

# 大学情報データベースから把握できるデータ・指標一覧

注1:「集計単位」欄の○印は、当該大学の各単位での指標(計算値)と全国の分布状況を示したグラフを提供(集計は分野別)。  
また△印は、集計した数値のみを提供しグラフは示さない。

注2:赤字は新規に追加した指標。青字は変更のあった指標。(指標名、計算式等)

教育水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位					用いる調査票				
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			達成状況判定	現況分析				番号	調査表名			
								大学	学部・研究科	大学	学部・研究科			学部・専攻		
1-1 基本的組織の編成	1	学部・研究科等の内部構成(学科(課程)・専攻等)			[該当なし]							00-01 ~ 00-03	組織登録票			
1-1 基本的組織の編成	2	学科(課程)・専攻等別の学生定員と現員	(1) 学生数の課程別構成	指標1	学生数の課程別割合	$\frac{\text{課程別学生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△	○	○			03-01	学生(年次別)		
				指標2	学部生に対する大学院生の比率	$\frac{\text{大学院生数[前年度]}}{\text{学士学生数[前年度] + 専攻科学生数[前年度] + 別科学生数[前年度]}}$	△		△							
					学生数総数											
					課程別学生数											
				(2) 入学定員充足率	指標3	入学定員充足率	入学者数/定員	△	△		○	○			03-04	入試状況(春期・入試区分別)
			指標4		受験者倍率	受験者数/募集人員	△	△		○	○				03-05	入試状況(秋期・入試区分別)
					入学定員											
					募集人数(総計)											
					志願者数(総計)											
					受験者数(総計)											
		(3) 学生構成(女性学生割合、社会人学生割合、留学生割合)	指標5	女性学生の割合	$\frac{\text{女性学生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	○			03-01	学生(年次別)		
	指標6		社会人学生の割合	$\frac{\text{社会人学生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	○							
	指標7		留学生の割合	$\frac{\text{留学生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	○							
			女性学生数													
			社会人学生数													
			留学生数													
		(4) 専任教員数、構成、学生数との比率	指標8	専任教員あたりの学生数	$\frac{\text{課程別学生総数[前年度]}}{\text{全専任教員数[前年度]}}$	△	△		○	○			02-01	専任教員		
	指標9		専任教員の職位別割合	$\frac{\text{職位別専任教員数[前年度]}}{\text{全専任教員数[前年度]}}$	△	△		○	○				03-01	学生(年次別)		
	指標10		専任教員に占める女性教員の割合	$\frac{\text{女性専任教員数[前年度]}}{\text{全専任教員数[前年度]}}$	△	△		○	○							
	指標11		女性学生率に対する女性教員率の比率	$\frac{\text{女性専任教員数}}{\text{女性学生率}}$	△	△		○	○							
	専任教員数(職名別)															
	みなし専任教員数															
	女性専任教員数															
	学生に占める女性学生割合(参考)															
	(5) 本務教員数構成		指標12	本務教員の年齢構成分布	$\frac{\text{各年齢区分ごとの本務教員数}}{\text{全本務教員数[前年度]}}$	△	△		○				02-02	本務教員(基本)		
指標13			本務教員の職位別割合	$\frac{\text{職位別本務教員数[前年度]}}{\text{全本務教員数[前年度]}}$	△	△		○					02-03	本務教員(年齢別)		
		本務教員数(職名別)														
		本務教員数(年齢区分別)														
	(6) 本務教員の取得学位別の分布	指標14	本務教員の最終学位別割合	$\frac{\text{各学位取得者数[前年度]}}{\text{全本務教員数[前年度]}}$	△	△		○				02-02	本務教員(基本)			
指標15		本務教員の自大学からの最終学位取得者の割合	$\frac{\text{自大学の学位取得者[前年度]}}{\text{全本務教員数[前年度]}}$	△	△		○					02-05	本務教員(取得学位別)			
		本務教員数(取得学位別)														
	(7) 本務教員の専門分野別分布	指標16	本務教員の専門分野別割合	$\frac{\text{専門分野別教員数[前年度]}}{\text{全本務教員数[前年度]}}$	△	△	△	△				02-02	本務教員(基本)			
												02-06	本務教員(専門分野別)			

教育水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標		指標の計算式		集計単位				用いる調査票			
									達成状況判定		現況分析		番号	調査表名		
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			大学	学部・研究科	大学	学部・研究科	学科・専攻					
1-1 基本的組織の編成	4	学部・研究科等別の学内・学外兼務教員数	(8)	兼務教員の数	指標17	全教員に占める学内兼務教員の割合	$\frac{\text{学内兼務者数[前年度]}}{\text{学内兼務者数[前年度] + 学外兼務者数[前年度]}}$	△	△		○	02-02	本務教員(基本)			
					指標18	全教員に占める学外兼務教員の割合	$\frac{\text{学外兼務者数[前年度]}}{\text{学内兼務者数[前年度] + 学外兼務者数[前年度]}}$	△	△		○	02-09	兼務者			
						学内兼務教員数										
						学外兼務者数										
						学外兼務者数(教員)										
1-2 教育内容、教育方法の改善に向けて取り組む体制	5	ファカルティ・ディベロップメントの体制				[該当なし]										
	6	(ファカルティ・ディベロップメントの)内容・方法や実施状況				[該当なし]										
	7	(ファカルティ・ディベロップメントの)その結果による授業内容・方法の改善の状況				[該当なし]										
2-1 教育課程の編成	8	教育課程の内容・構成				[該当なし]										
	9	シラバス(記述例)				[該当なし]										
	10	履修要項(記述例)				[該当なし]										
	11	授業時間割(例)				[該当なし]										
	12	教養教育の位置付け・内容				[該当なし]										
2-2 学生や社会からの要請への対応	13	他学部・他専攻等の履修可能科目の履修登録や単位修得状況				[該当なし]										
	14	単位互換の状況				[該当なし]										
	15	科目等履修生の状況	(11)	科目等履修生聴講生比率	指標21	正規課程学生に対する科目等履修生の比率	$\frac{\text{科目等履修生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	03-01	学生(年次別)			
					指標22	正規課程学生に対する聴講生の比率	$\frac{\text{聴講生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	03-03	科目等履修生等			
16	留学プログラムの整備・実施状況	(12)	海外派遣率	指標23	海外派遣率	$\frac{\text{海外派遣学生数[前年度]}}{\text{全学生数[前年度]}}$	△	△		○	03-01	学生(年次別)				
					海外派遣学生数合計											
					海外派遣学生数(アジア、中東、アフリカ、オセアニア、北米、中南米、ヨーロッパ、その他)											
17	キャリア教育・インターンシップの実施状況				[該当なし]											
3-1 授業形態の組合せと学習指導法の工夫	18	教育課程の内容・構成				[該当なし]										
	19	シラバス(活用・記述例)				[該当なし]										
	20	履修要項(記述例)				[該当なし]										
	21	TA・RAの採用状況	(13)	TA・RA採用状況	指標24	学生あたりのTA従事時間(大学院)	$\frac{\text{TA従事時間総計}}{\text{大学院生数[前年度]}}$	△	△		○	03-01	学生(年次別)			
					指標25	学生あたりのTA従事時間(学部)	$\frac{\text{TA従事時間総計}}{\text{学部学生数[前年度]}}$	△	△		○	04-10	TA・RA			
					指標26	学生あたりのRA従事時間(大学院)	$\frac{\text{RA従事時間総計}}{\text{大学院生数[前年度]}}$	△	△		○					
					指標27	学生あたりのRA従事時間(学部)	$\frac{\text{RA従事時間総計}}{\text{学部学生数[前年度]}}$	△	△		○					
						TA従事時間数総計										
	RA従事時間数総計															
22	授業形態や学習指導法にあわせた教室等の活用状況				[該当なし]											
23	開設科目別の履修登録者数				[該当なし]											
24	主要授業科目への専任教員の配置				[該当なし]											

教育水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位					用いる調査票					
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			達成状況判定	現況分析				番号	調査表名				
								大学	学部・研究科	大学	学部・研究科			学科・専攻			
3-2 主体的な学習を促す取組	25	学生の主体的な学習を促す取組	(14)	図書館・設備等	指標28	学生あたりの閲覧座席数	座席数[前年度] / 全学生数(学部+院)[前年度]	△		△			01-02	附属図書館			
					指標29	職員に占める司書資格者の割合	司書資格者数(合計) / 職員数(合計)	△		△			03-01	学生(年次別)			
						図書館・室数											
						大学総経費											
						延床面積											
						閲覧座席数											
						職員数(区分(専任・臨時)別)											
						司書資格者数(区分(専任・臨時)別)											
						中央図書館総日数											
						年間開館総時間数											
	中央図書館一般公開																
4-1 学生が身に付けた学力や資質・能力	27	単位の実質化への配慮を示す資料	(15)	図書館・資料等	指標30	学生あたりの貸出冊数	学内貸出冊数 / 全学生数(学部+院)[前年度]	△		△			01-02	附属図書館			
						図書冊数(和、洋書)											
						学術雑誌受入タイトル数(和、洋雑誌)											
						視聴覚資料点数											
						電子ジャーナル契約数											
						図書受入冊数(和、洋書)											
						学術雑誌受入タイトル数(和、洋雑誌)											
						貸出冊数(学生、学外)											
						[該当なし]											
						[該当なし]											
28	進級状況	(16)	進級状況	指標31	留年率	留年者数 / 全学生数[前年度]	△	△		○		03-01	学生(年次別)				
				指標32	退学率	退学・除籍数 / 全学生数[前年度]	△	△		○		04-05	学生(休学者・退学者・転部転科者・留年者)				
				指標33	休学率	休学者数 / 全学生数[前年度]	△	△		△							
					休学者数												
					退学者数												
					留年者数												
					転科者数												
					転部者数												
				29	進学状況	(17)	卒業・修了状況	指標34	卒業・修了率(学位取得率)	卒業・修了者数 / 学生数の最高学年欄[前年度]	△	△		○	○	03-01	学生(年次別)
								指標35	標準修了年限内卒業率	標準修了年限での卒業者数 / 学生数の最高学年欄[前年度]	△	△		○	○	04-07	卒業・修了者
指標36	標準修了年限+2年での卒業率	標準修了年限+2年での学部卒業者数計 / 学部学生数の最高学年欄[前年度]	△					△		○	○						
	卒業・修了者(標準修了年限内(その他編入学者含む))																
	卒業・修了者(標準修了年限以上、+2年以内)																
	卒業・修了者(標準修了年限+3年以上)																
	卒業・修了者(標準修了年限超過)																
	卒業・修了者(その他(編入学者))																
	卒業・修了者合計																
	内、いわゆる満期退学者数																
	最高学年学生数																
30	学位取得状況	(18)	学位取得状況	指標37	学位取得率	学位取得者数 / 学生数の最高学年欄[前年度]	△	△		○		03-01	学生(年次別)				
				指標38	学位名称ごとの学位取得者割合	学位名称ごとの学位取得者数 / 学位取得者数合計[前年度]	△	△		△		04-03	学位等授与				
					学位取得者数								04-07	卒業・修了者			
					最高学年学生数												

教育水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位					用いる調査票	
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			達成状況判定		現況分析			番号	調査表名
							大学	学部・研究科	大学	学部・研究科	学科・専攻		
31	資格取得状況	(19) 資格取得状況	指標39	受験者数に対する資格取得率	合格者数[前年度]／受験者数[前年度]	△	△		○		03-01	学生(年次別)	
			指標40	学生数に対する資格取得率	合格者数[前年度]／学生数[前年度]	△	△		△		04-06	学生(資格取得)	
				受験者数									
				合格者数									
32	学生が受けた様々な賞の状況				[該当なし]								
4-2 学業の成果に関する学生の評価	33	学業の成果の到達度や満足度を示す調査結果											
5-1 卒業(修了)後の進路の状況	34	進学状況	(20) 進学・就職状況	指標41	進学率	進学者+専修学校・外国の学校入学者／卒業者数合計	△	△		○	△	04-07	卒業・修了者
	35	就職率		指標42	就職率	(就職者数+臨床研修医数)／(合計一進学者-専修学校・外国の学校入学者-死亡・不詳の者)	△	△		○	△		
					進路別卒業・修了者数								
		卒業・修了者数合計											
36	職業別・産業別の就職状況	(21) 職業別の就職状況	指標43	産業別就職率	産業区分別就職者数／就職者数合計	△	△		○	△	04-08	就職者職業別	
				就職者数合計								04-09	就職者産業別
		(22) 産業別の就職状況	指標44	職業別就職率	職業区分別就職者数／就職者数合計	△	△		○	△			
				就職者数合計									
37	地域別の就職状況				[該当なし]								
5-2 関係者からの評価	38	卒業(修了)生や、進路先、就職先等の関係者からの評価結果等を示す資料											

研究水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位				用いる調査票		
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			達成状況判定	現況分析			番号	調査表名	
							大学	学部・研究科	大学	学部・研究科			学部・専攻
1-1 研究活動の実施状況	39	論文・著書等の研究業績や学会での研究発表の状況			[該当なし]								
	40	研究成果による知的財産権の出願・取得状況	(23)	研究成果による知的財産権の出願・取得状況	指標45 本務教員あたりの特許出願数	特許出願数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)	
					指標46 本務教員あたりの特許取得数	特許取得数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-01	産業財産権・特許	
					指標47 本務教員あたりのライセンス契約数	ライセンス件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					指標48 本務教員あたりのライセンス収入額	ライセンス収入額/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					指標49 保有件数に対するライセンス契約数	ライセンス契約件数/産業財産権の保有件数	△	△	○				
					特許出願数								
					特許取得数								
					ライセンス契約数								
					ライセンス収入額								
					産業財産権の保有件数								
	41	科学研究費補助金受入状況	(24)	科研費申請・内定の状況	指標50 科研費採択(内定)率(新規)	内定件数(新規)/種目別申請件数(新規)	△	△	○		02-02	本務教員(基本)	
					指標51 本務教員あたりの科研費申請件数(新規)	申請件数(新規)/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-02	科学研究費補助金	
					指標52 本務教員あたりの科研費採択(内定)件数	内定件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					指標53 本務教員あたりの科研費内定金額	内定金額/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					申請件数(新規)								
					内定件数(新規)								
					内定件数(新規および継続)								
					内定金額(新規および継続)								
					内定金額(間接経費を含む。新規および継続)								
			(25)	種目別科研費申請・内定の状況	指標54 種目別科研費採択(内定)率(新規)	種目別内定件数(新規)/種目別申請件数(新規)	△	△	△				
					申請件数(新規・種目別)								
					内定件数(新規・種目別)								
	42	競争的外部資金受入状況	(26)	競争的外部資金内定状況	指標55 本務教員あたりの競争的資金採択件数	採択件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)	
					指標56 本務教員あたりの競争的資金受入金額	受入金額/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-03	競争的外部資金	
					競争的資金採択件数(資金種別)								
					競争的資金受入金額(資金種別)								
					競争的資金採択件数(合計)								
					競争的資金受入金額(合計)								
	43	共同研究の実施及び受入状況	(27)	共同研究の実施及び受入状況	指標57 本務教員あたりの共同研究受入件数	共同研究受入件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)	
					指標58 本務教員あたりの共同研究受入件数(国内・外国企業からのみ)	共同研究受入件数(国内企業+外国企業)/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-04	共同研究・受託研究・受託研究員	
					指標59 本務教員あたりの共同研究受入金額	共同研究受入金額/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					指標60 本務教員あたりの共同研究受入金額(国内・外国企業からのみ)	共同研究受入金額(国内企業+外国企業)/全本務教員数[前年度]	△	△	○				
					指標61 本務教員あたりの共同研究員数	共同研究員受入人数/全本務教員数	△	△	○				
					共同研究受入件数(総計)								
					共同研究受入件数(相手先区分別)								
					共同研究受入金額(総計)								
					共同研究受入金額(相手先区分別)								
					指標62 外部資金総収入に占める共同研究費の割合	共同研究受入金額合計/(科学研究費補助金内定金額合計+競争的外部資金受入金額合計+共同研究受入金額合計+受託研究員受入金額合計+受託研究員受入金額合計+寄附金受入金額+寄附講座受入金額)	△	△	○		02-02	本務教員(基本)	
											06-04	共同研究・受託研究・受託研究員	
											06-02	科学研究費補助金	

研究水準の分析に当たっての根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位				用いる調査票				
観点	整理No.	資料・データ例	シート番号	シート名			達成状況判定		現況分析		番号	調査表名			
							大学	学部・研究科	大学	学部・研究科			専攻		
			(28)	外部資金・総収入のうち各研究費が占める割合	科学研究費補助金内定金額合計					06-03	競争的外部資金				
					競争的外部資金受入金額合計					06-05	寄附金・寄附講座				
					共同研究受入金額合計										
					受託研究受入金額合計										
					受託研究員受入金額合計										
					寄附金受入金額										
					寄附講座受入金額										
44	受託研究の実施及び受入状況		(29)	受託研究の実施及び受入状況	指標63 本務教員あたりの受託研究受入件数	受託研究受入件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)			
					指標64 本務教員あたりの受託研究受入件数(国内・外国企業からのみ)	受託研究受入件数(国内企業+外国企業)/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-04	共同研究・受託研究・受託研究員			
					指標65 本務教員あたりの受託研究受入金額	受託研究受入金額/全本務教員数[前年度]	△	△	○						
					指標66 本務教員あたりの受託研究受入金額(国内・外国企業からのみ)	受託研究受入金額(国内企業+外国企業)/全本務教員数[前年度]	△	△	○						
					指標67 本務教員あたりの受託研究員受入人数	受託研究員受入人数/全本務教員数[前年度]	△	△	○						
						受託研究受入件数(総計)									
						一般受託受入件数									
						一般受託受入件数(国内+海外企業から)									
						受託研究受入金額(総計)									
						一般受託研究受入金額									
						一般受託研究受入金額(国内+海外企業から)									
						受託研究員受入人数									
							指標68 外部資金総収入に占める受託研究費の割合		受託研究受入金額合計/(科学研究費補助金内定金額合計+競争的外部資金受入金額合計+共同研究受入金額合計+受託研究員受入金額合計+寄附金受入金額+寄附講座受入金額)	△	△	○		02-02	本務教員(基本)
													06-04	共同研究・受託研究・受託研究員	
								06-02	科学研究費補助金						
								06-03	競争的外部資金						
								06-05	寄附金・寄附講座						
45	寄附金受入状況		(31)	寄附金受入状況	指標69 本務教員あたりの寄附受入件数	寄附金受入件数/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)			
					指標70 本務教員あたりの寄附受入金額	寄附金受入金額/全本務教員数[前年度]	△	△	○		06-05	寄附金・寄附講座			
						寄附金受入件数									
						寄附金受入金額									
						寄附講座設置数									
						寄附講座受入金額									
46	寄附講座受入状況				寄附講座設置数					06-05	寄附金・寄附講座				
					寄附講座受入金額										
-	資料・データ例なし(学生・教員以外の研究実施組織)		(9)	研究員数	指標71 本務教員あたりの研究員数	研究員数[前年度]/全本務教員数[前年度]	△	△	○		02-02	本務教員(基本)			
						研究員数総数						02-11	研究員		
						研究員数(区分別)									
			(10)	職員数	指標72 本務教員あたりの職員数	職員数[前年度]/全本務教員数[前年度]	△	△			02-02	本務教員(基本)			
						職員数合計					02-10	職員			
				職員数(職種別)											

研究水準の分析に当たっての 根拠となる資料・データ例			データ分析集		データベースから把握できるデータ・指標	指標の計算式	集計単位				用いる調査票	
観点	整理 No.	資料・データ例	シート 番号	シート名			達成状況 判定		現況分析		番号	調査表名
							大学	学部・ 研究科	大学	学部・ 研究科		
1-2 共同利用と 目的とする 組織におけ る共同利 用・共同研 究の実施状 況	47	共同利用・共同研究の 実施状況			[該当なし]							
	48	共同利用・共同研究に 関する環境・資源・設 備等の提供及び利用 状況			[該当なし]							
	49	共同利用・共同研究の 一環として行った研究 会等の実施状況			[該当なし]							
2-1 組織を代表 する優れた 研究業績を 基に判断さ れる研究成	50	学部・研究科等を代表 する優れた研究業績リ スト及び学部・研究科 等を代表する優れた研 究業績説明書			[該当なし]							