で行います。

2 得点の調整

(1) 得点調整について

大学入学共通テストの本試験において、次の各科目間で、原則として、20点以上の平均点差が生じ、これが試験問題の難易差に基づくものと認められる場合には、得点調整を行います。

ただし、受験者数が1万人未満の科目は得点調整の対象としません。

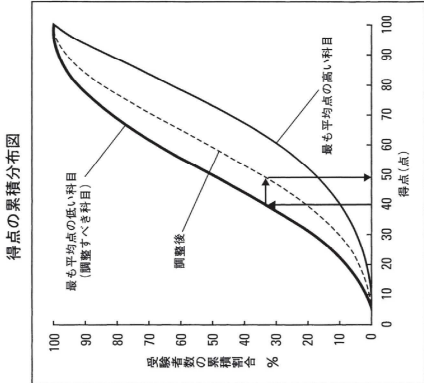
- ① 地理歴史の「世界史B」「日本史B」「地理B」の間
- ② 公民の「現代社会」「倫理」「政治・経済」の間
- ③ 理科②の「物理」「化学」「生物」「地学」の間

(2) 得点調整実施の有無の発表

得点調整の実施の有無は、令和5年1月20日（金）（予定）に発表します。得点調整を行う場合は、対象となる科目の得点の換算表を大学入試センターのホームページ（→裏表紙）で発表します。

(3) 得点調整の方法

- ① 得点調整は、①の①～③のグループごとに、「分位点差縮小法」*という方式を用いて行います。
- ② 得点調整に当たっては、対象となる受験者と対象とならない受験者間での公平性の観点から、平均点差の全てを調整するのではなく、調整後も平均点差が15点（通常起こり得る平均点の変動範囲）となるようにします。



* 「分位点差縮小法」とは、得点調整の対象となる科目のうち、最も平均点の高い科目と最も平均点の低い科目の得点の累積分布を比較し、図の縦軸の受験者数の累積割合（%）が等しい点（等分位点）の差（分位点差）を、一定の比率で縮小する方式です。

また、平均点が最大及び最小以外の科目についても、素点の平均点差が同一の比率で縮小されるよう調整します。縮小の比率は、 $15 \text{点} \div (\text{最も平均点の高い科目の平均点} - \text{最も平均点の低い科目の平均点})$ となります。

この方式により、最も平均点の低い科目の得点の累積分布は、図中の点線で描かれた分布に移動することとなります。この点線の分布が調整後の得点の累積分布となり、横軸上の素点から矢印に沿って進み、再び横軸上に戻った点が調整後の得点となります。

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、従来の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。

また、理科①については、「合計点」においても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5年1月20日（金）（予定）に、大学入試センターのホームページ（→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)」*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」及び「理科①」の合計点に対して行います。ただし、「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②」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、入学受入れを行うに当たって、段階表示を利用して入学受入れを行うことも可能になりますが、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。

* 「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よそ4、7、12、17、20、17、12、7、4%の順に分割し、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。

令和5年度大学入学共通テスト（本試験）平均点等一覧（中間集計その2）

令和5年1月20日
独立行政法人大学入試センター

受験者数 471,150人

【調整前】

教科名	科目名	受験者数	平均点	最高点	最低点	標準偏差	
国語 (200点)	国語	445,205	105.74 (52.87)	200 (100)	0 (0)	34.10 (17.05)	
地理歴史 (100点)	世界史 A	1,273	36.36	97	0	16.70	
	世界史 B	78,168	58.43	100	0	20.30	
	日本史 A	2,410	45.40	94	3	15.99	
	日本史 B	136,993	59.75	100	0	17.14	
	地理 A	2,059	55.14	100	0	16.75	
	地理 B	138,972	60.46	100	0	14.32	
公民 (100点)	現代社会	64,651	59.46	100	0	16.00	
	倫理	19,871	59.03	100	0	15.53	
	政治・経済	44,695	50.96	100	0	15.30	
	倫理, 政治・経済	45,561	60.59	100	0	14.07	
数 学	数学① (100点)	数学 I	5,143	37.84	97	0	19.55
		数学 I・数学 A	346,509	55.65	100	0	19.62
	数学② (100点)	数学 II	4,841	37.65	89	0	16.11
		数学 II・数学 B	316,619	61.48	100	0	20.18
		簿記・会計	1,414	50.80	100	0	20.53
		情報関係基礎	411	60.58	100	6	17.62
理 科	理科① (50点)	物理基礎	17,968	28.19 (56.38)	50 (100)	0 (0)	9.64 (19.28)
		化学基礎	95,482	29.42 (58.84)	50 (100)	0 (0)	10.53 (21.06)
		生物基礎	119,698	24.66 (49.32)	50 (100)	0 (0)	10.14 (20.28)
		地学基礎	43,054	35.03 (70.06)	50 (100)	0 (0)	10.48 (20.96)
	理科② (100点)	物理	144,866	63.39	100	0	22.72
		化学	182,168	48.56	100	0	19.82
		生物	57,875	39.74	98	0	14.80
		地学	1,655	49.88	100	0	20.57
外国語 (100点)	英語(リーディング)	463,805	53.82	100	0	20.98	
	英語(リスニング)	461,832	62.35	100	0	18.82	
外国語 (200点)	ドイツ語	84	121.67 (60.83)	200 (100)	23 (11)	50.53 (25.26)	
	フランス語	93	131.72 (65.86)	200 (100)	41 (20)	42.16 (21.08)	
	中国語	736	162.59 (81.29)	200 (100)	34 (17)	29.36 (14.68)	
	韓国語	185	158.51 (79.25)	200 (100)	0 (0)	41.34 (20.67)	

(注1) 平均点, 最高点, 最低点及び標準偏差欄の () 内の数値は, 100点満点に換算したものの。

【理科② 得点調整対象科目間平均点差】

科目名		物 理	化 学	生 物
	平均点	63.39	48.56	39.74
物 理	63.39		14.83	23.65
化 学	48.56	-14.83		8.82
生 物	39.74	-23.65	-8.82	
最大値	最小値	差		
物 理	生 物			
63.39	39.74	23.65		

(注2) 「地学」は受験者数が1万人未満のため、得点調整の対象としません。

【調整後】

教 科 名	科 目 名	平 均 点			標 準 偏 差			
		調 整 前	調 整 後	差	調 整 前	調 整 後	差	
理 科	理科② (100点)	物 理	63.39	63.39	0.00	22.72	22.72	0.00
		化 学	48.56	54.01	5.45	19.82	20.72	0.90
		生 物	39.74	48.46	8.72	14.80	17.45	2.65

(注3) 「地学」は受験者数が1万人未満のため、得点調整の対象としません。