

データネット2025

全体概況/志望動向

2 多数のご参加、誠にありがとうございました

集計数 **403,901**人

※集計数＝大学入学共通テスト自己採点集計サービスにご参加いただいた実人数

(集計率 **81.6** %)

※集計率＝大学入学共通テスト自己採点集計サービス集計数÷共通テスト出願者数

全国から多数のご参加をいただきました。
厚くお礼申し上げます。

2025年度大学入学共通テストの主な変更点・特徴

	主な変更点・特徴
地理歴史 ・公民	<ul style="list-style-type: none"> ■ 出題科目は「地理総合，地理探究」「歴史総合，日本史探究」「歴史総合，世界史探究」「公共，倫理」「公共，政治・経済」「地理総合／歴史総合／公共」へ変更 ■ 「地理総合／歴史総合／公共」は、3つの範囲から2つを選択
国語	<ul style="list-style-type: none"> ■ 試験時間が80分から90分へ変更 ■ 大問3に「実用的文章」（配点20点）を新設、満点は200点で変わらず
英語	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「リーディング」の出題が6大問→8大問へ変更
数学	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「数学Ⅰ，A」は全問必答に ■ 「数学Ⅱ，B，C」は試験時間が60分から70分 解答大問が4問→6問へ変更 選択大問は、数学B：数列、統計的な推測 数学C：ベクトル、平面上の曲線と複素数平面 から3つを選択
情報	<ul style="list-style-type: none"> ■ 「情報Ⅰ」が新設され、試験時間は60分
その他	<ul style="list-style-type: none"> ■ 複数の科目間や新課程、旧課程科目間での得点調整を行う可能性がある

4 全体概況/志望動向サマリー <ダイジェスト>

文系・理系ともに平均点はアップ

6教科予想平均点は、6教科文系で620点、6教科理系で633点と昨年度の得点率と比較すると文系、理系ともに予想平均点はアップした。教科別にみると、国語や英語リーディングなどで平均点アップがめだつ。

語学系統、経済・経営・商学系統、国際関係学系統で人気回復

コロナ禍前の2019年度入試を基準として、志願者が減少傾向であった語学系統、経済・経営・商学系統、国際関係学系統は、国公立大、私立大ともに志望者が増加している。また、総合科学系統の中の総合情報学系の募集人員増加もあり、特に私立大で志望者が増加している。

難関国立10大学や医学系統の志望者が増加し、強気の志望動向

難関国立10大学全体の志望者数の対前年指数は111、医学系統は国公立大で112、私立大で126。共通テストの予想平均点がアップした影響もあり、強気の志望動向がみられる。

得点調整の可能性（数学②）

1/22（水）段階での各科目平均点の状況

	数学Ⅱ，B，C	旧数学Ⅱ，B	予想平均点差
予想平均点 (河合塾・駿台・ベネッセの推定値)	52点	67点	15点差

得点調整の実施条件

得点調整対象各科目間で、以下①②の何れかの条件に当てはまり、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、得点調整が実施される。

- ① 20点以上の平均点差が生じた場合
- ② 15点以上の平均点差が生じ、かつ、段階表示の区分点差が20点以上生じた場合

現在の状況

- ・予想平均点において、「数学Ⅱ，B，C」と「旧数学Ⅱ，B」の間で15点の差が生じており、得点調整が行われる可能性がある。
- ・得点調整の実施有無は、例年大学入試センターから1/24金曜日の夕方に発表予定。

特に該当科目の配点比率の高い募集単位は、判定が変わる可能性があるため、注意が必要。

該当科目の配点比率の高い募集単位（国立大25%以上） 抜粋

大学名	学部名	学科名	日程	方式名	共テ配点	数学② 配点比
筑波技大	共生社会	共生／視覚障害	前		240	50
筑波技大	共生社会	共生／聴覚障害	前		300	50
筑波技大	保健科学	保健／鍼灸学	前		240	50
筑波技大	保健科学	保健／理学療法学	前		240	50
筑波技大	保健科学	情報システム	前		240	50
筑波技大	産業技術	産業情報	前	A	350	43
筑波技大	産業技術	産業情報	前	B	350	43
筑波技大	産業技術	総合デザイン	前		350	43
東京芸大	美術	絵画／油画	前		600	33
東京芸大	美術	絵画／日本画	前		600	33
東京芸大	美術	芸術	前		600	33
東京芸大	美術	工芸	前		600	33
東京芸大	美術	彫刻	前		600	33
東京芸大	美術	先端芸術表現	前		600	33
鹿屋体育大	体育	スポーツ総合	前		600	33
鹿屋体育大	体育	武道	前		600	33
東京芸大	美術	デザイン	前		700	29
金沢大	理系一括		前		400	25
高知大	人文社会	人文／社会科学	前	B	800	25

大学名	学部名	学科名	日程	方式名	共テ配点	数学② 配点比
富山大	芸術文化	芸術文化	後	a	400	50
九州大	経済	経済・経営	後		200	50
お茶の水女子大	理	数学	後		500	40
福島大	人文社会	行政政策学類	後		300	33
東京海洋大	海洋生命	海洋政策文化	後		600	33
富山大	経済	経済経営	後		300	33
富山大	芸術文化	芸術文化	後	b	600	33
鳥取大	地域	地域／地域創造	後		600	33
島根大	人間科学	人間科学	後		300	33
鹿児島大	法文	法経／法学	後		610	33
鹿児島大	法文	法経／地域・経済	後		610	33
東京海洋大	海洋工	流通情報工	後		800	25
広島大	情報科学	情報科学	後		800	25

該当科目の配点比率の高い募集単位（公立大前・中・後・独35%以上）

抜粋

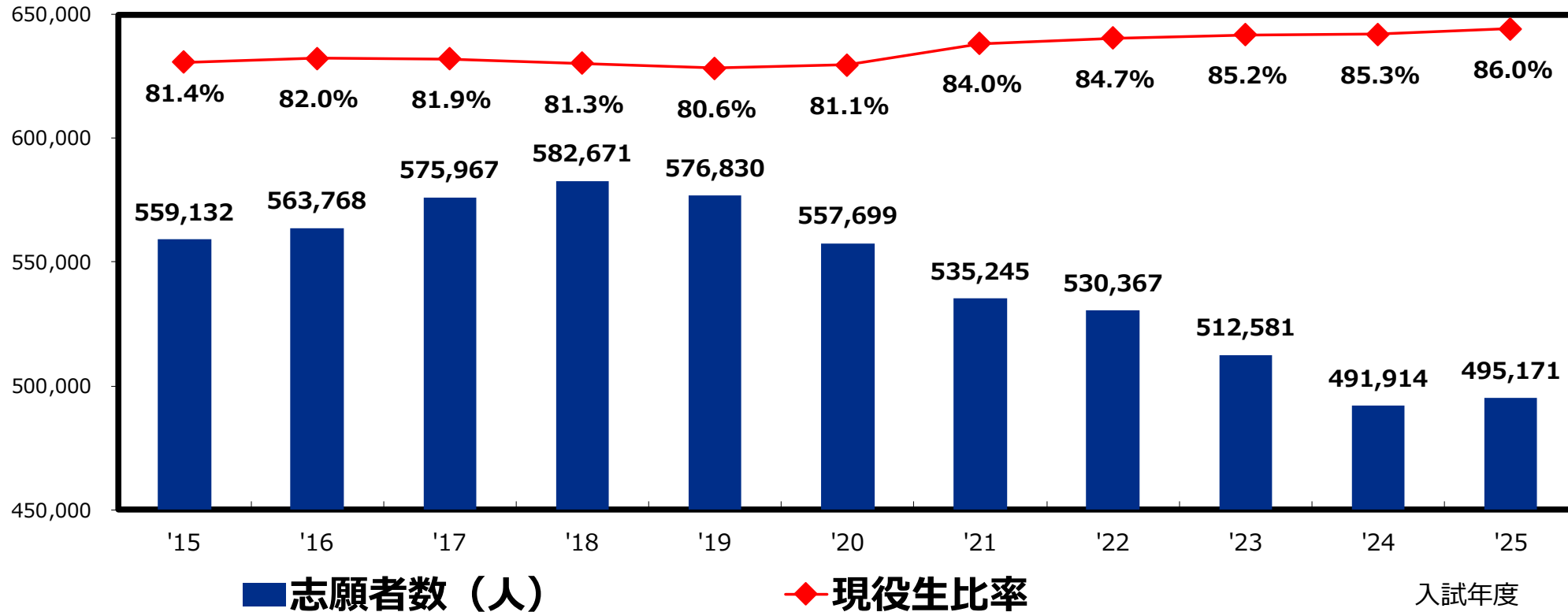
大学名	学部名	学科名	日程	方式名	共テ配点	配点比
群馬県立女子大	国際コミ		後		300	100
秋田公立美大	美術	美術	前		400	50
新潟県立大	国際経済	国際経済	独	C	300	50
長岡造形大	造形	美術・工芸	前	選択A	200	50
長岡造形大	造形	建築・環境デザイン	前	選択A	200	50
長岡造形大	造形	デザイン	前	選択A	200	50
島根県立大	国際関係	国際／国際関係	後		200	50
高知工科大	経済マネ		前	C	800	50
高知県立大	社会福祉	社会福祉	前		400	50
北九州市立大	地域創生	地域創生学類	前		200	50
周南公立大	経済経営	経済経営	中		700	43
秋田公立美大	美術	美術	中		500	40
名桜大	人間健康	スポーツ健康	前		500	40
名桜大	人間健康	スポーツ健康	後		500	40
都留文科大	教養	地域社会	中		400	38

今後の発信予定（データネットHPをご確認ください）

予定日時		発信内容・名称	情報提供方法
1/22水	20:00	得点調整発信予定一覧	データネットホームページ
1/24金	17:00 ※過去実績	大学入試センターから、得点調整実施有無の正式発表（得点換算表含む）	大学入試センターホームページ
	19:00	得点調整の内容解説	データネットホームページ
1/25土	AM	【得点調整版】データネット成績概況	データネットホームページ
		【得点調整版】FINE SYSTEM	FINE SYSTEM
		【得点調整版】Compass WEB版	Compass
		【得点調整版】マナビジョン Compass	マナビジョン
		【得点調整版】合格可能性判定基準	データネットホームページ
		【得点調整版】2段階選抜基準値一覧	
		得点調整科目の配点比率が高い大学一覧	
		得点調整によって目標得点変動した大学一覧	
	【得点調整版】インターネット選太君	駿台ホームページ	
	PM	【得点調整版】全国版冊子度数分布（エクセル加工マクロ）	データネットホームページ
		【得点調整版】入試科目付判定基準一覧	
		【得点調整版】難関大学動向	
		【得点調整版】エリア別大学動向データ	
【得点調整版】全体概況：コース・科目別平均点一覧			
【得点調整版】全体概況：コース別得点換算表			
【得点調整版】全体概況：度数分布過年度対比グラフ			

共通テスト 最終志願状況

共通テスト 最終志願状況



* 2020年度まではセンター試験の値。2021年度は第一日程と第二日程の合算値

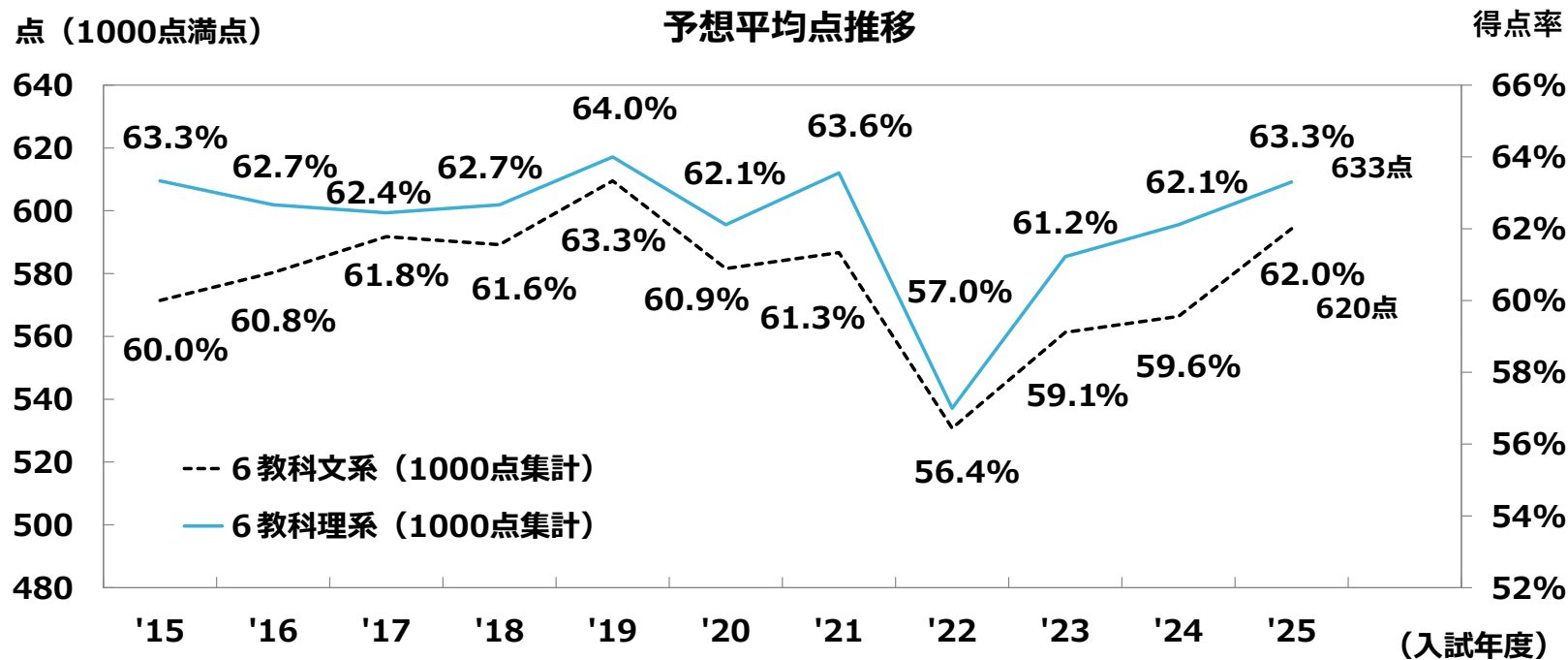
志願者数495,171人 (対前年+3,257人)

現役生比率86.0%

共通テスト 1000点満点 予想平均点

共通テスト 1000点満点 予想平均点

■ 6教科文系 **620点** (対前年 +24点)
 ■ 6教科理系 **633点** (対前年 +12点)



* 大学入学共通テスト自己採点集計サービス最終集計値を基に、河合塾・駿台・ベネッセの3社で推定した1000点満点での平均点
 * 20年度まではセンター試験の値。24年度までは900点満点における得点率であり、**前年差は24年度の900点満点の得点を1000点満点に換算した上で算出**
 * 文系の理科、理系の地歴・公民について、高得点科目を集計した場合の予想平均点で算出
 * 得点調整があった年度は得点調整後の値を算出

共通テスト 科目別予想平均点

教科・科目		平均点
国語	国語	127
数学	数学 I・A	54
	旧数学 I・A	66
	数学II・B C	52
	旧数学II・B	67
	英語	リーディング
	リスニング	61

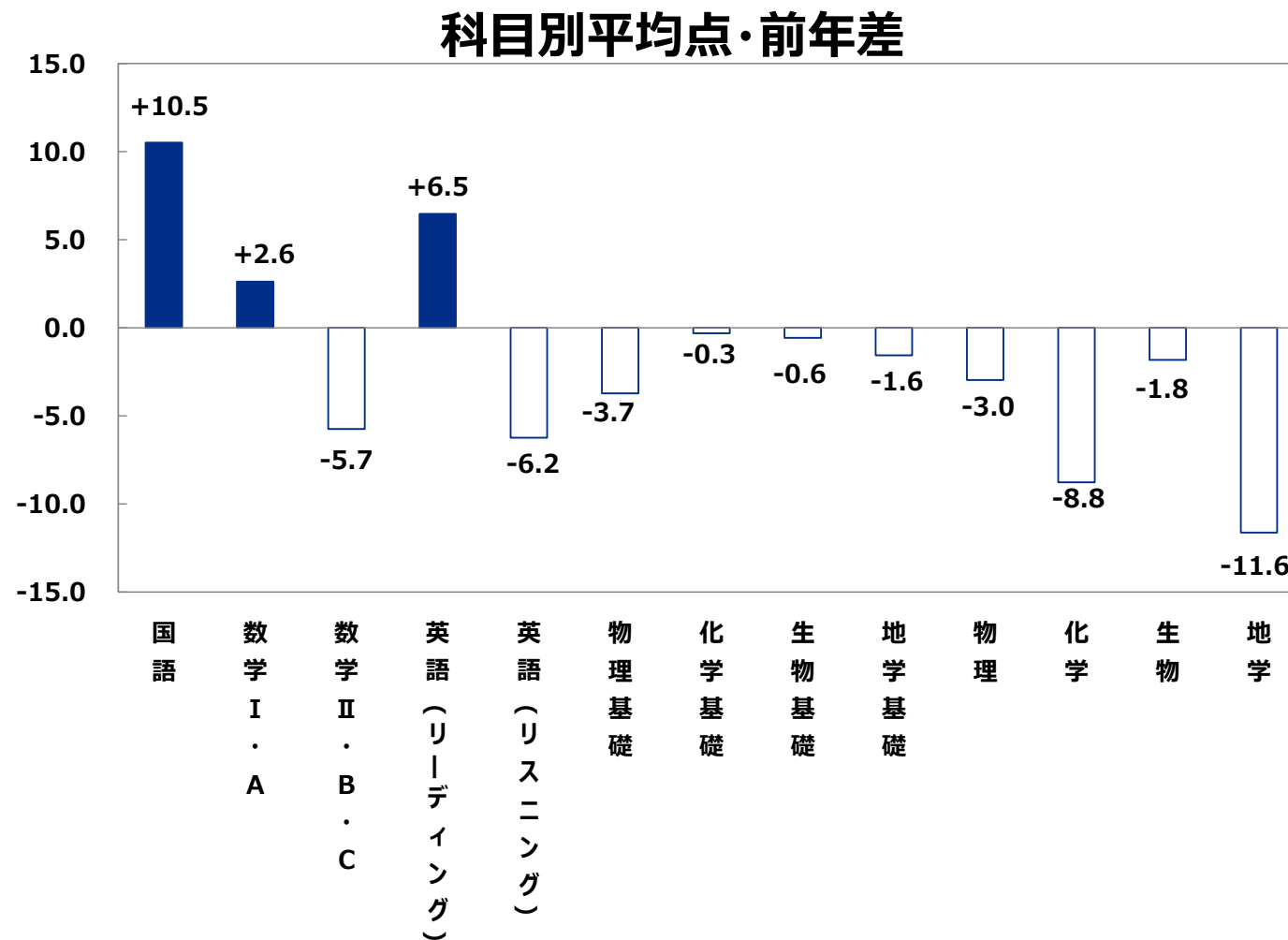
教科・科目		平均点	
地	地理総合, 地理探究	58	
	歴史総合, 日本史探究	57	
	歴史総合, 世界史探究	66	
	公共, 倫理	60	
	公共, 政治・経済	62	
	歴	地理総合	22
		歴史総合	25
		公共	25
	公	旧世界史 B	74
		旧日本史 B	73
旧地理 B		65	
旧現代社会		70	
旧倫理		60	
旧政治・経済		65	
旧倫理, 旧政治・経済		66	

教科・科目		平均点
理	物理基礎	25
	化学基礎	27
	生物基礎	31
	地学基礎	34
	物理	60
科	化学	46
	生物	53
	地学	45
情報	情報 I	69
	旧情報	76

* 平均点は河合塾・駿台・ベネッセの3社で推定した予想値

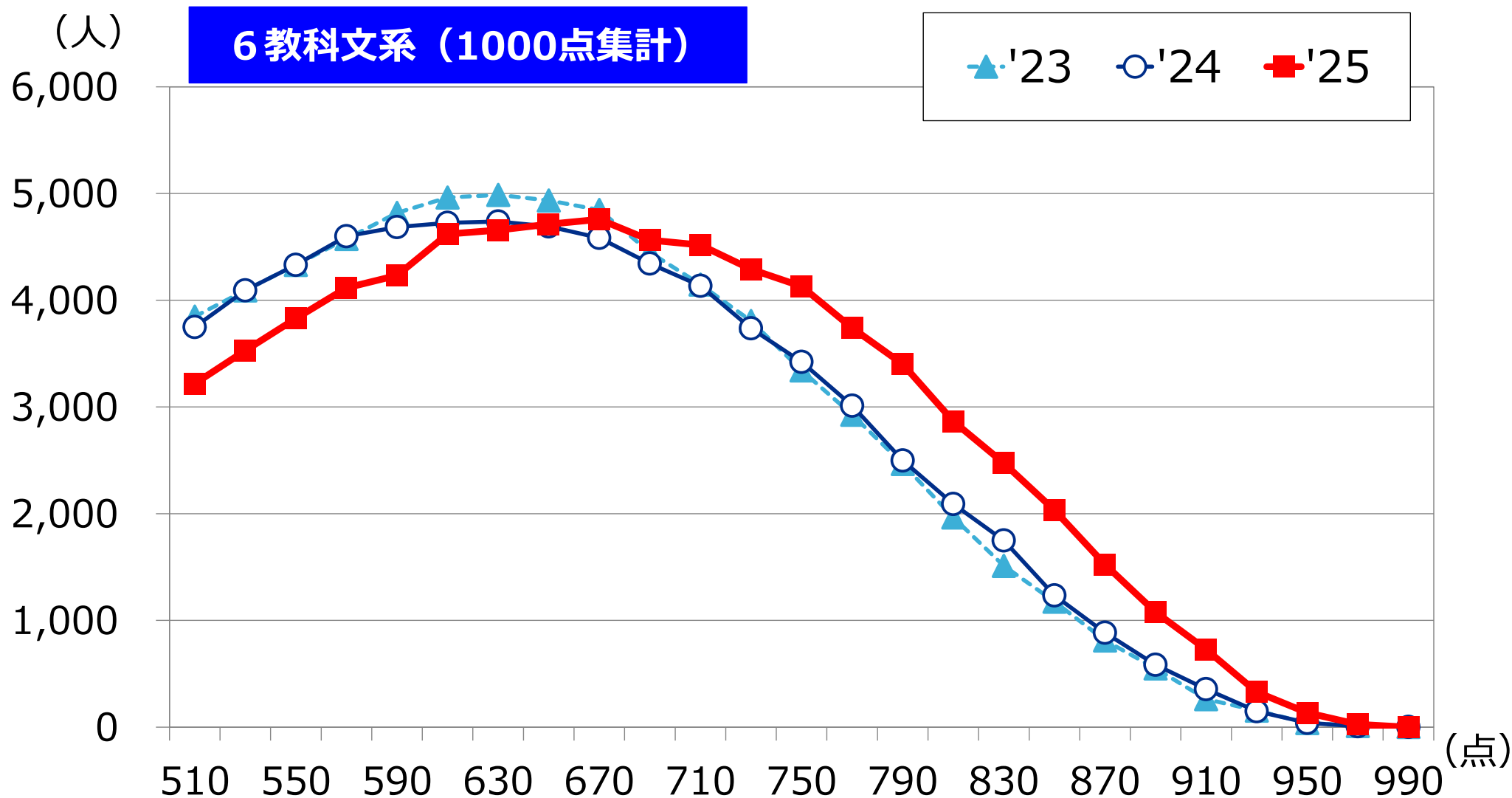
共通テスト 科目別予想平均点と前年差

		平均点	前年差
国語		127	+10.5
地歴公民	地理総合, 地理探究	58	-
	歴史総合, 日本史探究	57	-
	歴史総合, 世界史探究	66	-
	公共, 倫理	60	-
	公共, 政治・経済	62	-
	地理総合	22	-
	歴史総合	25	-
	公共	25	-
	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ	54
数学Ⅲ・数学Ⅳ・数学Ⅴ		52	-5.7
理科	物理基礎	25	-3.7
	化学基礎	27	-0.3
	生物基礎	31	-0.6
	地学基礎	34	-1.6
	物理	60	-3.0
	化学	46	-8.8
	生物	53	-1.8
	地学	45	-11.6
英語	リーディング	58	+6.5
	リスニング	61	-6.2
情報		69	-



* 平均点は河合塾・駿台・ベネッセの3社で推定した予想値
 * 前年差は2025年度予想値と2024年度最終発表値との差
 * 数学Ⅱ・Ⅲ・Ⅳは前年度の数学Ⅱ・Ⅲと比較

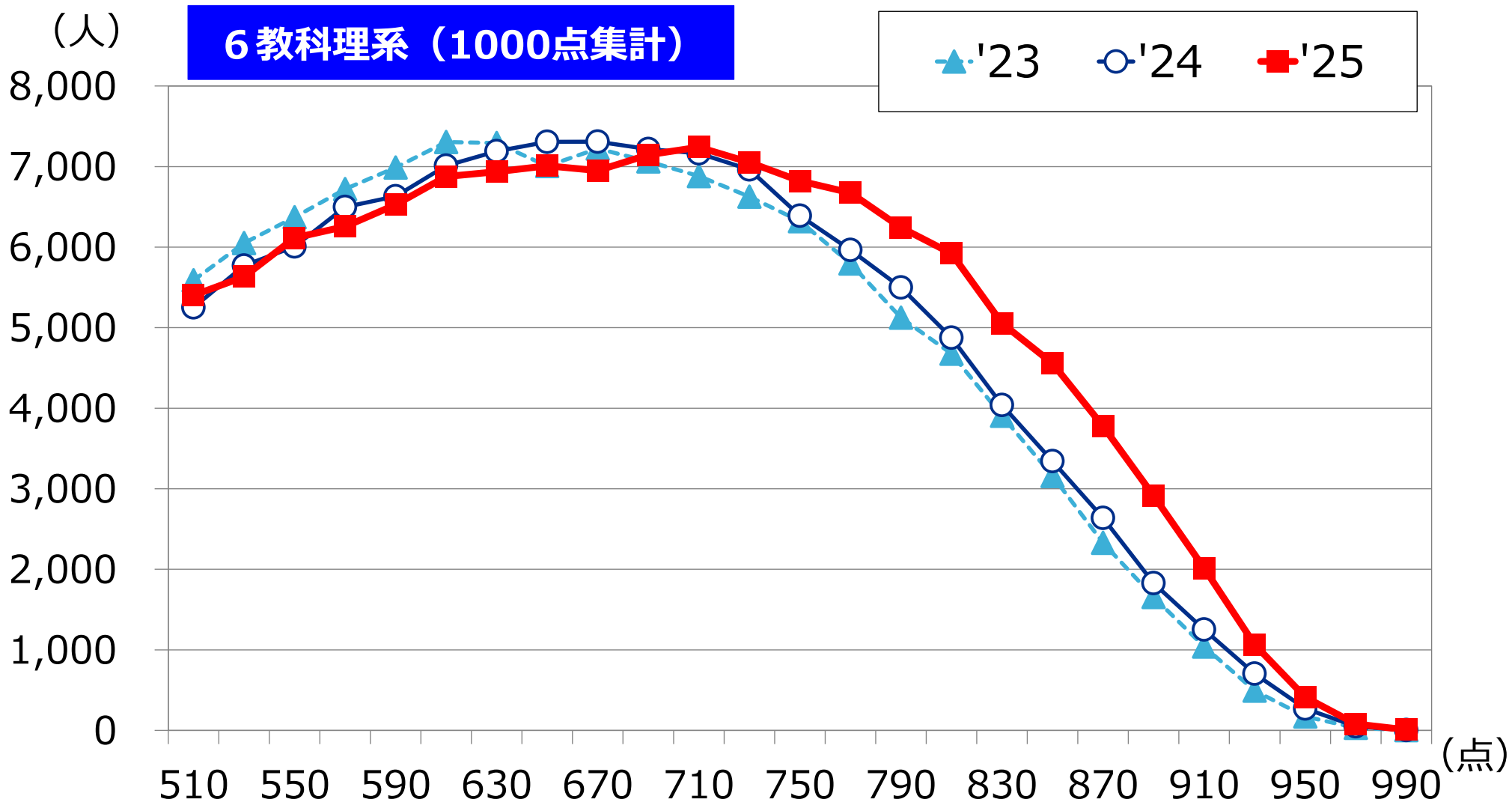
6教科文系 度数分布 過年度対比グラフ



* 2023年度、2024年度の値は、900点満点の得点を1000点満点に換算した上で算出

* 2023年度の値は得点調整反映後のデータネット集計値

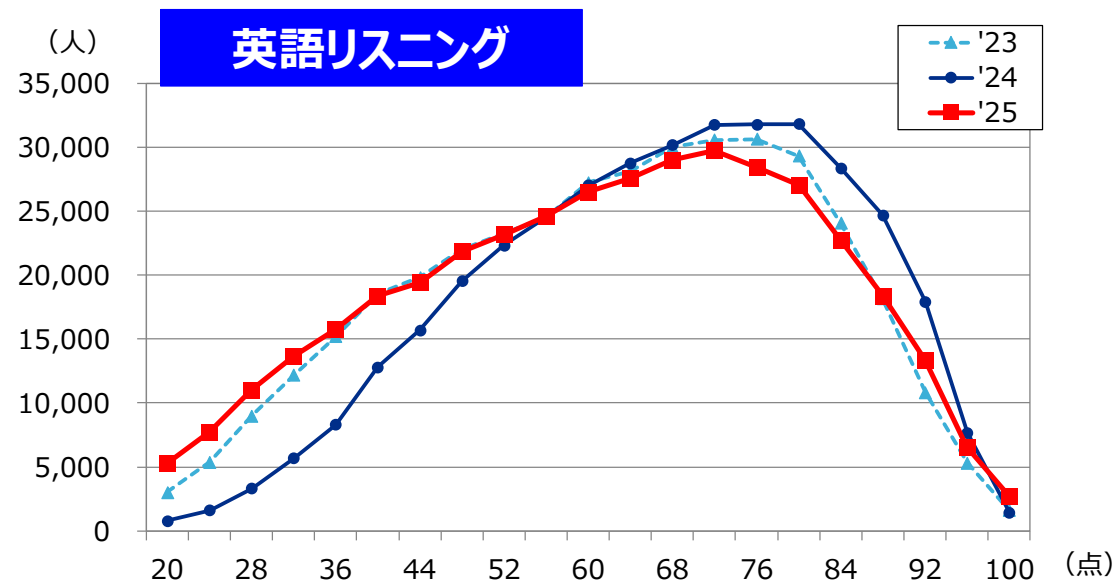
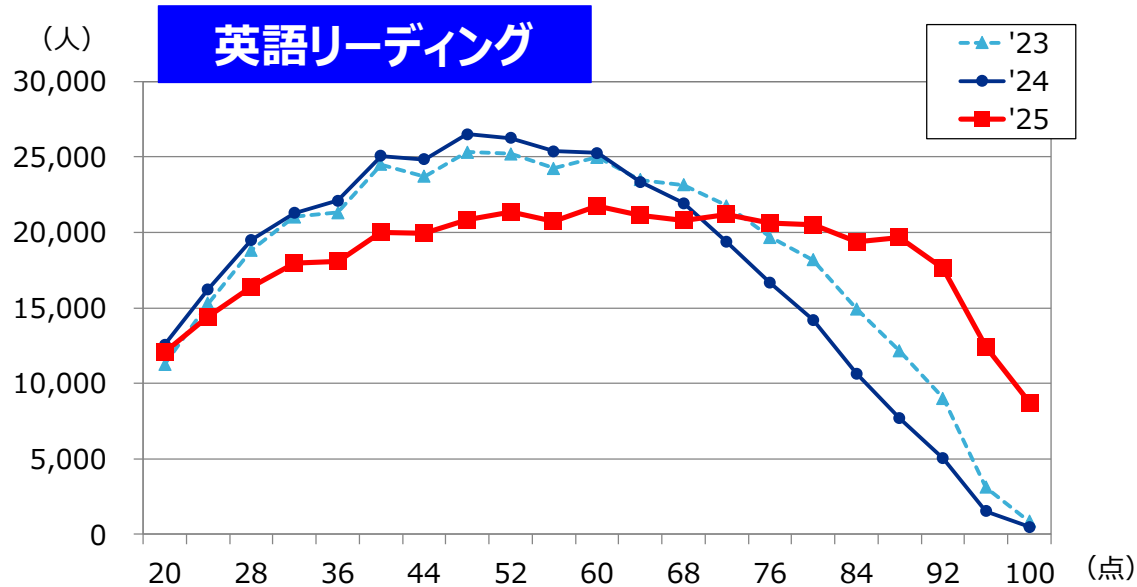
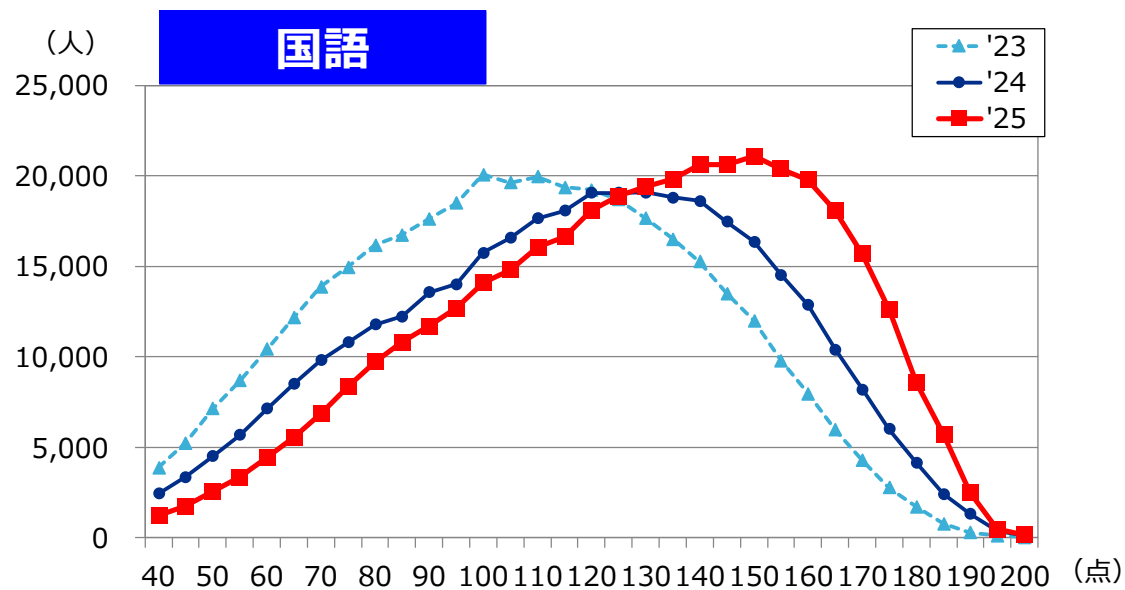
6教科理系 度数分布 過年度対比グラフ



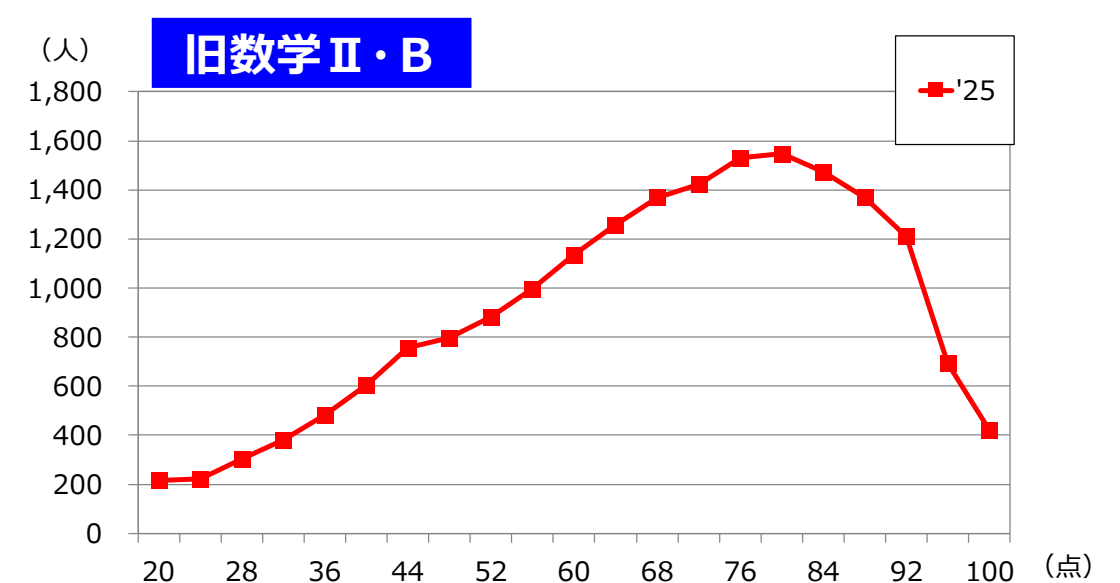
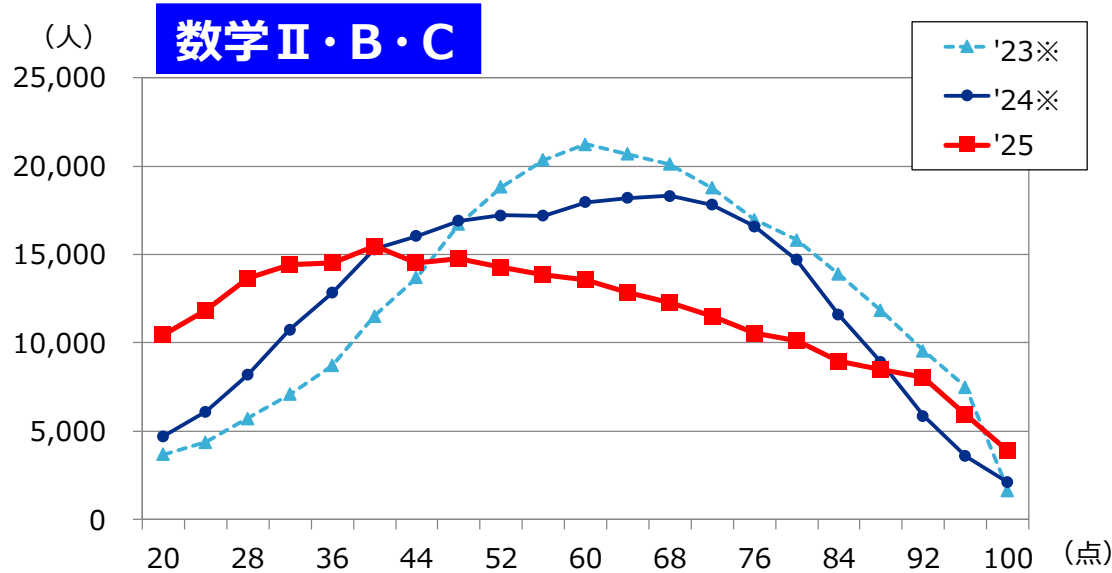
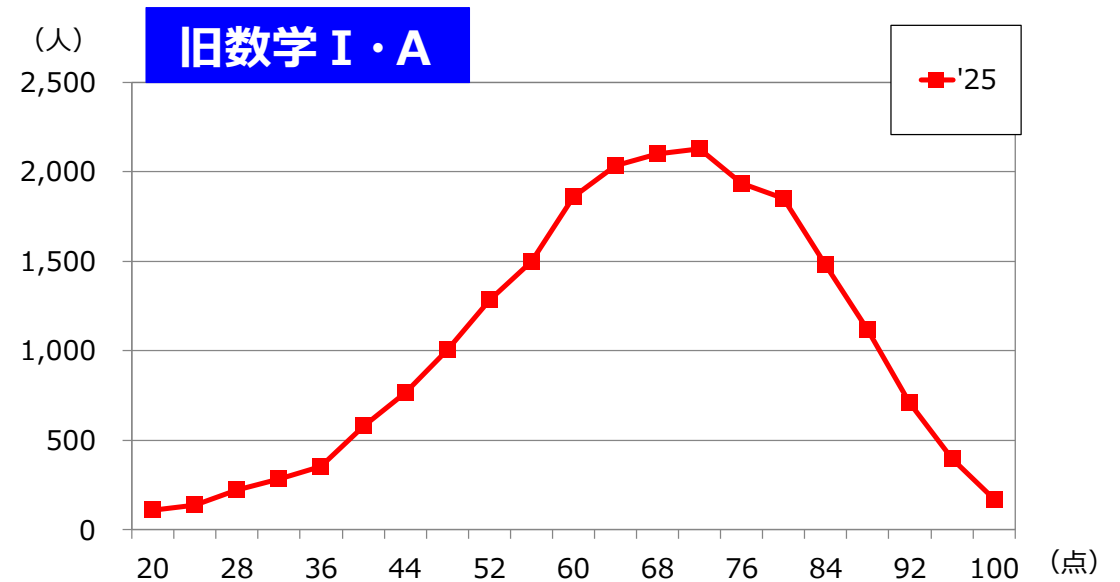
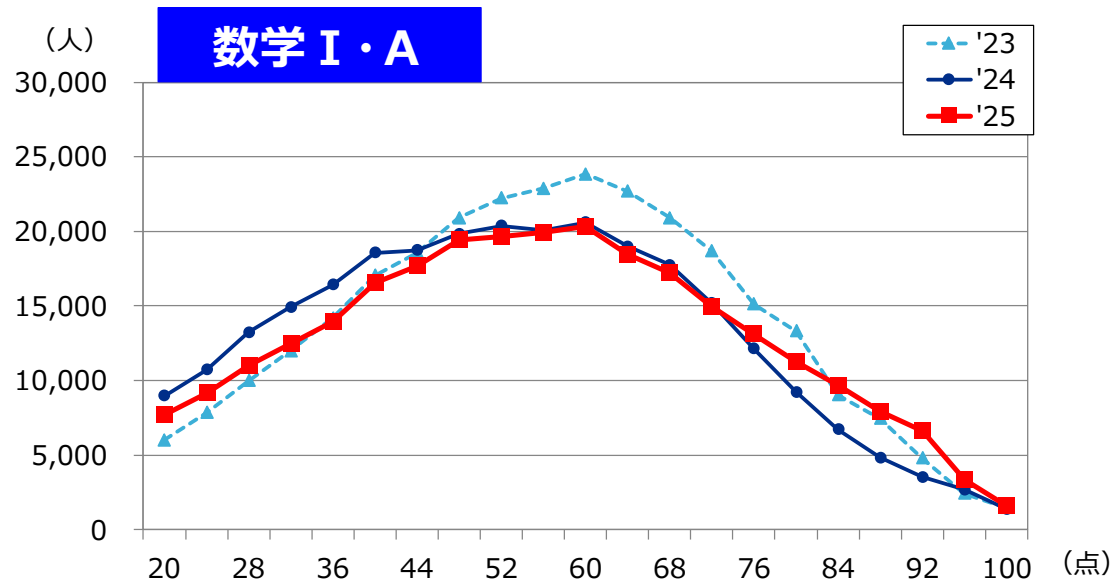
* 2023年度、2024年度の値は、900点満点の得点を1000点満点に換算した上で算出

* 2023年度の値は得点調整反映後のデータネット集計値

データネット科目別度数分布（国語、英語）

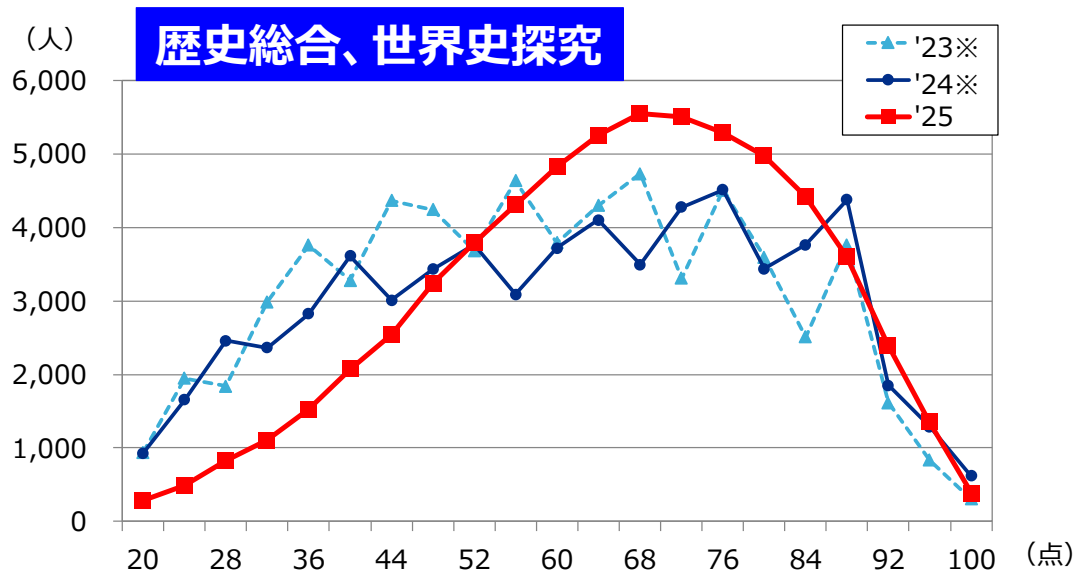


データネット科目別度数分布（数学）

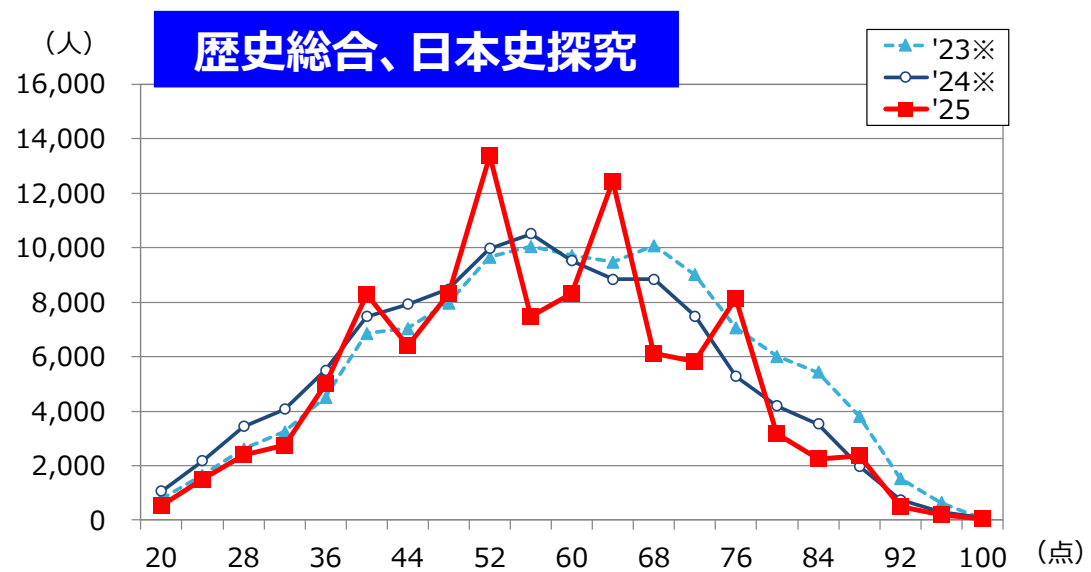
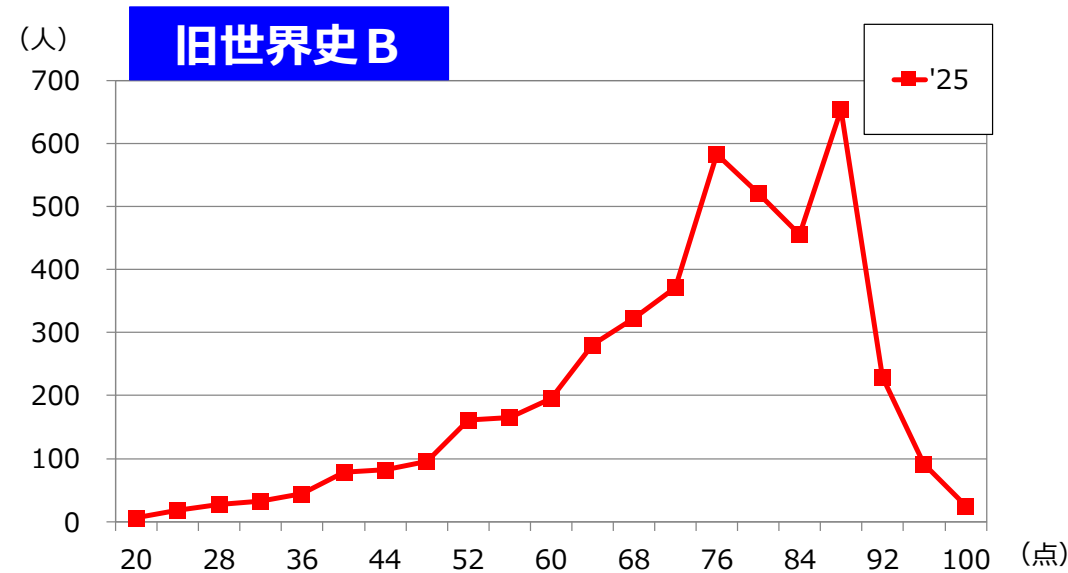


* 数学Ⅱ・B・Cの2023年度、2024年度は数学Ⅱ・Bの値

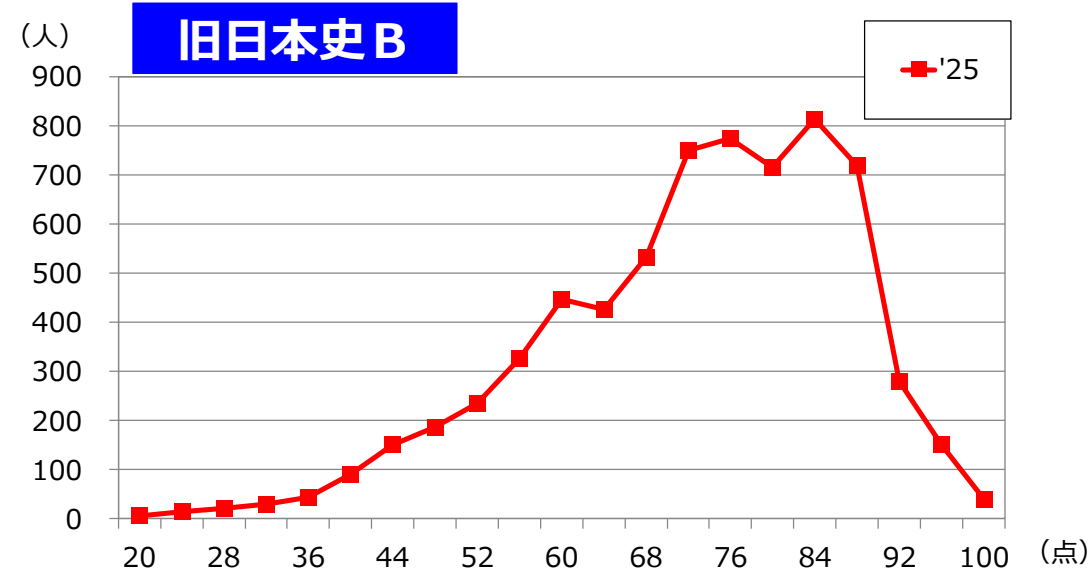
データネット科目別度数分布（歴史）



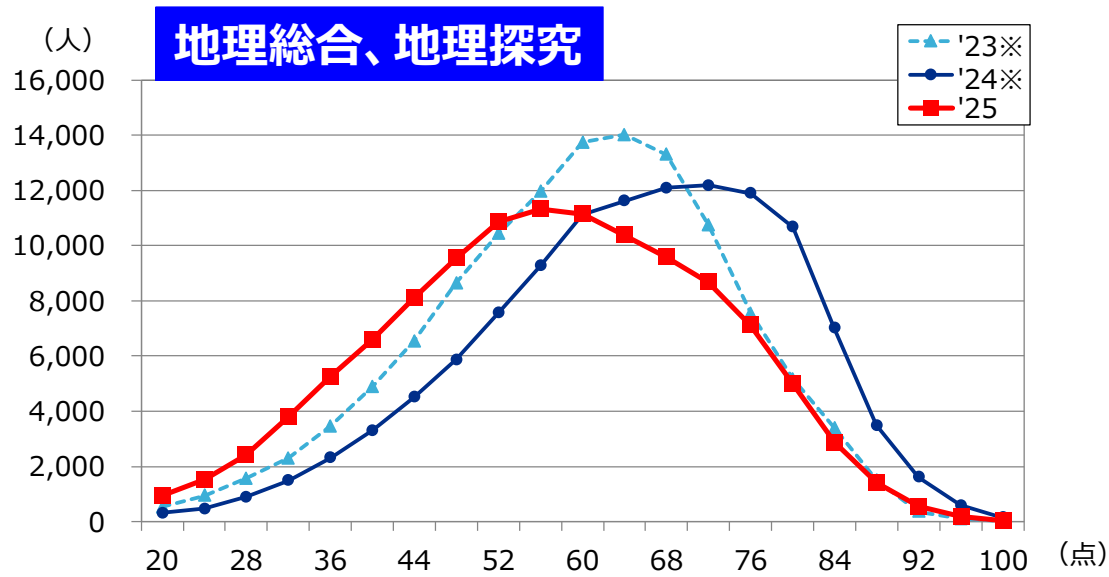
* 歴史総合、世界史探究の2023年度、2024年度は参考として世界史Bの値を示した



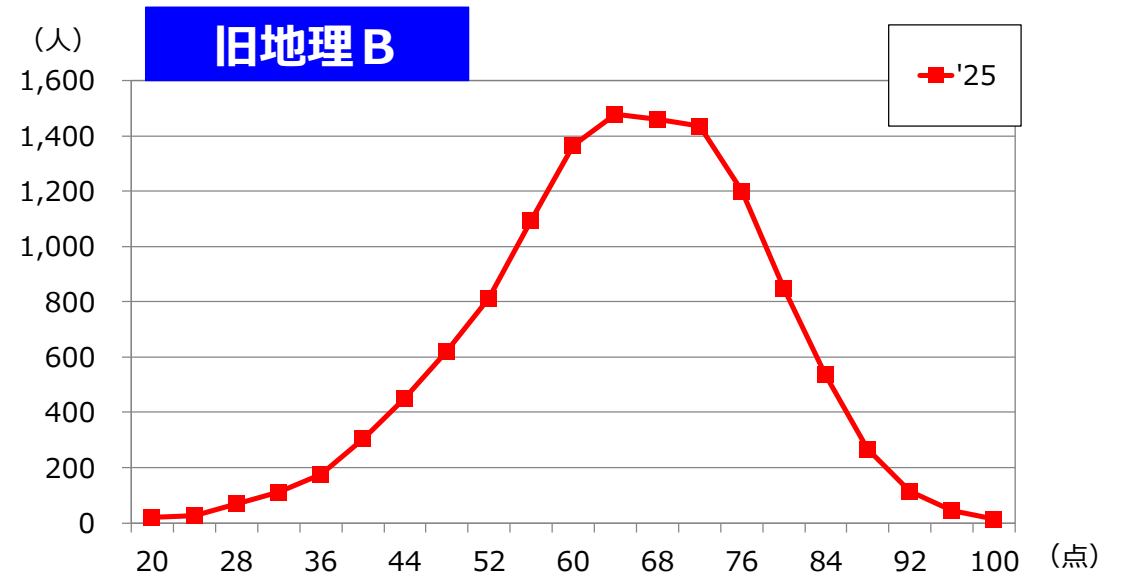
* 歴史総合、日本史探究の2023年度、2024年度は参考として日本史Bの値を示した



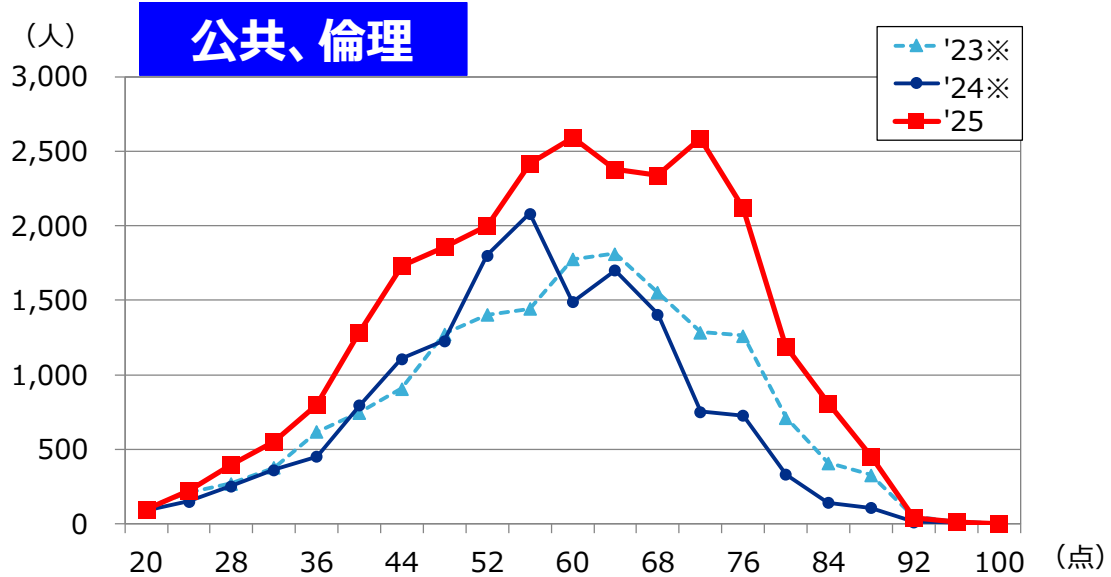
データネット科目別度数分布 (地理)



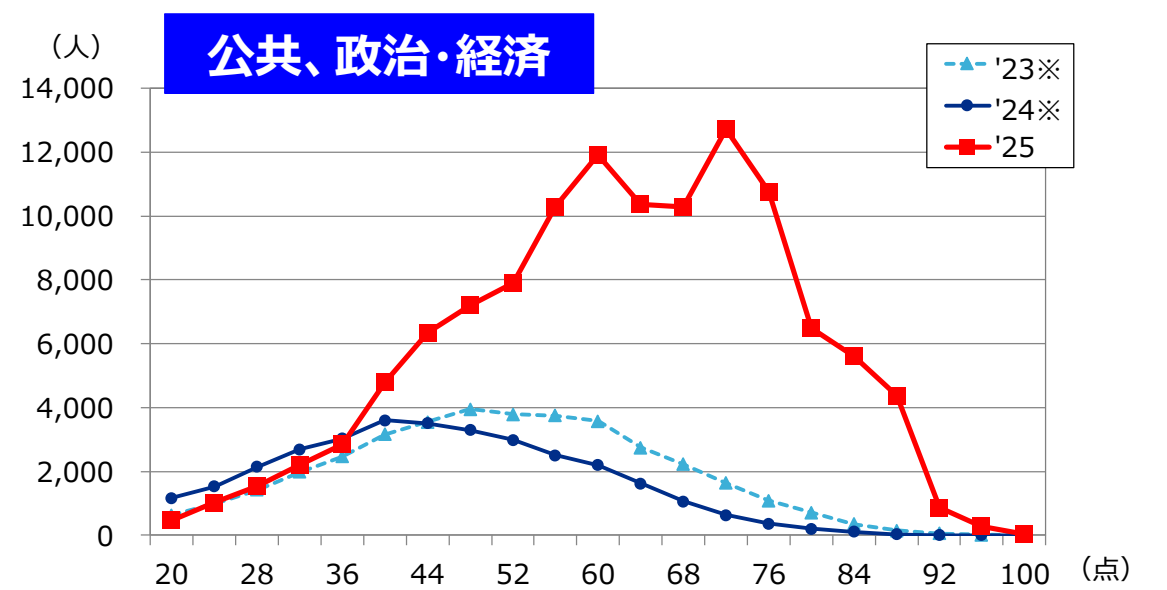
* 地理総合、地理探究の2023年度、2024年度は参考として地理Bの値を示した



データネット科目別度数分布（公民）

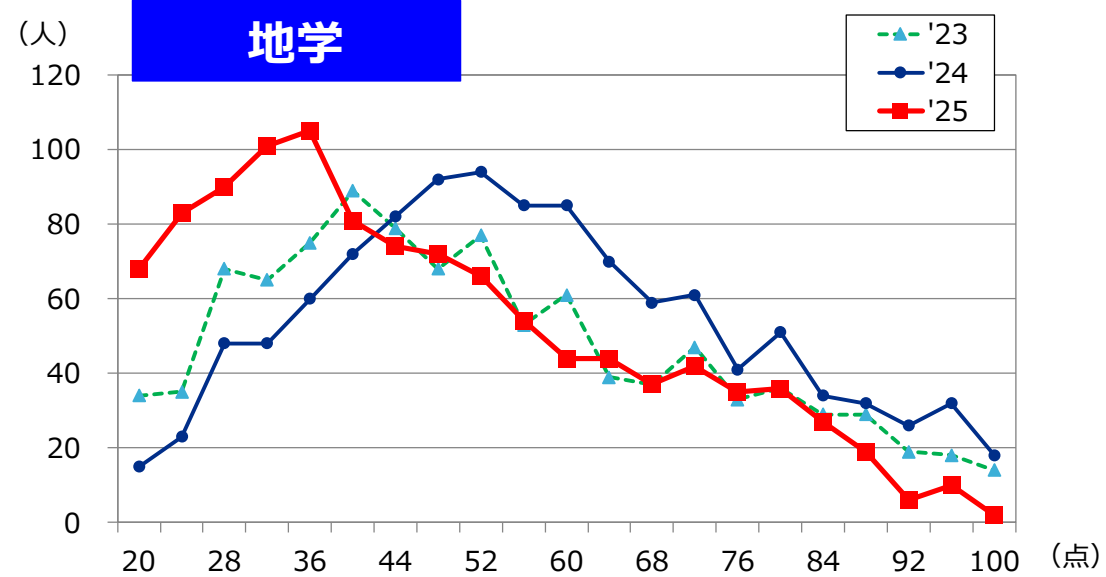
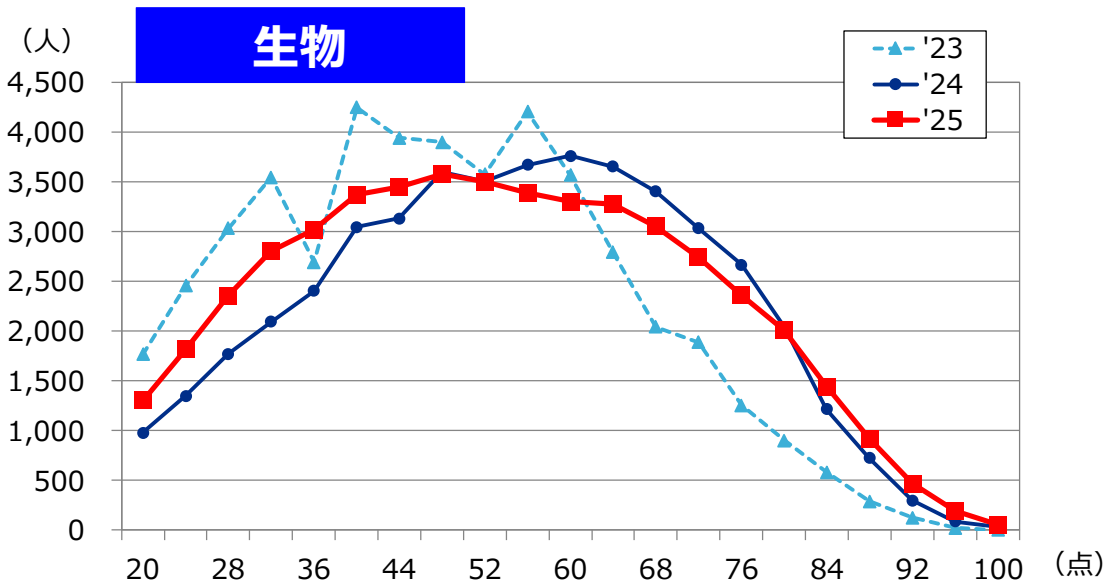
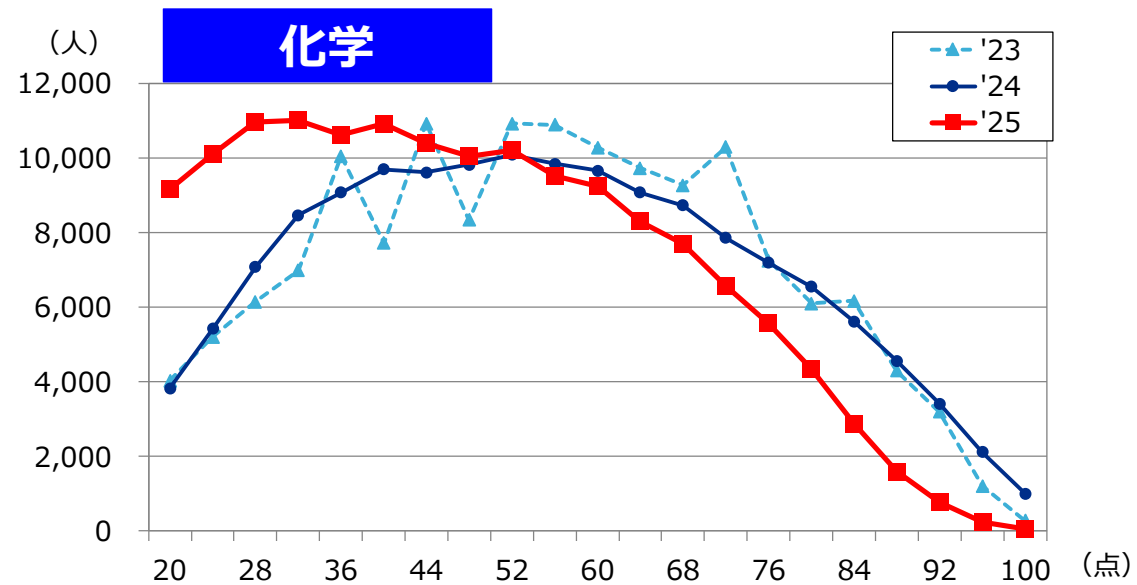
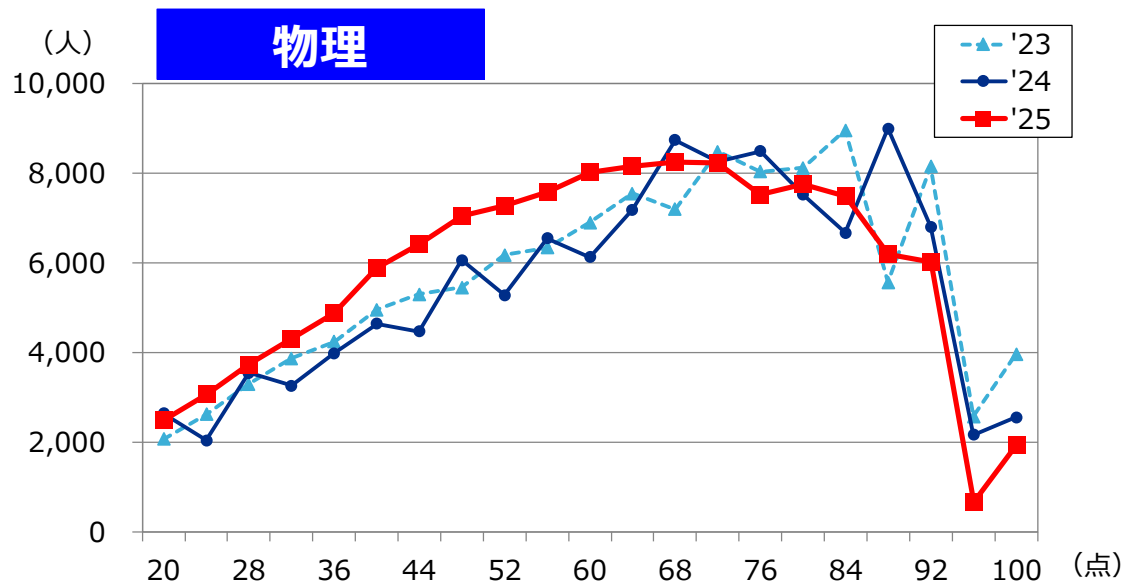


* 公共、倫理の2023年度、2024年度は参考として倫理の値を示した

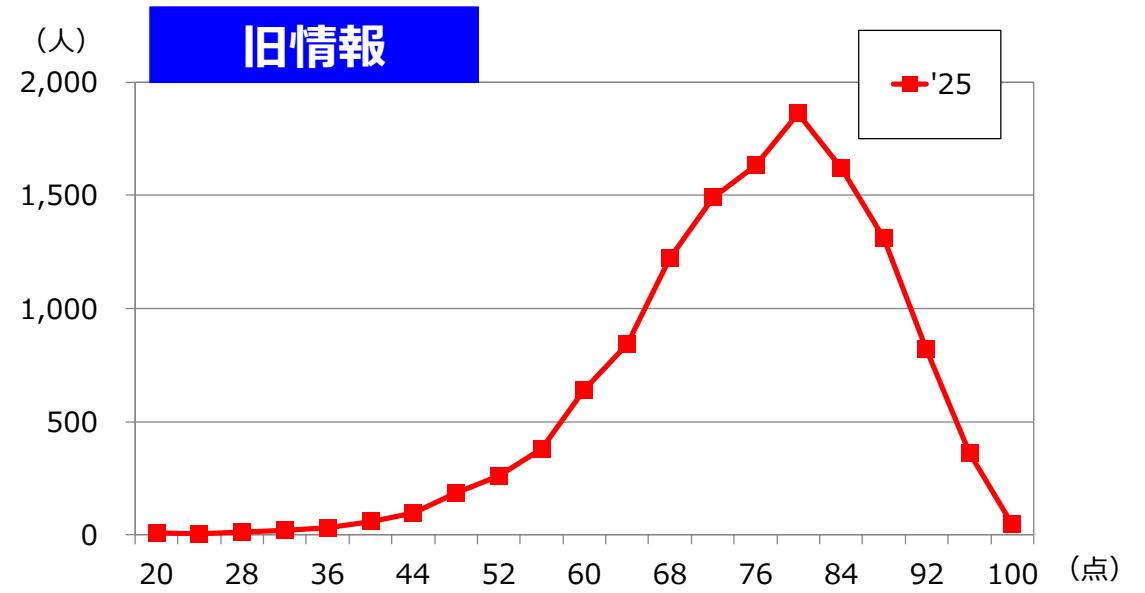
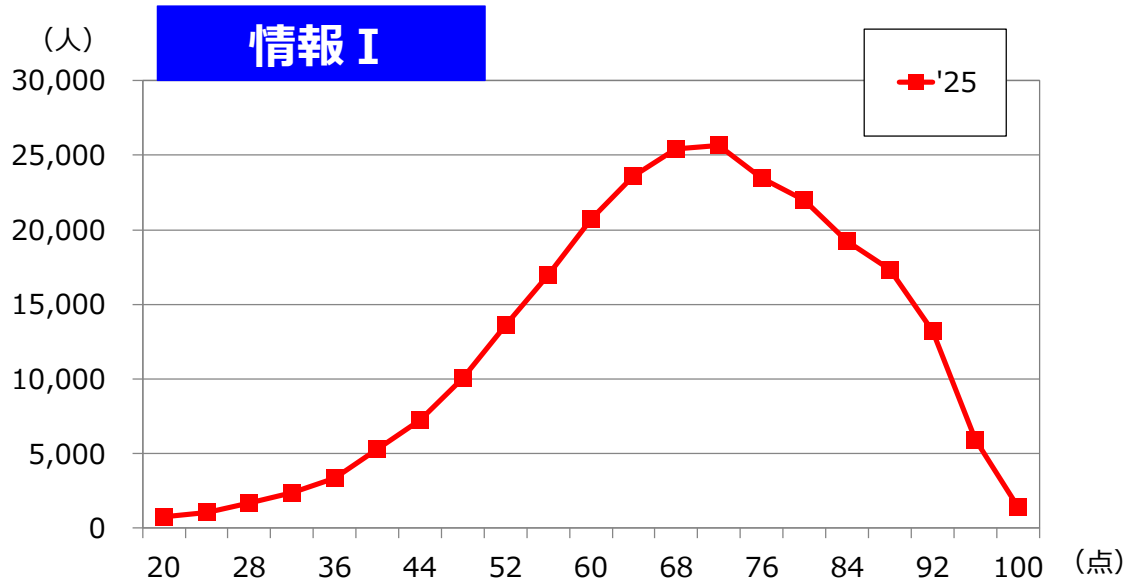


* 公共、政治・経済の2023年度、2024年度は参考として政治・経済の値を示した

データネット科目別度数分布（理科専門）

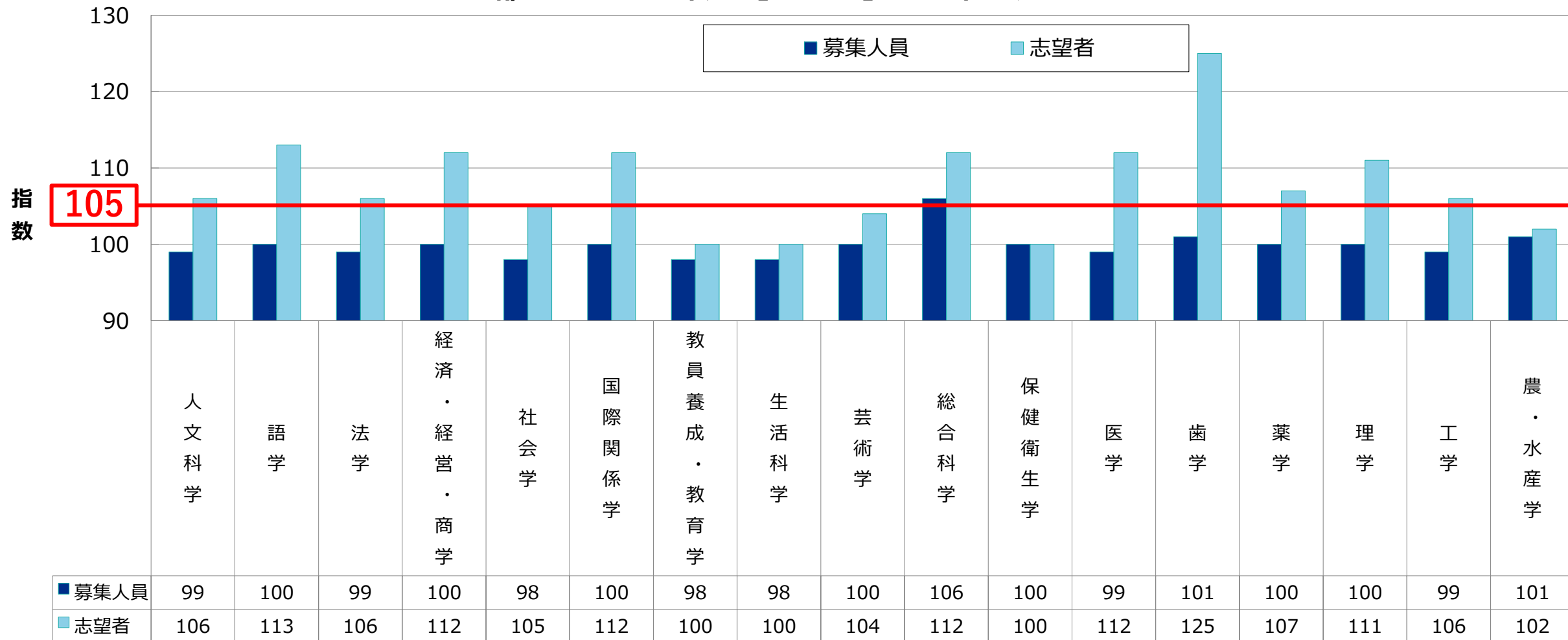


データネット科目別度数分布（情報）



国公立大 学部系統別志望動向

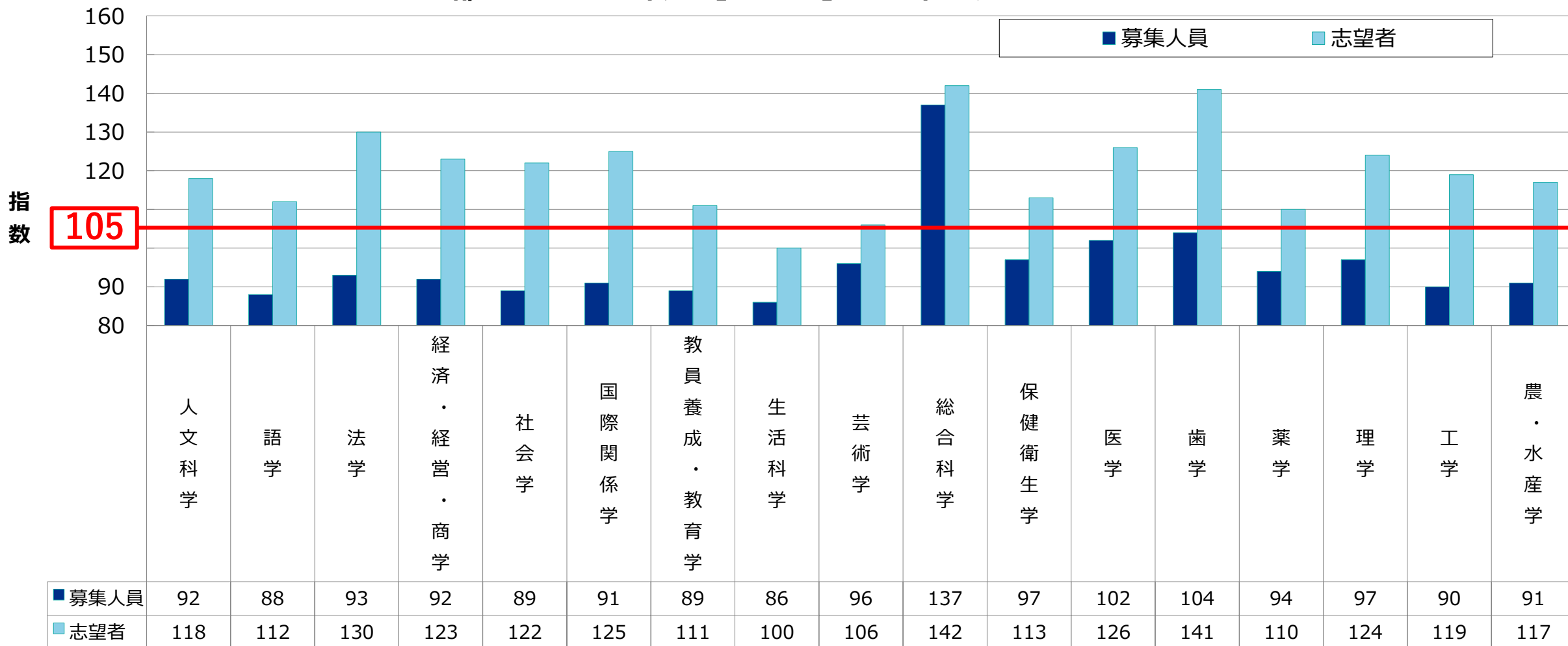
学部系統ごとの「募集人員」「志望者」の対前年指数



* 表中の数値は、前年の値を100としたときの今年の指数

共通テスト利用私立大 学部系統別志望動向

学部系統ごとの「募集人員」「志望者」の対前年指数



* 表中の数値は、前年の値を100としたときの今年の指数

(参考) データネットから出願までの志望変更

データネット段階での第一志望と実際に出願した大学・学部の差異（2024年度入試・国公立大）

	①第一志望者数 (データネット2024)	②データネット段階の第一志望に 出願した人数	②データネット段階の第一志望に 出願した割合 (②/①)
国公立大	225,581	121,445	53.8%
国立大	171,473	91,684	53.5%
公立大	54,108	29,761	55.0%
難関国立10大	57,545	31,102	54.0%
ブロック大	46,611	20,979	45.0%

* 表中の数値は、データネット2024の志望者と2024年度入試結果調査における志願者の集計値より算出

* ②においては、前期日程、後期日程などの日程に関わらず、データネット段階で志望していた大学・学部に出願した受験者を集計の対象とした

文系・理系ともに平均点はアップ

6教科予想平均点は、6教科文系で620点、6教科理系で633点と昨年度の得点率と比較すると文系、理系ともに予想平均点はアップした。教科別にみると、国語や英語リーディングなどで平均点アップがめだつ。

語学系統、経済・経営・商学系統、国際関係学系統で人気回復

コロナ禍前の2019年度入試を基準として、志願者が減少傾向であった語学系統、経済・経営・商学系統、国際関係学系統は、国公立大、私立大ともに志望者が増加している。また、総合科学系統の中の総合情報学系の募集人員増加もあり、特に私立大で志望者が増加している。

難関国立10大学や医学系統の志望者が増加し、強気の志望動向

難関国立10大学全体の志望者数の対前年指数は111、医学系統は国公立大で112、私立大で126。共通テストの予想平均点がアップした影響もあり、強気の志望動向がみられる。

1. 全国最大のデータ数

大学入学共通テスト自己採点集計サービス参加人数40万3901人（共通テスト出願者のうち約81.6%が参加）

2024年度入試結果調査ご協力人数47万4062人

全国最大の志望動向、入試結果データをもとに、判定値を吟味・設定しております。

2. 最新の地元情報の反映

全国9拠点（北海道、東北、関東、首都圏、中部・東海、北陸、近畿、中国・四国、九州・沖縄）

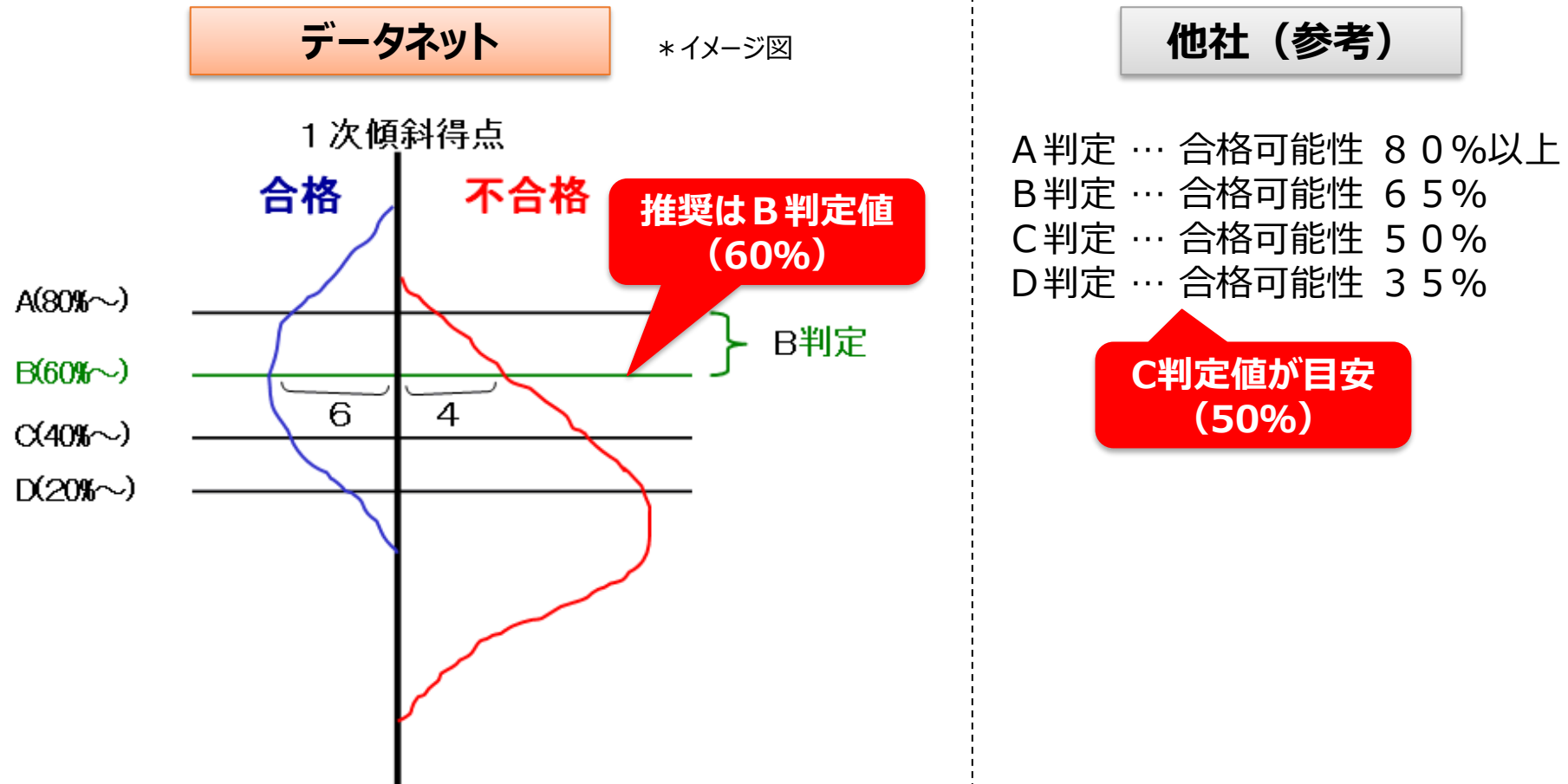
の判定担当者を通じ、地元ならではの情報（地元での評判、序列の考え方）を判定値に反映しております。

3. 判定値提供後の動きも予測

判定値の吟味においては、自己採点段階のデータに加え、実際の出願に至るまでの受験生の動きも踏まえ、判定値を設定しております。

入試結果も、単年度ではなく、複数年度の入試結果を吟味し、合否ラインを検証しております。

データネットでご提供する判定値の意味について

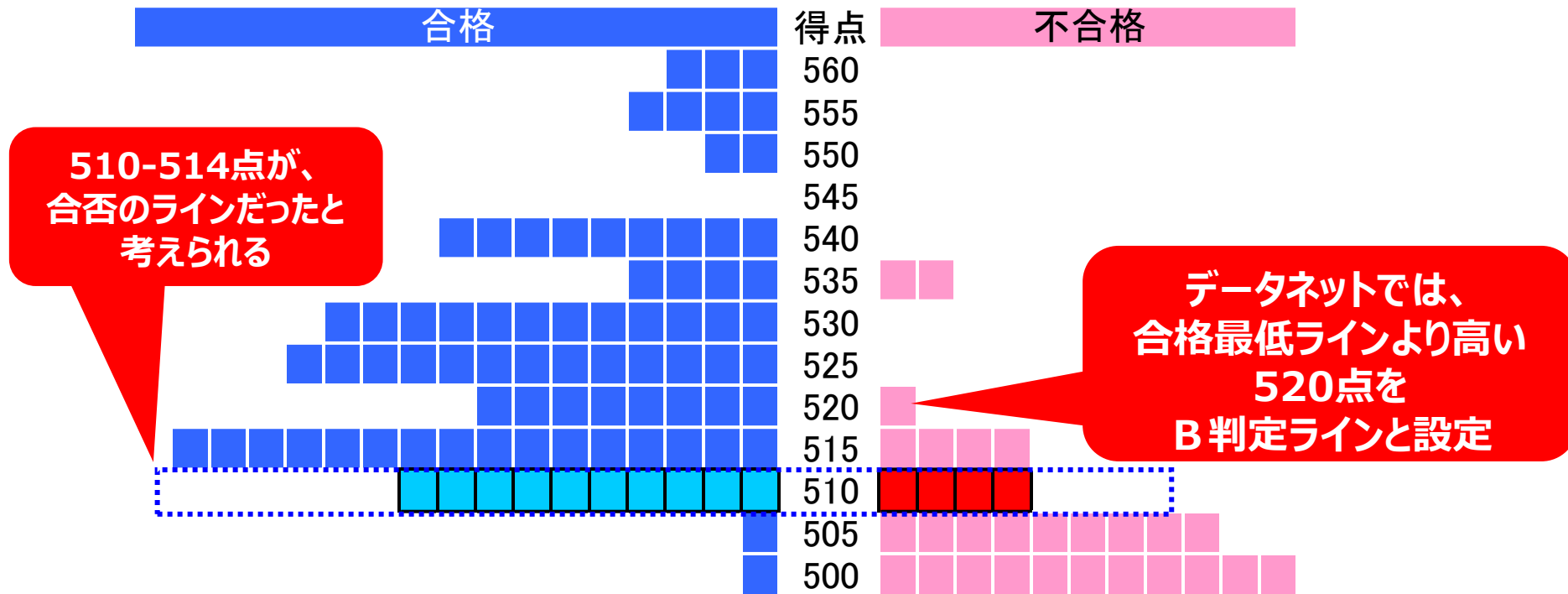


B判定の合格可能性は、60%以上80%未満
 国公立大のB判定 = 個別試験に向け、現時点でアドバンテージを持っている状態

私立大共通テスト方式の判定の考え方

○×大・法（国際企業関係）＜共／単独＞ 600点満点

*このデータは見本です



私立大の共通テスト方式は、共通テストの得点のみで合否が決まるため（*1）、合格・不合格のラインがはっきりと分かります（*2）。

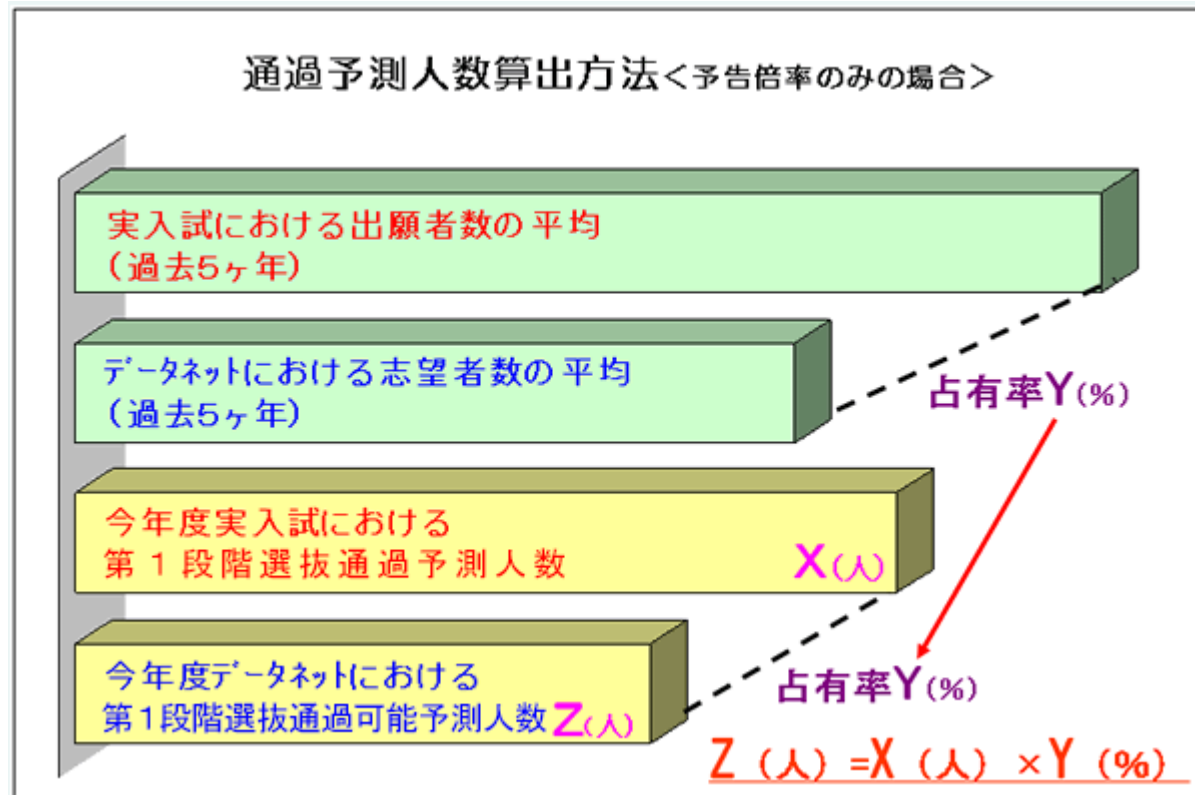
*1 大学独自の個別試験併用方式の場合は異なります。

*2 自己採点ミスなどにより、合否が混在している場合もあります。

原則的な考え方は、**合否の境目 = C判定値とB判定値の間**
 私立大共通テスト方式の B判定 = ゆとりを持って出願ができる状態

2段階選抜の判定方法

■ 予告倍率のみの場合



- $Z(人)$ をデータネット志望者累積席次に当てはめ、席次から該当する得点を求める。
- 求められた得点がDライン（合格可能性20%）より低いかをチェックする。低ければ、求められた得点を一次通過ラインとする。

- ① 当該大の過去の第1段階選抜通過人数をもとに、今年度の志望動向を加味して、**2025年度入試における第1段階選抜通過予測人数 X** を算出
- ② 過去5年間の実績から、当該大のデータネットにおける志望者数が、**2025年度入試の志願者数に占める割合 Y** を予測
- ③ $X(人)$ に $Y(\%)$ を乗じ、**今年度データネットにおける第1段階選抜通過可能予測人数 Z** を算出
- ④ $Z(人)$ に該当する席次の得点が、D判定値（合格可能性20%以上）よりも低いことを確認し、一次通過ラインを設定

デジタル度数分布マクロ

■ データネット「デジタル度数分布マクロ」とは？

- ・全国の国公立大、私立大、短大の度数分布データが入ったエクセルマクロ
- ・大学、学部、学科やエリア、設置区分等で検索し、最大4つの募集単位を比較可能
- ・過去2カ年との比較が可能

【ご案内】

データネットサイトでご提供しておりましたデータネット志望者度数分布（大学ごとのDL機能）は、データネット2025より提供を終了します。
是非、デジタル度数分布マクロ等をご活用ください。

データネットサイトにて提供しています



指導で使える
3つのPoint

生徒の状況に応じて
早く作成できる

併願校や過年度と
比較しやすい

書き込み＆保存でき
面談で使える

<https://dn-sundai.benesse.ne.jp/dn/center/>
データネット2025サイト> 全国版冊子/度数分布マクロ

～デジタル度数分布マクロ 画面イメージ～

駿台 SUNDAI Benesse
データネット
2025
大学入学共通テスト
自己採点集計
更新情報・お知らせ

動向分析
全体概況
難関大学動向
エリア/大学別動向
全国版冊子/度数分布マクロ

今の状態をPDFで保存 今の状態をExcelで保存

タイトルが設定できます。(ファイル保存時の標準ファイル名になります)

過去2か年分と比較する

過去2か年分と比較する		過去2か年分と比較する		過去2か年分と比較する		過去2か年分と比較する	
2		3		4		5	
東北大	文	筑波大	人文文化	新潟大	人文	新潟大	人文
人文科学	人文社会	人文学類	人文文化	人文	人文	人文	人文
基準: 210 B 200 410 385	基準: 455 B 430 410 385	基準: 640 B 595 555 515	基準: 270 B 255 235 220	基準: 250 B 240 230 220	基準: 250 B 240 230 220	基準: 250 B 240 230 220	基準: 250 B 240 230 220
1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)	1段階 4.0 倍 (**** /)
定員 118 昨年度倍率 2.4	定員 118 2024年度倍率 2.4	定員 118 2023年度倍率 2.7	定員 118 2022年度倍率 3.0	定員 118 2023年度倍率 2.7	定員 118 2022年度倍率 3.0	定員 118 2022年度倍率 3.0	定員 118 2022年度倍率 3.0

2025年

得点	今年	昨年	合格	不合
250	3	19	A	16
245		36		18
240	4	70	B	19
235	5	97		14
230	7	137	C	17
225	14	173		8

2024年

得点	今年	昨年	合格	不合
300				
295				
290				
285				
280				
275		1	1	
270				
265	2	4	2	
260	4	9	5	
255	15	15	5	
250	A 19	20	A 6	
245	36	39	16	3
240	B 70	57	B 12	6
235	97	86	14	13
230	C 137	124	C 17	19
225	187	164	9	15

2023年

得点	今年	昨年	合格	不合
300				
295				
290				
285				
280				
275		1		
270				
265	4			
260	9			
255	15	1	1	
250	A 20	6	5	1
245	39	12	4	
240	B 57	26	A 11	1
235	86	44	12	4
230	C 124	68	B 17	7
225	164	104	17	11

*画面はイメージです

■ データネット「電子ブック」とは？

- ・データネット冊子の内容を網羅したデジタル冊子
- ・デジタルでの提供のため、目次や検索機能を活用することで、必要なデータを見つけやすい
- ・指導で活用できるページに付箋を配置する、必要なページのみ印刷する、メモを記入するなど、カスタマイズしやすい

【ご案内】

データネット2025より、紙冊子の学校へのお届けはなくなり、電子ブックでのご提供となります。是非、電子ブックをご活用ください。

データネットサイトにて提供しています

<https://dn-sundai.benesse.ne.jp/dn/center/>
データネット2025サイト> 全国版冊子/度数分布マクロ

駿台 SUNDAI Benesse
データネット
2025
大学入学共通テスト
自己採点集計
更新情報・お知らせ

動向分析
全体概況
難関大学動向
エリア/大学別動向
全国版冊子/度数分布マクロ

全国版冊子 (電子ブック)

全国版冊子/度数分布マクロ
データネットの概況から、合格可能性判断基準、得点度数分布、2段階選抜用度数分布までご確認いただけます。

電子ブックの利用方法

全国版冊子/度数分布マクロ TOP

～電子ブック 画面イメージ～

目次から読むページを探したい場合

この部分をクリックすると下の画面が表示されます。

目次をクリックして、読みたいページをクリックすると該当ページへ遷移します。

データネット
全国版冊子

Contents

- ・データネット概況
- ・合格可能性判断基準
- ・得点度数分布
- ・2段階選抜用度数分布

冊子内の単語等を検索したい場合

検索したい単語を入力して検索することができます。
例) 千葉大 文学部

付箋を残したい場合

付箋の色を選択してください。

黄色 赤色 青色

① 付箋のアイコンをクリックし、付箋の色を選びます。

※ ブラウザを閉じる等の操作を行っても付箋のデータは残ります。ただし、お使いのコンピュータのブラウザにデータが記録されるため、別の端末から見ることはできません。

※ キャッシュをクリアすると付箋のデータは消えます。

付箋

ここにメモを入力してください。

② 付箋を配置したい場所をクリックすると付箋にメモが入力できます。手書きでメモをすることもできます。

* 画面はイメージです