

## 高校の通信制課程 その現状と卒業生の進路変化

### 高校生の約10人に1人※が通信制課程の生徒に 生徒数は29万人、10年前と比べて60.8%増

株式会社リクルート（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：北村 吉弘）が運営する『リクルート進学総研』（所長：小林 浩）では、文部科学省「学校基本調査」を基に、全国の18歳人口や進学率、残留率の推移を経年でまとめています。このたび、2024年に公表された「令和6年度学校基本調査（確定値）」を基に昨今注目されている通信制課程に通う高校生について分析しましたので一部ご報告致します。

#### ■レポート解説

**POINT1 通学制課程が減少するなか、通信制生徒数は10年で約1.6倍（58.8%増）学校数も増加**  
高校生全体の人口は10年前の2015年度は3,334,807人、2024年度では2,923,142人と、この10年で12.3%減少しています。一方で通信制課程に通う高校生の人数は2015年度では180,393人だったものが2024年度では290,087人と約1.6倍（60.8%増）になりました。今や高校生の10人に1人※が通信制課程の生徒になっています。

また通信制課程を設置する高校の数も年々増加しており、2014年では231校でしたが2024年では303校と72校増加。全日制・定時制といった通学制課程の高校が4,939校から4,791校と148校減少しているなかで、通信制課程を設置する高校は増加しています。

#### ■POINT 2 卒業後の進路は、大学進学者が増加

通信制課程に通う高校生の卒業後の進路は2015年度では、多いものから順に専門学校、就職、大学でした。しかしこの10年で大学進学者は6,974人から17,917人と約2.6倍に、大学進学率を見ると13.5%から21.2%と7.7ポイント増加しました。大学進学者が専門学校進学者に迫る勢いで増加を続けています。

#### ■POINT 3 通信制大学への進学者も増加

大学進学者の増加に伴って、通信制大学への進学者も増加しています。通信制課程卒業生の大学進学先は、通学制課程が大半ではありますが、通信制課程の卒業生が大学、短大の通信教育部に進学する割合は2015年度の0.6%から2024年度では3.0%と増加。332人→2,567人と人数を伸ばしています。

2025年には、ZEN大学、東京経営大学など通信制大学の開校があり、また、大学、短大の通信教育部も増えてきています。通信制課程は高校・大学共に門戸が広がってきており、今後の動向が注目されます。



リクルート 進学総研所長  
カレッジマネジメント編集長  
小林 浩

※全日制、定時制課程の高校生数と、通信制課程の高校生数を合算し高校生全体として計算

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社リクルート リクルート進学総研 <https://souken.shingakunet.com/>

※報道関連・マスメディアの方は[こちら](#)よりお問い合わせください。

## ■ 分析・データについて

・データ元：文部科学省「学校基本調査」

- ※ ①表内の「年」に属する年齢は、その年の3月末時点の年齢を指す。
- ※ ②表内の「指数」とは、10年前（2015年）を100とおいた際の値を示す。
- ※ ③図表で利用している百分率（%）は、小数点以下第2位を四捨五入しているため、四捨五入の結果で数値の和が100.0にならない場合がある。
- ※ ④エリア別分析における各エリアに含まれる都道府県については以下の通り。
  - 北海道：北海道
  - 東北：青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
  - 北関東：茨城、栃木、群馬
  - 南関東：埼玉、千葉、東京、神奈川
  - 甲信越：新潟、山梨、長野
  - 北陸：富山、石川、福井
  - 東海：岐阜、静岡、愛知、三重
  - 近畿：滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
  - 中国：鳥取、島根、岡山、広島、山口
  - 四国：徳島、香川、愛媛、高知
  - 九州沖縄：福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

報告書に掲載した「高等学校（通信制）卒業後の進路」の内訳

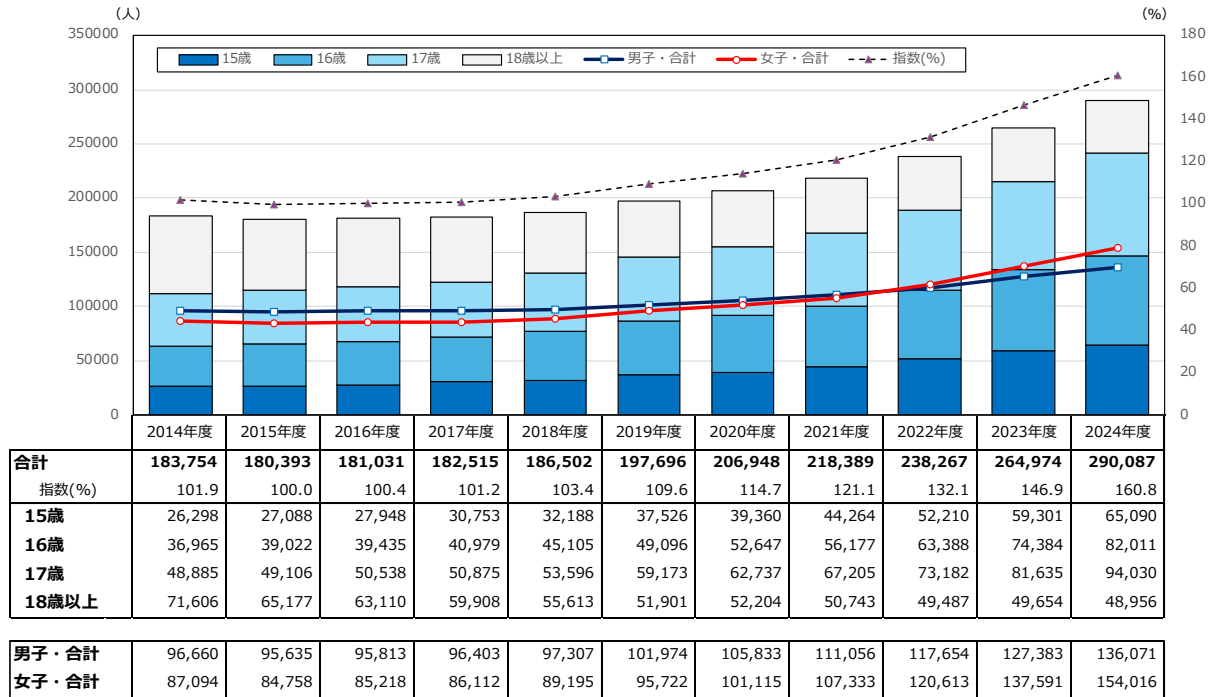
報告書内	学校基本調査内の項目
大学（学部）	大学等進学者のうち、大学（学部）
短期大学（本科）	大学等進学者のうち、短期大学（本科）
大学・短期大学の通信教育部	大学等進学者のうち、大学・短期大学の通信教育部（放送大学を含む）
専修学校（専門課程）	専修学校（専門課程）進学者
その他の進学者	大学等進学者のうち、大学・短期大学（別科）、高等学校（専攻科）、特別支援学校高等部（専攻科）、専修学校（一般課程）等入学者、公共職業能力開発施設等入学者 の合計
就職者	自営業主等、常用労働者（無期雇用労働者、有期雇用労働者）、臨時労働者の合計
上記以外の者	上記以外の者、不詳・死亡の者 の合計

# 通信制課程の年齢別生徒数の推移

## ■通信制課程の生徒数は年々増加傾向。

- ・性別の学生数に大きい偏りはないが、2021年度までは男子の生徒数の方が多く、2022年度以降は逆転し、女子の生徒数が男子を上回っている。

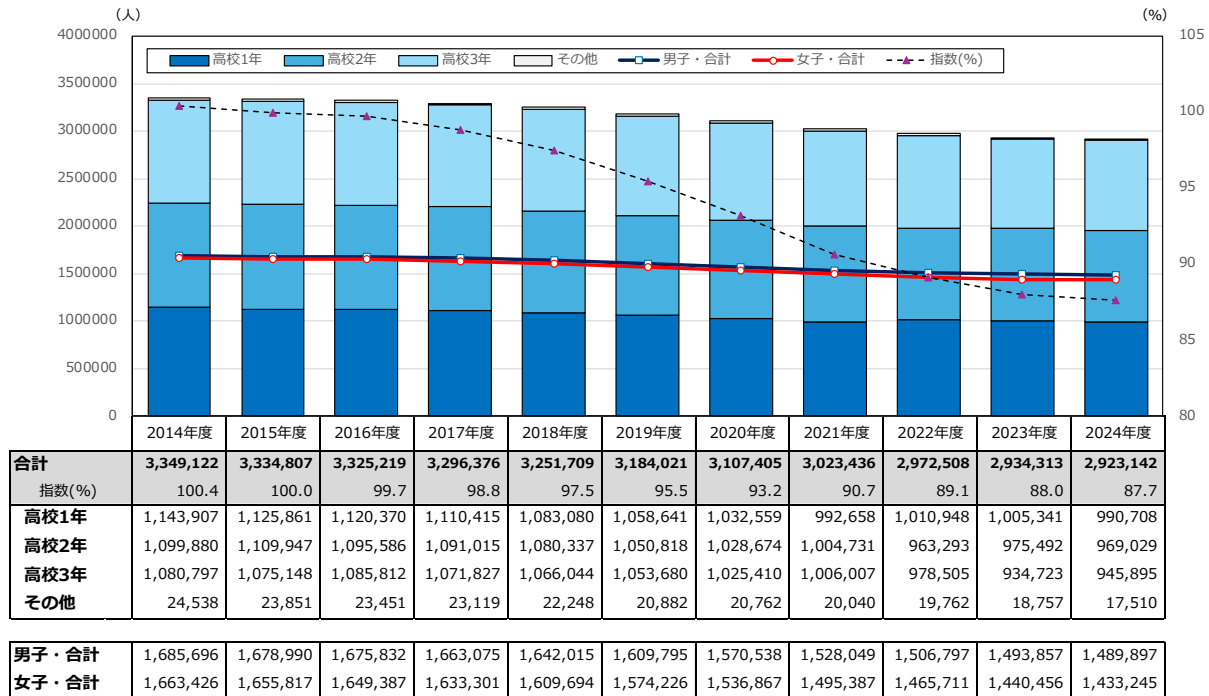
### ■通信制課程の生徒数の推移



※「学校基本調査」学校通信教育調査票：年齢別生徒数  
 ※学校と分校（正規の手続きを完了したもの）は、別々の調査票を作成したもの  
 ※指数は10年前（2015年）を100としたときの%

※生徒数には専攻科等の生徒も含む  
 ※調査時点（5月1日現在）の数値

### ■全日制・定時制課程の高校生の生徒数の推移



※「学校基本調査」学校調査票：全日制・定時制：学年別生徒数+学校調査票：中等教育学校：後期課程の学年別生徒数  
 ※その他：本科4学年、専攻科、別科  
 ※指数は10年前（2015年）を100としたときの%

※調査時点（5月1日現在）の数値

※データ元：文部科学省「学校基本調査」

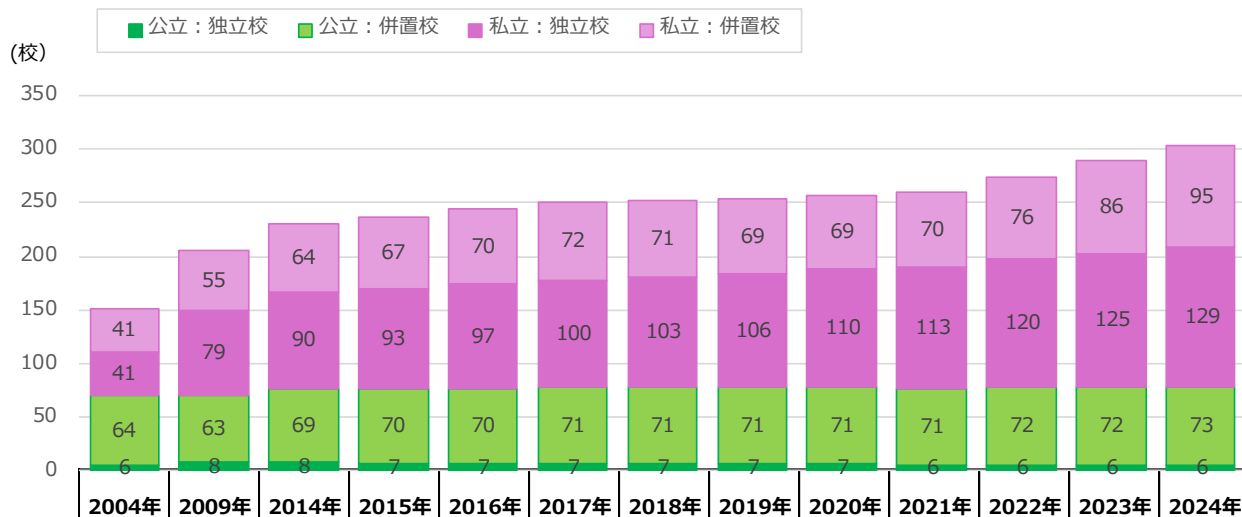
# 通信制課程を設置する高校の現状

■ 私立の通信制課程を設置する高校は2015年度以降継続して増加。

■ 2024年現在で私立の独立校は129校、併置校は95校。

- ・ 公立の通信制課程を設置する高校（独立校・併置校）は、微増しているもののほぼ一定数を維持。
- ・ 公立・私立を合わせた全体の学校数は、2004年と比べ約2倍となっている。

## ■ 通信制課程を設置する高校数の推移



		2004年	2009年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
合計		152	205	231	237	244	250	252	253	257	260	274	289	303
公立	学校数	70	71	77	77	77	78	78	78	78	77	78	78	79
	独立校	6	8	8	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
	併置校	64	63	69	70	70	71	71	71	71	71	72	72	73
私立	学校数	82	134	154	160	167	172	174	175	179	183	196	211	224
	独立校	41	79	90	93	97	100	103	106	110	113	120	125	129
	併置校	41	55	64	67	70	72	71	69	69	70	76	86	95

※通信制課程の独立・併置の別

通信制の課程を置く高等学校が、当該学校に他の課程を併せて置いているか否かの別。

当該学校が通信制の課程のみを置いていれば「独立」、全日制または定時制の課程も併せて置いていれば「併置」となる。

併置については、さらに「全日制との併置」「定時制との併置」「全日制・定時制との併置」の3類型に区分される。

※協力校

協力校は、実施校の設置者の定めるところにより実施校の行なう面接指導及び試験等に協力するものとする。

(高等学校設置基準を満たした公立・私立の高等学校のみ)

### < 参考 通信制大学の学校数 > 2024年度現在 計43校

・ 北海道情報大学、日本医療大学、東北福祉大学、慶應義塾大学、産業能率大学、星槎大学、聖徳大学、創価大学、玉川大学、中央大学、帝京大学、東京通信大学、東京福祉大学、東京未来大学、日本大学、日本ウェルネススポーツ大学、日本女子大学、人間総合科学大学、ビジネス・ブレークスルー大学、法政大学、放送大学、武蔵野大学、武蔵野美術大学、明星大学、八洲学園大学、早稲田大学、愛知産業大学、中部学院大学、新潟産業大学、日本福祉大学、大阪芸術大学、大手前大学、京都芸術大学、京都橘大学、近畿大学、姫路大学、神戸親和大学、奈良大学、仏教大学、環太平洋大学、環太平洋大学、サイバー大学

2025年度開設予定

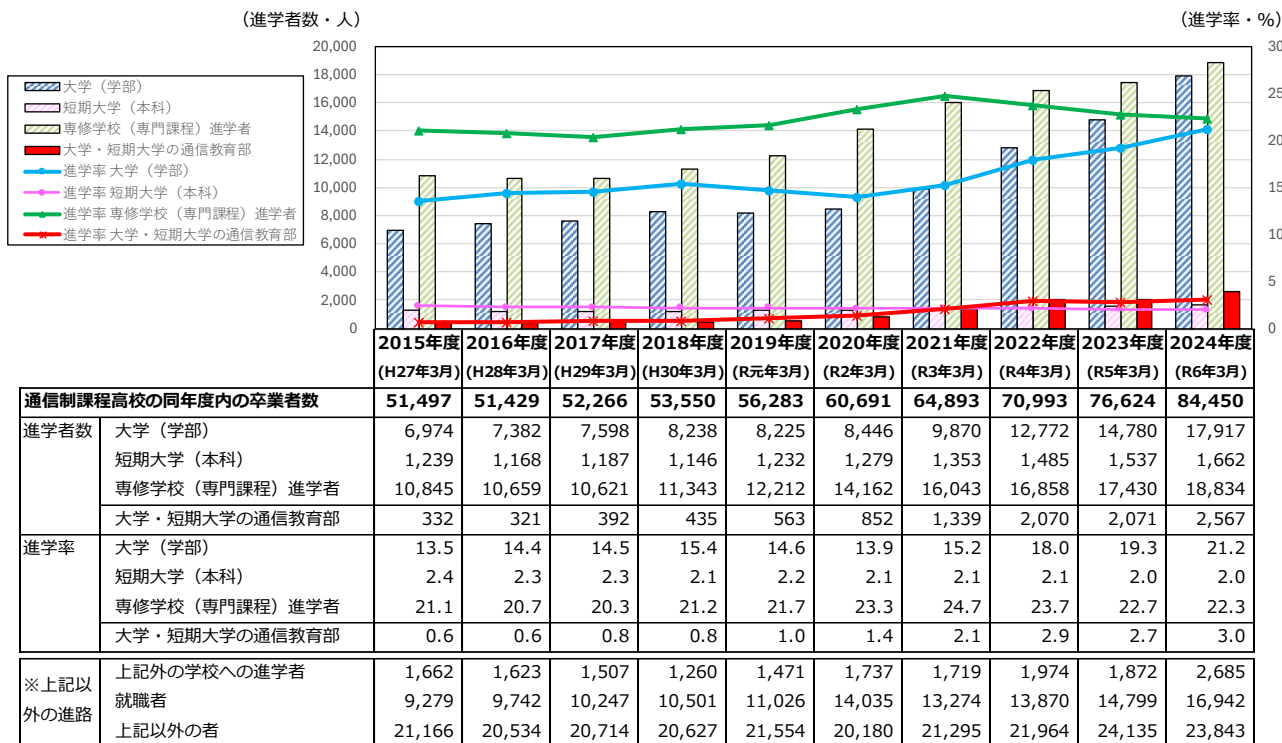
・ 東京経営大学、名古屋産業大学、岡山理科大学、ZEN大学（鎌倉女子大学短大部）

※資料出典：公益財団法人 私立大学通信教育協会ホームページ

## ■通信制課程卒業生の「大学（学部）」進学率は、2020年度以降増加。2024年度には「専修学校（専門課程）」進学者とほぼ並んだ。

- ・「大学・短期大学の通信教育部」への進学者数も増加しており、2022年度以降は「短期大学（本科）」への進学者数を上回っている。

### ■状況別卒業生数（進学者数・進学率）



<参考> 全日制・定時制+中等教育学校（後期課程）卒業後の状況

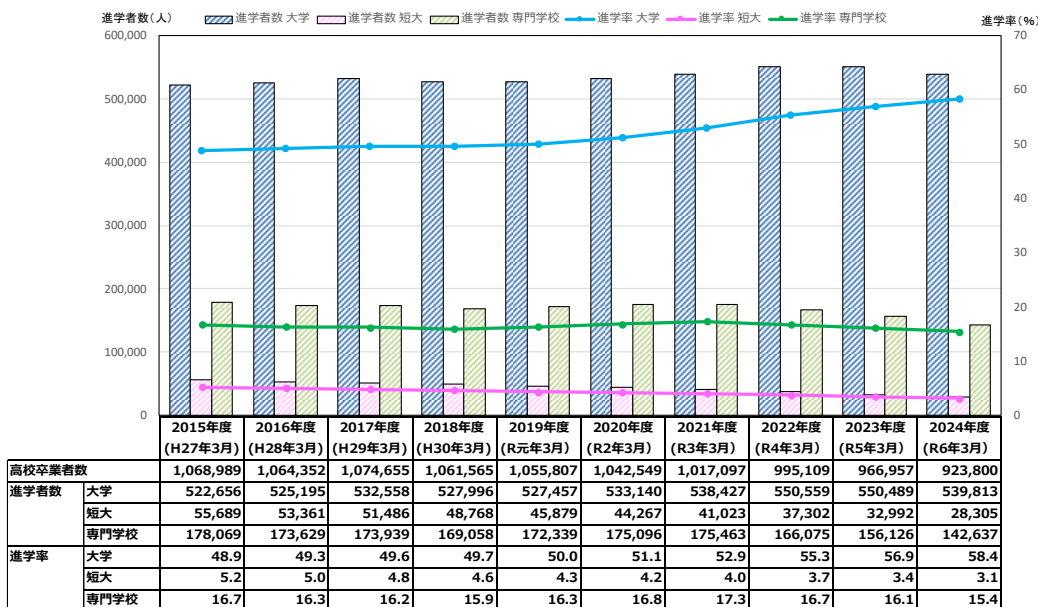
計	1,068,989	1,064,352	1,074,655	1,061,565	1,055,807	1,042,549	1,017,097	995,109	966,957	923,800
うち大学・短期大学の通信教育部への進学者	400	358	400	482	501	526	683	736	705	605

※「※上記以外の進路」のうち、「上記以外の学校」は、以下の学校への進学者を含む

・「大学・短期大学（別科）」「高等学校（専攻科）」「特別支援学校高等部（専攻科）」「専修学校（一般課程）」など入学者「公共職業能力開発施設など入学者」

※折れ線グラフは、内訳のうち「大学（学部）」「短期大学（本科）」「専修学校（専門課程）の進学者」「大学・短期大学の通信教育部」を表示

### ■全日制・定時制高校の状況別卒業生数（進学者数）（リクルート進学総研 マーケットリポート2024より再掲）



※データ元：文部科学省「学校基本調査」

# 通信制課程の卒業生数と進学率の推移（男子）

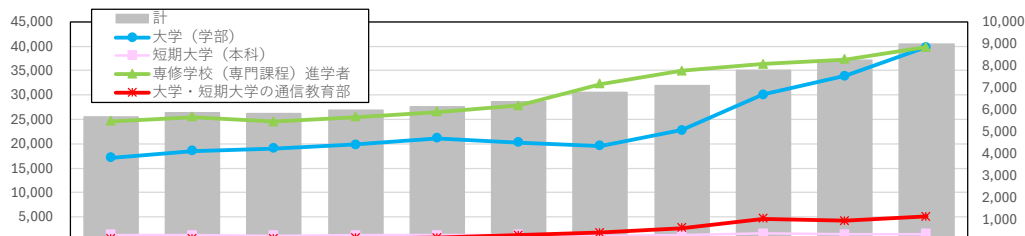
## ■男子では、「大学（学部）」進学者が2020年度以降増加を続けており、2024年度は「専修学校（専門課程）」進学者と拮抗。

- ・進学率をみると、全体と同様に、「専修学校（専門課程）」進学率は2021年度をピークとして減少しており、逆に「大学（学部）」「大学・短期大学の通信教育部」への進学率が上昇している。

### ■状況別卒業生数（進学者数・就職者数）・男子

(全体・人)

(状況別・人)



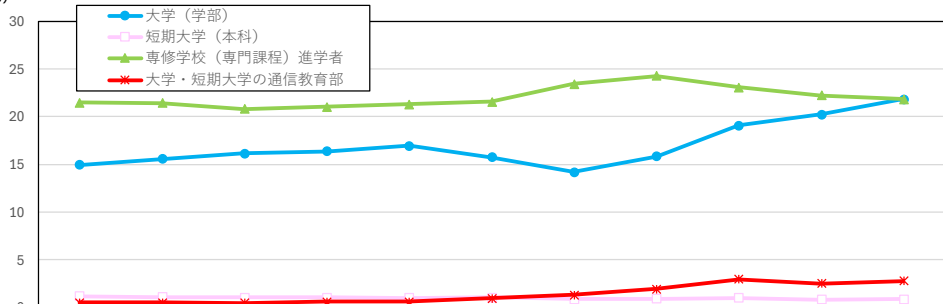
	2014年度 (H26年3月)	2015年度 (H27年3月)	2016年度 (H28年3月)	2017年度 (H29年3月)	2018年度 (H30年3月)	2019年度 (R元年3月)	2020年度 (R2年3月)	2021年度 (R3年3月)	2022年度 (R4年3月)	2023年度 (R5年3月)	2024年度 (R6年3月)
<b>男性・計</b>	<b>25,481</b>	<b>26,420</b>	<b>26,220</b>	<b>26,885</b>	<b>27,689</b>	<b>28,617</b>	<b>30,615</b>	<b>31,951</b>	<b>34,993</b>	<b>37,186</b>	<b>40,494</b>
大学（学部）	3,805	4,113	4,235	4,402	4,699	4,508	4,347	5,065	6,680	7,526	8,836
短期大学（本科）	298	290	271	278	277	302	262	283	352	310	345
専修学校（専門課程）進学者	5,477	5,667	5,454	5,661	5,902	6,175	7,171	7,761	8,083	8,276	8,845
大学・短期大学の通信教育部	126	134	120	153	164	275	392	611	1,030	933	1,128
上記以外の学校	698	975	929	874	754	879	1,044	983	1,152	1,028	1,353
就職者	5,179	5,760	5,948	6,190	6,386	6,463	7,719	7,332	7,293	7,626	8,757
上記以外の者	9,898	9,481	9,263	9,327	9,507	10,015	9,680	9,916	10,403	11,487	11,230

<参考> 全日制・定時制+中等教育学校（後期課程）卒業後の状況

男性・計	528,386	537,152	534,167	539,775	534,764	533,193	526,477	514,855	503,138	489,664	469,659
うち大学・短期大学の通信教育部への進学者	155	170	154	188	235	252	276	311	352	303	244

### ■卒業生数に占める状況別割合（進学率・就職率）・男子

(%)



	2014年度 (H26年3月)	2015年度 (H27年3月)	2016年度 (H28年3月)	2017年度 (H29年3月)	2018年度 (H30年3月)	2019年度 (R元年3月)	2020年度 (R2年3月)	2021年度 (R3年3月)	2022年度 (R4年3月)	2023年度 (R5年3月)	2024年度 (R6年3月)
<b>男性・計</b>	<b>25,481</b>	<b>26,420</b>	<b>26,220</b>	<b>26,885</b>	<b>27,689</b>	<b>28,617</b>	<b>30,615</b>	<b>31,951</b>	<b>34,993</b>	<b>37,186</b>	<b>40,494</b>
大学（学部）	14.9	15.6	16.2	16.4	17.0	15.8	14.2	15.9	19.1	20.2	21.8
短期大学（本科）	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	0.9	0.9	1.0	0.8	0.9
専修学校（専門課程）進学者	21.5	21.4	20.8	21.1	21.3	21.6	23.4	24.3	23.1	22.3	21.8
大学・短期大学の通信教育部	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	1.0	1.3	1.9	2.9	2.5	2.8
上記以外の学校	2.7	3.7	3.5	3.3	2.7	3.1	3.4	3.1	3.3	2.8	3.3
就職者	20.3	21.8	22.7	23.0	23.1	22.6	25.2	22.9	20.8	20.5	21.6
上記以外の者	38.8	35.9	35.3	34.7	34.3	35.0	31.6	31.0	29.7	30.9	27.7

<参考> 全日制・定時制+中等教育学校（後期課程）卒業後の状況

うち大学・短期大学の通信教育部への進学者	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	0.8	0.6
----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

※「上記以外の学校」は、以下の学校への進学者を含む

・「大学・短期大学（別科）」「高等学校（専攻科）」「特別支援学校高等部（専攻科）」「専修学校学校（一般課程）など入学者」「公共職業能力開発施設など入学者」の合計

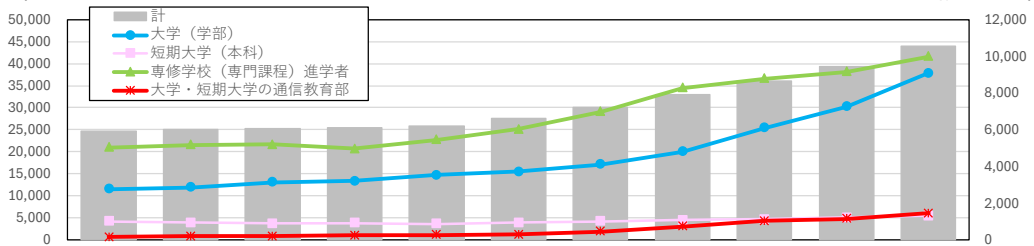
※折れ線グラフは、内訳のうち「大学（学部）」「短期大学（本科）」「専修学校（専門課程）」の進学者、「大学・短期大学の通信教育部」を表示

# 通信制課程の卒業者数と進学率の推移（女子）

## ■ 女子でも、男子とほぼ同様の傾向。

### ■ 状況別卒業者数（進学者数・就職者数）・女子

(全体・人)

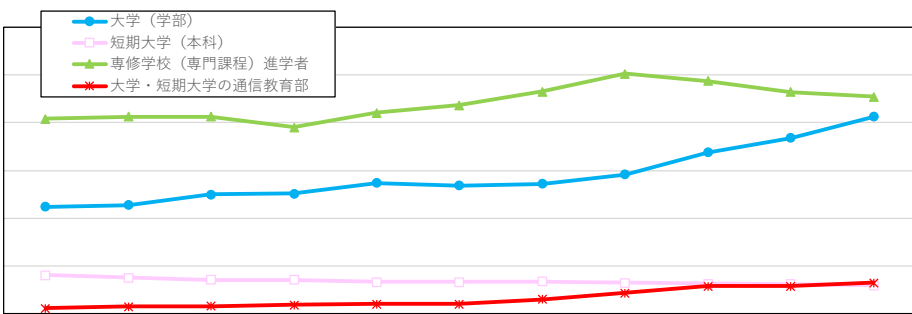


(状況別・人)

	2014年度 (H26年3月)	2015年度 (H27年3月)	2016年度 (H28年3月)	2017年度 (H29年3月)	2018年度 (H30年3月)	2019年度 (R元年3月)	2020年度 (R2年3月)	2021年度 (R3年3月)	2022年度 (R4年3月)	2023年度 (R5年3月)	2024年度 (R6年3月)
<b>女性・計</b>	<b>24,720</b>	<b>25,077</b>	<b>25,209</b>	<b>25,381</b>	<b>25,861</b>	<b>27,666</b>	<b>30,076</b>	<b>32,942</b>	<b>36,000</b>	<b>39,438</b>	<b>43,956</b>
大学（学部）	2,776	2,861	3,147	3,196	3,539	3,717	4,099	4,805	6,092	7,254	9,081
短期大学（本科）	1,000	949	897	909	869	930	1,017	1,070	1,133	1,227	1,317
専修学校（専門課程）進学者	5,044	5,178	5,205	4,960	5,441	6,037	6,991	8,282	8,775	9,154	9,989
大学・短期大学の通信教育部	150	198	201	239	271	288	460	728	1,040	1,138	1,439
上記以外の学校	574	687	694	633	506	592	693	736	822	844	1,332
就職者	3,121	3,519	3,794	4,057	4,115	4,563	6,316	5,942	6,577	7,173	8,185
上記以外の者	12,055	11,685	11,271	11,387	11,120	11,539	10,500	11,379	11,561	12,648	12,613
<small>&lt;参考&gt; 全日制・定時制+中等教育学校（後期課程）卒業後の状況</small>											
<b>女性・計</b>	<b>522,957</b>	<b>531,837</b>	<b>530,185</b>	<b>534,880</b>	<b>526,801</b>	<b>522,614</b>	<b>516,072</b>	<b>502,242</b>	<b>491,971</b>	<b>477,293</b>	<b>454,141</b>
うち大学・短期大学の通信教育部への進学者	221	230	204	212	247	249	250	372	384	402	361

### ■ 卒業者数に占める状況別割合（進学率・就職率）・女子

(%)



	2014年度 (H26年3月)	2015年度 (H27年3月)	2016年度 (H28年3月)	2017年度 (H29年3月)	2018年度 (H30年3月)	2019年度 (R元年3月)	2020年度 (R2年3月)	2021年度 (R3年3月)	2022年度 (R4年3月)	2023年度 (R5年3月)	2024年度 (R6年3月)
<b>女性・計</b>	<b>24,720</b>	<b>25,077</b>	<b>25,209</b>	<b>25,381</b>	<b>25,861</b>	<b>27,666</b>	<b>30,076</b>	<b>32,942</b>	<b>36,000</b>	<b>39,438</b>	<b>43,956</b>
大学（学部）	11.2	11.4	12.5	12.6	13.7	13.4	13.6	14.6	16.9	18.4	20.7
短期大学（本科）	4.0	3.8	3.6	3.6	3.4	3.4	3.4	3.2	3.1	3.1	3.0
専修学校（専門課程）進学者	20.4	20.6	20.6	19.5	21.0	21.8	23.2	25.1	24.4	23.2	22.7
大学・短期大学の通信教育部	0.6	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.5	2.2	2.9	2.9	3.3
上記以外の学校	2.3	2.7	2.8	2.5	2.0	2.1	2.3	2.2	2.3	2.1	3.0
就職者	12.6	14.0	15.1	16.0	15.9	16.5	21.0	18.0	18.3	18.2	18.6
上記以外の者	48.8	46.6	44.7	44.9	43.0	41.7	34.9	34.5	32.1	32.1	28.7
<small>&lt;参考&gt; 全日制・定時制+中等教育学校（後期課程）卒業後の状況</small>											
うち大学・短期大学の通信教育部への進学者	0.9	0.9	0.8	0.8	1.0	0.9	0.8	1.1	1.1	1.0	0.8

※「上記以外の学校」は、以下の学校への進学者を含む

・「大学・短期大学（別科）」「高等学校（専攻科）」「特別支援学校高等部（専攻科）」「専修学校（一般課程）など入学者」「公共職業能力開発施設など入学者」の合計

※折れ線グラフは、内訳のうち「大学（学部）」「短期大学（本科）」「専修学校（専門課程）の進学者」「大学・短期大学の通信教育部」を表示

※データ元：文部科学省「学校基本調査」