

18~-5

2020年12月22日(火)愛知県教育委員会教育企画課

調査・広報グループ

担当 天野、廣瀧

内線 3821、3824

ダイヤルイン 052-954-6747

### 【参考】コースへの進学希望者数

県支三谷水産高等学校、県支田口高等学校、

名古屋市立北高等学校の各コースの希望者数の訂正

「令和2年度中学校等卒業見込者の進路希望状況調査-第2回-」の結果について

### 1 調査結果

- **進学希望者**(高等学校、特別支援学校の高等部及び高等専門学校)は95.5%で、 **前年度**(令和元年12月5日現在。以下同じ)**と同じ**。
- **専修学校、各種学校等への入学希望者**は3.3%で、前年度比0.2ポイント増。
- 就職希望者は0.5%で、前年度比0.2ポイント減。
- **その他**(上記以外)は0.7%で、前年度比0.1ポイント減。

### 【特徴】

- ・ 全日制(高等学校(全日制課程)及び高等専門学校)への進学希望者は90.9% で、前年度より0.3ポイント減。
- ・ 県内公立高等学校(全日制課程)への進学希望者は64.3%で、前年度より2.7ポイント減。 県内私立高等学校(全日制課程)への進学希望者は23.9%で、前年度より2.5ポイント増。
- 高等学校(通信制課程)への進学希望者は2.0%で、前年度より0.5ポイント増。
- ・ 専修学校への入学希望者は3.1%で、前年度より0.4ポイント増。 公共職業能力開発施設等への入学希望者は0.1%で、前年度より0.1ポイント減。

#### 2 調査の概要

(1) 調查目的

令和3年3月中学校等卒業見込者の令和3年度愛知県公立高等学校入学者募集要項発表(令和2年11月10日)後における進路希望状況を把握し、生徒の進路指導に役立てる資料とする。

(2) 調査対象

県内の国・公・私立中学校の第3学年生徒全員 県内の公立義務教育学校の後期課程第3学年生徒全員 434校(本校431、分校3) 67,389人 (3) 調査期日

令和2年12月5日現在

(4) 調査方法

郵送法(各中学校及び義務教育学校において学校単位の調査票に記入)

#### 3 調査結果の概要

- (1) 卒業見込者の進路希望状況「第1表参照]
  - ア 中学校等卒業見込者総数は67,389人で、前年度 {69,651人(令和元年12月5日現在。以下同じ)}より2,262人減
  - イ 高等学校等への進学希望状況は次のとおりである。
    - (ア) 高等学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校への進学希望者総数は 64,373人で、前年度(66,532人)より2,159人減 その内訳は、

a	高等学校	(全日制課程)	60,	842人	(前年度比	2,	208人減)
b	IJ	(定時制課程)		995人	(前年度比		258人減)
c	IJ	(通信制課程)	1,	380人	(前年度比		3 4 0 人増)
d	特別支援等	学校高等部		729人	(前年度比		4 人減)
е	高等専門	学校		427人	(前年度比		29人減)

- (イ) 全日制への進学希望率 (全日制課程+高等専門学校)
  - (a) 全日制への進学希望率(全日制課程+高等専門学校)は90.9%で、前年 (91.2%)より0.3ポイント減[第2表参照]
    - ※ 進学希望者数は 61, 269人で、前年 (63,506人) より 2, 237人減 →上記(7)の「a 高等学校(全日制課程)」+「e 高等専門学校」
  - b 公立(全日制課程)への進学希望者数は43,325人、卒業見込者総数の64.3%で、前年度(46,668人 67.0%)より3,343人減、進学希望率は2.7ポイント減
  - c 私立(全日制課程)への進学希望者数は16,108人、卒業見込者総数の23.9%で、前年度(14,905人 21.4%)より1,203人増、進学希望率は2.5ポイント増
- (ウ) 高等学校、特別支援学校高等部及び高等専門学校への進学希望率は95.5% で、前年度(95.5%)と同じ[第3表参照]
- ウ 専修学校・各種学校・公共職業能力開発施設等への入学希望者は2,225人、 入学希望率は3.3%で、前年度(2,128人 3.1%)より97人増、入学 希望率は0.2ポイント増

- エ 就職希望者(就職しながら進学を希望する者を除く)は330人、就職希望率は0.5%で、前年度(465人 0.7%)より135人減、就職希望率は0.2ポイント減
- (2) 県内公立高等学校(全日制課程)への進学希望状況「第4表参照]
  - ア 令和3年度の募集人員(41,400人)に対する第1希望者数及び第2希望者数合計(79,421人)の割合(希望倍率)は1.92倍で、前年度

(2.02倍)より0.10ポイント減

- ・普通科では 2.07倍(前年度希望倍率 2.11倍)
- ・専門学科では 1.56倍( " 1.75倍)
  ・総合学科では 1.78倍( " 2.05倍)
- ※ グループ別では ( ) は前年度

	普	· 科	専門学科	総合学科
学 区	尾 張 学 区	三 河 学 区	県内全域	県内全域
Aグループ	2. 11倍 (2.13倍)	2.21倍 (2.16倍)	1. 61倍 (1.80倍)	1.84倍(2.14倍)
Bグループ	2.08倍 (2.14倍)	1.87倍(1.96倍)	1. 51倍 (1.70倍)	1.74倍(1.98倍)

- イ 進学希望者(43,325人)のうち第2希望を持つ者(36,096人)の割合は83.3%で、前年(84.5%、進学希望者46,668人のうち第2希望を持つ者39,415人)より1.2ポイント減
- ※ この資料の概要は、愛知県教育委員会教育企画課のWebページで御覧になれます。 https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kyoiku-kikaku/2020shinro2.html

進路希望別卒業見込者数 第1表

	第2回)	本年度(第2回)の 比較		Y	- 1		<b>▲</b> 2, 126	<b>▲</b> 2,208	<b>▲</b> 3,343	1,203	▶ 94	26	▶ 258	▲ 251	8 ▼	1	340	▶ 4	0	▼ 5	1	▲ 29	▲ 19	▲ 10	26	174	▲ 46	<b>▲</b> 31	<b>▲</b> 135	▼ 65	
<u> </u>	以	比較増減数		Y ℃	27 <b>▼</b> 516		<b>A</b> 462	<b>▲</b> 1, 100	<b>▲</b> 5,638	4,432	<i>1</i> 2 <b>▼</b>	163	313	308	8	2	325	▼ 26	1	0	<b>▲</b> 27	▼ 28	▼ 40	12	902	699	32	2	70	<b>▲</b> 240	各種学校及び
并	+	9.10)	Г	100 0			94.5	92. 1	75.1	15.0	0.9	1.1	1.3	1.3	0.0	0.0	1.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.7	0.6	0.1	2.0	1.8	0.1	0.2	0.6	1.1	,
1]	JE	第1回 (1.宝		人 69 631		01,010	62,805	64, 150	52, 306	10, 473	624	747	940	927	9	<i>L</i>	715	759	1	2	751	484	437	47	1, 422	1, 234	22	111	395	992	また就職しながら専修学校
4		12.5)	-	% 001			93.8	90.5	67.0	21.4	0.8	1.3	1.8	1.8	0.0	0.0	1.5	1.1	0.0	0.0	1.0	0.7	0.6	0.1	3.1	2.7	0.2	0.2	0.7	0.8	ミた就職し
ব		第2回 (1.宝	<b>X</b> .	人 69 651		,00	65, 343	63,050	46,668	14,905	299	910	1, 253	1,235	6	6	1,040	733	2	7	724	456	397	29	2, 128	1,903	112	113	465	526	」に含め、
<u>+</u>	以	比較増減数		< ₹	1 471		▶ 468	<b>▲</b> 1, 100	<b>▲</b> 5,446	4, 268	▼ 62	140	210	209	<b>▲</b> 1	2	422	9 🔻	1	1	8	3	<b>▶</b> 2	2	662	689	2	<b>▲</b> 32	10	<b>▲</b> 197	①高等学校進学希望者
Ħ	+	9.10)	Г	% 001			94.5	91.9	72.4	17.6	0.8	1.2	1.2	1.2	0.0	0.0	1.4	1.1	0.0	0.0	1.1	0.6	0.6	0.1	2.3	2.1	0.1	0.2	0.5	1.0	(①高等
C	7	第1回(2.9	<u> </u>	人 385	<b>.</b> 4	۲,	63, 685	61,942	48, 771	11,840	535	962	282	277	2	8	826	735	1	1	733	424	380	44	1, 563	1, 388	61	114	320	829	を希望する者は
4		12.5)	-	% 001	95.5		93.8	90.3	64.3	23.9	0.7	1.4	1.5	1.5	0.0	0.0	2.0	1.1	0.0	0.0	1.1	0.6	0.6	0.1	3.3	3.1	0.1	0.1	0.5	0.7	への進学を希望
Kin X	Ľ	第2回 (2.宝		人 67 389	64 373	01,010	63, 217	60,842	43, 325	16, 108	473	986	366	984	1	10	1,380	729	2	2	725	427	378	49	2, 225	2,077	99	82	330	461	(定時制、通信制)
		(5)		総 数	※ ※			11111111	立	立	计	外	111111	立	立	卒	制		校	校	3 学校		K	外		校	校	開発施設等	4	他	
		尔		以番	2	+2+3 +	111111111111111111111111111111111111111										信	111111111111111111111111111111111111111	李	小	病特別支援	111111111111111111111111111111111111111			111111111111111111111111111111111111111	6 学	種	公共職業能力開発力	<b>策</b> 希 望	$\mathcal{O}$	就職しながら高等学校
K		M		業	來			<u>\( \lambda \) \</u>		张玉		尚	<u>\\</u>	当		当			援官	標準	者知 肢	卌	無運	引	修	等車	孙	者公共聯	就 職	z	1.
, 1 LK				##N	集		$\Theta$			計:		父法			話車		運	(3)	特別支援	学校進学	希望	(3)高等1	目字校准 日学校准	学希望,	争争	字核	<del>4</del> 11.	希望	2	. 9	(浜)

1. 就職しながら局等学校(定時制、連信制)への進学を希望する者は、「①高等学校進学希望者」に含め、また就職しながら専修学校、各種学校及び公共職業能力開発施設等への入学を希望する者は、「④専修学校等入学希望者」に含めた。

<sup>2. 「</sup>知肢病特別支援学校」欄には、知的障害特別支援学校・肢体不自由特別支援学校・病弱特別支援学校への進学を希望する者を計上している。3. 比率は、四捨五人の関係で計の数値と一致しないことがある。

進学希望率及び進学率(実績)の推移 2 被 紙

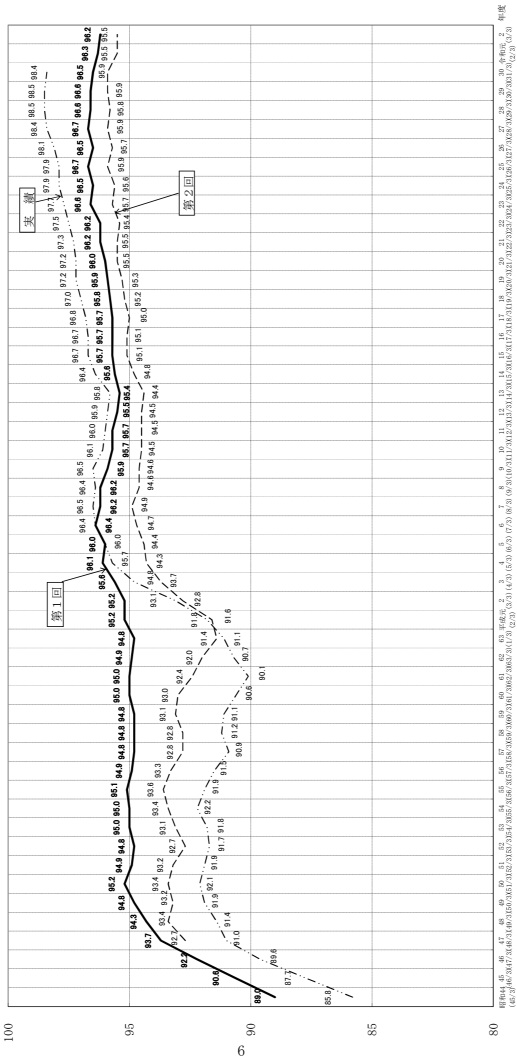
%0 93. 全日制課程・高等専門学校 …… 生徒募集計画上の進学見込率 : ! !

14 16 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 平成元 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 今和元 2 年度 (45/3)(46/3)(47/3)(38/3) 91.6 **第1回調査進学希望率** 第2回調査進学希望率 学校基本調査による進学率(実績、令和元年度の数値は未公表) 計画進学率(生徒募集計画上の進学見込率) 89. 7 , <sup>4</sup>92. 0 92. 1 93.6 0 90.4 90.0 90.1 93.7 93.8 93.9 92. 1 92. 90. 590. 0 90. 1 90. 0 89. 9 90. 0 90. 0 ) 92. 7 92. 8 92. 6 92. 4 92. 6 92. 4 92. 6 < 94.2 94.0 94.2 94.0 93.9 93.9 93.9 93.9 . \ 91.0 | 90.8 | 90.9 | 90.9 | 93. 2 93. 0 94.2 94.1 94.2 94.3 94.2 93.4 | 93.4 | 93.2 | 93.0 | 93.0 | 92.8 | 92.9 90. 5 90. 1 90. 2 90. 5 国 第1回 1 94.5 94.7 90.9 91.2 91.0 91.2 91.0 95.1 93. 0→ 95.2 95.3 a 續 93. 3 93. 4 →92.0 ₩ 92.6 95.4 95.3 92.0 92. 7 94.6 94.7 第2回 90.6 94.3 94.3 94.2 91.0 94.4 92. 0 92. 0 92. 2 92. 94.3 94.2 94.2 94.2 83 6 90. 7 90. 8 90. 9 91. 0 → 90.1 ... 189.7 92.5 92.6 92.3 94.2 94.3 94.3 √ 90.06 3|90.4|90.6 94.5 94.3 2 89.9 690.590.590. 92. 2 92. 4 92. 92. 5 .68 87.8 85. 87. % 100 80 95 90 85

進学希望率及び進学率(実績)の推移 麦  $\mathfrak{S}$ 紙

%

**第1回調査進学希望率** 第2回調査進学希望率 学校基本調査による進学率(実績、令和元年度の数値は未公表) | [高(全・定・通)、特、高専]



群別・バループ別・学科別今寸高等学校(全日制課程)への准学希望状況 第4表

-		参 第1回		毋	2.25	2.34	2.10	1.65	1.46	1.75	1.42	1.84	1.70	4.15	2.05				1.48	1.66	1.81	2.07	5.09
	J	年 率	A/B	争	2.01	2.08	1.87	1.51	1.24	1.54	1.44	1.74	1.60	3.08	1.65	I	ı	-	1.40	1.43	1.66	1.74	1 86
	J	募集人員	В	$\prec$	14, 280	9, 120	5, 160	5, 160	480	2,320	1, 400	160	400	40	40	l		1	40	120	160	1,920	91 360
	グル	進学希望 者数計A	(7+1)	$\prec$	28,634	18,980	9,654	7,800	295	3, 582	2,021	279	641	123	99	I	ı		99	171	266	3, 346	39 780
	В	第 2 希望者数	_	$\prec$	13, 966	9,665	4, 301	2,889	166	1,458	803	85	227	11	23	I	I	I	27	28	61	1, 432	18 987
		第 1 希望者数	٢	$\prec$	14,668	9, 315	5, 353	4, 911	429	2, 124	1, 218	194	414	112	43	I	I	ı	29	143	205	1, 914	91 493
		※ 第 三 元		争	2.39	2.37	2.45	1.76	1.86	1.93	1.52		1.71	2.15	1.23	1.40	3.10	3.13	1.70		1.38	2.20	66 6
	J	帝	A/B	迤	2.14	2.11	2.21	1.61	1.66	1.74	1.45	I	1.51	1.53	1.17	1.68	2.70	2.13	1.63	I	1.28	1.84	1 08
	1	募集人員	В	$\prec$	13,440	9, 400	4,040	5,200	089	2,040	1,640	I	480	40	120	40	40	40	40	ı	40	1, 400	010 06
雪状况	グル	進学希望 者数計A	(7+1)	$\prec$	28, 714	19, 795	8, 919	8, 355	1, 126	3, 544	2, 381	I	727	61	140	29	108	85	65	ı	51	2, 572	90 641
の進字希望状況	Α	第 2 希望者数	+	$\prec$	13, 322	8, 799	4, 523	3, 533	496	1, 463	1, 141	I	253	14	28	3	28	3	21	I	23	954	17 800
ζ _		1 替数	7	$\prec$	15, 392	10, 996	4, 396	4,822	630	2,081	1,240	ı	474	47	82	64	20	82	44	I	28	1,618	91 839
11 削課程		※ 第 1 回 本		争	2. 32	2.36	2. 25	1.71	1.70	1.83	1. 47	1.84	1.70	3, 15	1.44	1.40	3.10	3. 13	1.59	1.66	1.72	2. 13	9 15
田		争	$A \angle B$	华	2.07	2.09	2.02	1.56	1.48	1.63	1.45	1.74	1.55	2.30	1.29	1.68	2.70	2.13	1.51	1.43	1.59	1.78	1 99
当等字校		募集人員	В	<b>\</b>	27,720	18,520	9,200	10, 360	1, 160	4,360	3,040	160	880	80	160	40	40	40	80	120	200	3, 320	41 400
字种别公工局等字校	1111111	N K	(7+1)	$\prec$	57, 348	38, 775	18, 573	16, 155	1,721	7, 126	4, 402	279	1,368	184	206	29	108	85	121	171	317	5, 918	79 491
•		第 2 〕 希望者数 <sup>‡</sup>	~	$\prec$	27, 288	18, 464	8,824	6, 422	662	2,921	1,944	85	480	25	81	3	28	3	48	28	84	2, 386	36 096
IV-7 另		1 档数	٢	$\prec$	30,060	20, 311	9, 749	9, 733	1,059	4, 205	2, 458	194	888	159	125	64	20	82	73	143	233	3, 532	13 395
群另100万	文 公	V=1 11E			111111111111111111111111111111111111111	張	河	11111111	無業	H ##	超業	水産	※ 歴	看護	福祉	理数	外国語	美術	中	体	国際教養	総	- <u>1</u>
衣			科別			翢	11]				単		K	erx	∜	m\	英	607		_		県 全域	4
男4			大学科別		丰	熈	#				中				孙		<u></u>					総学	

(注)「第1回倍率」とは、令和3年度募集人員に対する令和2年9月10日現在の進学希望者の比率をいう。

第5表 公立高等学校全日制課程進学希望倍率(最高・最低)について

X X	令和2年12	月5日現在		令和元年12	月5日現在	
最高希望容率	瑞 陵 高等学校	幸 通 科	3.84倍	名南工業 高等学校	機械科	4. 26倍
最低希望許率	田 口 高等学校	林業科	0.38倍	田 口 高等学校	財 乗	0.28倍
倍率の高い	ア. 普通科 (※印は1・2群共通対	イ. 専門科		7. 普通科	7. 専門等	
学校·学科	• 瑞麥 3.84倍	・ 市立工業 情報技術	3. 48倍	· 豊丘 3.76倍	<ul><li>・名南工業 機械</li><li>イズ: よ</li></ul>	4. 26倍
	い形式を作り ・※対薬 3.62倍	(Bグ/V-7) ・市立工芸 情報	3.30倍	(三/n/fi-/A) ・瑞陵 3.73倍	(A)/V-7) ・市立工芸 情報	3. 70倍
	(尾張1・2群A)	(Aグループ)		(尾張2群B)	(Aグループ)	
	·安城 3.60倍	・ 桃麥 衛生看護	3.08倍	• 小坂井 3.38倍	・ 碧南工業 機械	3.35倍
	眸A)	1		ī群B)	1	
	• 津島北 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 4. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	  - 市立名東 国際英語	2. 70倍	•安城 3.33倍	・   ・   ・   ・   ・   ・   ・   ・   ・   ・	3.23倍
	(尾張2群A)	(Aグループ)		(三河群A)	(Aグループ)	
	• 豊丘 3.28倍	•安城農林 食品科学	2.65倍	•名古 <u>国</u> 南 3.28倍	•安城農林 食品科学	3.08倍
	(三河東羊A)	(Aグループ)		(尾張2群A)	(Aグループ)	
倍率の低い	ア. 普通や (※印は1・2群地通数)	7. 専門科		ア. 普通科 (※4741・2群共通数	人. 專門等	
学校·学学	•田口 0.50倍	• 田口 <b>林業</b>	0.38倍	•田口 0. 28倍	·田口 林業	0.35倍
	(三河郡羊B)	(Bグループ)		(三河東)	(Bグループ)	
	· 日進 0.88倍	• 渥美農業 生活科学	0. 70倍	·加茂丘 0.90倍	• 四崎工業 化学工業	0. 75倍
	(尾張1群B)	(Bグループ)		(三河群人)	(Bグループ)	
	・※尾西 1.06倍	<ul><li>・稲沢 環境デザル</li></ul>	/ 0.88倍	· ※均衡 0.94倍	<ul><li>・稲沢 環境デザル</li></ul>	0.88倍
	(尾張1・2群A)	(Aグループ)		(尾張1・2群A)	(Aグループ)	
	·五条 1.11倍	・小牧工科 顕節学・	環境科学・情報デザイン	· 日進 0.98倍	• 小牧工業 化学工業	0.95倍
	(尾張2群B)	(Bグループ)	0.91倍	(尾張1群B)	(Bグループ)	
	•瀬戸西 1.11倍	<ul><li>・岩津 生活が</li></ul>	0.91倍	• <b>※</b> 尾西 1. 08倍	・常滑 かなんがずずん	~ 1.00倍
	(尾張2群A)	(Aグループ)		(尾張1・2群A)	(Aグループ)	

1・2群共通校(※印)については、第1群における希望者数と第2群における希望者数を合計し、希望倍率を算出。 学校名・学科名については、当時の名称を記載した。 (<u>H</u>

# 学校別進学希望状況一覧

この一覧には、公立高等学校(普通科 107 校、専門学科 69 校 190 学科、総合学科 14 校、定時制 29 校 35 学科) への進学希望状況を、グループ・学校別に示してあります。

#### 《一覧の見方について》

#### ○公立全日制課程 (P10~P18)

- 1. 尾張学区における普通科の 1・2 群共通校は、「群」の欄を「尾張共」としています。1・2 群共通校は、第 1 群と第 2 群の両方に属しており、普通科 2 校へ出願する場合に、学区内の第 1 群、第 2 群のどちらの学校とも組み合わせることができます。1・2 群共通校の希望者数は、第 1 群における希望者数と第 2 群における希望者数の合計となっています。
- 2. 「第1回倍率」は、令和3年度の募集人員に対する令和2年9月10日現在の進学希望者数の比率です。
- 3. 「今春の最終倍率」は、推薦選抜等の志願者を含む第1志望者と第2志望者を合わせた今春の志願変更後の倍率です。
- 4. 推薦選抜、海外帰国生徒選抜、外国人生徒等選抜による進学を希望する者は、一般選抜を第1志望で受検するものとして調査しています。
- 5. 令和3年度より全日制課程の工業科を設置する県立高等学校16校において、学科・コースの新設、学科名の変更及び括り募集を拡大します。

#### 【参 考】コースへの進学希望者数 (P18)

1. コースの希望者数及び3年度の募集人員は、それぞれコース設置校・学科の希望者数の内数及び3年度募集人員の内数です。なお、コースについては学科一括募集であるため、倍率の試算は行っていません。

#### ○公立定時制課程 (P19)

- 1. 前期選抜・後期選抜を実施しており、令和3年度は前期選抜の募集定員枠が、募集人員全体の8割程度であることから、「第1回倍率」(前期選抜)は、令和3年度の募集人員に0.8を乗じた数に対する令和2年9月10日現在の進学希望者数の比率です。
- 2.「今春の最終倍率・前期選抜」は、令和2年度の募集定員枠を考慮し、今春の志願変更後の前期選抜志願者数を、 今春の募集人員に0.8を乗じた数で割った数です。
- 3. 「今春の最終倍率・後期選抜」は、今春の志願変更後の後期選抜志願者数を、今春の募集人員から前期選抜合格 者数を減じた数で割った数です。

《Aグループ》・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

	11-	5り券集の変更を						参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
旭丘	尾張1	普 通	597	21	618	320	1. 93	2. 15	1. 78
/611.	_	美 術	82	3	85	40	2. 13	3. 13	1.88
明和	尾張2	普 通	584	19	603	320	1.88	2. 24	1.48
	_	音 楽	44	21	65	40	1.63	1.70	1.48
緑丘	_	総合	193	125	318	240	1. 33	1. 17	1.70
愛知商業	_	国際ビジネス 経 理 事 務 情 報 処 理	196	114	310	$ \begin{array}{c} (80) \\ \hline (80) \\ \hline (40) \\ \hline (80) \end{array} $ $ 280 $	1. 11	1.05	1. 41
惟信	尾張1	普 通	167	430	597	280	2. 13	2. 29	1.89
松蔭	尾張共	普 通	535	624	1, 159	320	3. 62	4. 39	2. 12
昭和	尾張1	普 通	622	224	846	320	2.64	2.81	1.62
熱田	尾張1	普通	592	290	882	320	2. 76	3.40	2. 63
名古屋南	尾張2	普通	214	656	870	320	2.72	3. 21	2.58
名古屋工科	_	I T 工 学 機 械 電 気 エネルギーシステム エネルギーピ学	160	306	466	$ \begin{array}{c}                                     $	1. 94	1.95	_
瀬戸西	尾張2	普通	261	93	354	320	1. 11	1.16	1. 24
瀬戸北総合		総合	220	185	405	240	1. 69	1.40	1. 93
春日井	尾張2	普通	364	283	647	320 コスモサイエンスコース 40人を含む。	2. 02	2. 32	2.04
春日井西	尾張2	普 通	169	390	559	280	2.00	2. 23	1. 98
高蔵寺	尾張2	普 通	329	280	609	360	1.69	1.85	1.62
春日井工科	_	ロボット工学 機 械 電 気 電 子 工 学	220	144	364	(80) (40) (80) (40) (40)	1. 52	1.50	_
豊明	尾張1	普 通	203	212	415	280	1.48	1.47	1.66
日進西	尾張1	普通	261	250	511	320	1.60	1.84	1.86
長久手	尾張2	普通	431	220	651	320 医療・看護コース 20人を含む。	2. 03	2.39	1.70
犬山南	尾張1	普通	88	232	320	200	1.60	1.66	1. 73
江南	尾張1	普通	494	107	601	320	1.88	2. 12	1.62
小牧	尾張1	普通	307	508	815	280	2. 91	2.91	2. 61
新川	尾張2	普通	246	331	577	320	1.80	1.87	2. 14
一宮	尾張2	普通	466	16	482	320	1. 51	1.63	1. 43
		ファッション創造	53	23	76	40	1. 90	1.73	1. 18
一宮北	尾張共	普通	119	340	459	200 (福祉実践コース20人 及び福祉探究コース 20人を含む。	2. 30	2. 39	1. 91
一宮南	尾張1	普 通	419	190	609	320	1.90	2. 21	1.66
尾西	尾張共	普通	54	73	127	120 情報ビジネスコース 40人を含む。	1. 06	0.96	1. 29

《Aグループ》 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

	1,	5り券集の変更を	111 278					参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
一宮工科	_	I T 工 学 機 械 電 気	187	98	285	$ \begin{array}{c} (40) \\ \hline (80) \\ \hline (40) \end{array} \right\} 160$	1. 78	2.01	
		建築デザイン 都 市 工 学	64	17	81	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 01	1. 18	_
一宮起工科	_	ロボット工学機械電子工学	143	51	194	$ \begin{array}{c} (40) \\ \hline (40) \\ \hline (40) \\ \hline \end{array} \right\} 120 $	1.62	1.71	
		環 境 科 学 デ ザ イ ン	- 55	22	77	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	0. 96	1.06	ı
一宮商業	-	国際ビジネス 経 理 情 報 処 理	189	168	357	$ \begin{array}{c} (80) \\ \hline (80) \\ \hline (80) \end{array} $ 240	1. 49	1.40	1.74
津島	尾張共	普通	335	442	777	360 国際理解コース 40人を含む。	2. 16	2. 51	2.34
津島北	尾張2	普 通	47	224	271	80	3. 39	4.01	1.80
	_	総合ビジネス	62	77	139	120	1. 16	1.04	1. 57
稲沢東	尾張2	普 通	62	101	163	120	1. 36	1.42	1. 59
		園 芸	29	29	58	40	1. 45	1.95	1. 43
稲沢	_	農業土木	24	22	46	40	1. 15	0.98	1. 50
		環境デザイン	22	13	35	40	0.88	0.83	1. 58
		生活科学	48	43	91	40	2. 28	2.08	1.60
海翔	尾張共	普通	39	116	155	80 (スポーツコース20人及び 環境防災コース20人 を含む。	1. 94	1.85	1.58
	_	福 祉	22	31	53	40	1. 33	1.28	1. 25
半田東	尾張1	普通	226	215	441	240 ( 教育コース 20人を含む。	1.84	1. 97	1.85
		農業科学	80	61	141	80	1. 76	2.30	1.61
半田農業	_	施設園芸	37	22	59	40	1.48	1. 23	1.88
一日及木		食品科学	44	36	80	40	2.00	2.45	1.80
半田商業	_	生活科学 総合ビジネス 経 理	46 125	35 319	81	(80) $(80)$ $(80)$ $(240)$	2. 03 1. 85	2. 13 1. 83	1. 93 2. 43
		情報処理				(80)			
常滑	尾張共	普通	142	236	378	国際理解コース 40人を含む。	1. 89	1.99	1. 41
	_	セラミックアーツ クリエイティブデザイン	55	57	112	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 40	1.31	_
東海南	尾張2	普 通	349	360	709	320	2. 22	2. 52	1. 99
大府	尾張2	普 通	296	278	574	240	2. 39	2.73	1. 93
	<u> </u>	生活文化	74	55	129	80	1.61	1.78	1. 60
内海	尾張共	普 通	54	88	142	80	1. 78	1.20	1.09
豊田東	↓	総合	350	76	426	240	1. 78	2.45	1.71
衣台	三河	普通	141	251	392	200 【情報ビジネスコース 40人を含む。	1. 96	1.89	1.84

〈Aグループ〉 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は

括り募集の変更を行います。

	,,	17977	. <u>を打います。</u>					参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
豊田北	三河	普 通	371	342	713	320	2. 23	2.61	2.14
豊田南	三河	普 通	290	365	655	320	2.05	2.02	2. 13
加茂丘	三河	普通	38	54	92	80 自然科学コース 40人を含む。	1. 15	1.13	0.83
足助	三河	普 通	48	66	114	80	1. 43	1.16	1. 12
豊田工科	_	I T 工 学 機 械 自 動 車 電 子 工 学	246	130	376	$ \begin{array}{c} (40) \\ (40) \\ \hline (80) \\ \hline (80) \end{array} $ $ \begin{array}{c} 240 \\ \end{array} $	1. 57	1.91	
岡崎	三河	普通	638	26	664	400	1.66	1.79	1. 47
岡崎西	三 河	普通	356	530	886	360	2.46	3.04	2.04
	三河	普通	106	142	248	80	3. 10	4.14	1. 98
岩津	_	生活デザイン		25	73	80	0.91	0.63	1. 39
		調理国際	48	11	59	40	1.48	2.48	1. 23
岡崎商業	_	総合ビジネ 国際ビジネ 情報会計 情報処理	267	179	446	$ \begin{array}{c}                                     $	1. 59	1.94	1.30
碧南工科	_	機械電子工学		229	354	(80) $(80)$ $(80)$	2. 21	2. 59	_
		建築デザイン 環 境 科 学	83	64	147	(40) 80	1.84	1.39	_
刈谷	三河	普通	712	43	755	400	1.89	2.22	1.83
安城	三 河	普 通	328	537	865	240	3.60	3.97	2. 77
274		生活文化	71	35	106	80	1. 33	1.50	1.59
		農業園芸	62	41	103	(40) $(40)$ $(40)$ $(40)$	1. 29	1.58	1.68
安城農林	_	フラワーサイエン		13	37	40	0. 93	0.93	1.55
		食品科学		41	106	40	2.65	3. 13	2.50
		動物科学		46	151	80	1.89	2.64	1.64
<b>平日本</b>	- x-	森林環境	-	33	60	40	1. 50	1.40	1.75
西尾東	三河	普通	239	373	612	320	1. 91	2. 16	2.06
一色	三 河	普通	108	313	421	160   情報ビジネスコース   40人を含む。	2. 63	2.66	2.33
		生活デザイン	> 36	55	91	40	2. 28	2. 28	1.83
知立		総合	254	182	436	240	1.82	2.33	1.79
高浜	三 河	普 通	163	219	382	200	1. 91	1.65	1.90
let IX	_	福 祉	30	14	44	40	1. 10	1. 25	1.05
豊丘	三河		219	436	655	200	3. 28	4.06	3.02
		生活文化	106	18	124	80	1.55	1.95	1.18
豊橋南	三河	普通	228	198	426	240 ( 教育コース 40人を含む。	1. 78	2.04	1.91
		生活デザイン	38	31	69	40	1. 73	2.30	2. 15

《Aグループ》・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

1	11	5り募集の変更を	1111, 7 3 9 9						
			第 1	第 2	進学希望	3年度	倍率	参	考
学校名	群	学科名	希望者数	希望者数	者数計A	募集人員B	A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
豊橋工科		ロボット工学機械電気	267	148	415	$ \begin{array}{c} 80 \\ \hline 80 \\ \hline 40 \end{array} $ 200	2. 08	2.73	_
		建築デザイン 都 市 工 学	89	35	124	40 80	1. 55	1.75	_
豊橋商業	_	総合ビジネス 国際ビジネス 経 理 情報処理	242	125	367	(40) (40) (80) (80) (80)	1. 53	1.65	1. 21
福江	三 河	普通	35	127	162	80 (福祉実践コース20人 及び観光ビジネス コース 20人を含む。)	2. 03	1.61	2. 09
国府	三河	普通	320	330	650	280	2.32	2.71	2.28
<b>国</b> /N	_	総合ビジネス	37	19	56	40	1.40	1.70	1.53
御津	三河	普通	56	171	227	80	2.84	2.91	2.32
144年		国際教養	28	23	51	40	1. 28	1.38	1. 43
宝陵		衛生看護	47	14	61	40	1.53	2.15	1.40
玉 阪		福 祉	30	13	43	40	1.08	1.18	1.10
蒲郡	_	総合	239	249	488	240	2.03	2.39	1.91
新城有教館作手校舎	_	人と自然	17	61	78	40	1. 95	1.53	1.89
市立向陽	尾張2	普通	616	130	746	320	2. 33	2.69	2.77
113 77 147 1897		国際科学	64	3	67	40	1. 68	1.40	2.38
市立緑	尾張1	普通	387	200	587	320	1.83	2. 19	1.76
市立山田	尾張2	普通	446	276	722	280	2. 58	3. 07	2. 59
市立名東	尾張1	普通	475	344	819	280	2. 93	3. 63	2. 11
		国際英語	50	58	108	40	2.70	3. 10	2.63
市立西陵	_	総合	362	137	499	200	2.50	3. 73	2.53
市立若宮商業	_	総合ビジネス 情報ビジネス 会計ビジネス	122	140	262	$ \begin{array}{c} (120) \\ \hline (40) \\ \hline (40) \end{array} $ 200	1. 31	1.41	1.61
		電子機械	32	43	75	40	1.88	2.45	1.85
		情 報	79	53	132	40	3. 30	3. 28	2.88
		建築システム	49	17	66	40	1. 65	2. 23	2. 10
市立工芸	_	都市システム	46	11	57	40	1. 43	0.78	1.53
		インテリア	44	9	53	40	1. 33	1.58	1.68
		デザイン	81	24	105	40	2. 63	3. 58	2. 25
		グラフィックアーツ	56	5	61	40	1.53	1.63	1.80

〈Bグループ〉 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

	打	5り券集(	の変更を	行います。			1		/>	-1-4
				第 1	第 2	進学希望	3年度	倍率	参	考
学校名	群	学和	斗名	希望者数	希望者数	者数計A	募集人員B	A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
て任	尾張2	普	通	418	277	695	280	2. 48	3. 43	1. 96
千種	_	国際	教 養	115	33	148	80	1.85	2.33	1. 99
守山	尾張2	普	通	72	144	216	160 情報ビジネスコース 40人を含む。	1. 35	1. 34	1. 29
愛知総合工科	_	機 械 電 電子 建	工 加工 制御 気 情報 設 ン工学	337	185	522	(120) (40) (80) (40) (40) (40) (40) (40) (40)	1. 31	1.49	_
瑞陵	尾張2	普	通	577	652	1, 229	320 (コスモサイエンスコース 40人を含む。	3. 84	4. 26	3.06
	_	食	物	84	14	98	40	2.45	3.03	1.88
名古屋西	尾張1	普	通	388	512	900	320 ( 創造表現コース 40人を含む。	2. 81	3. 52	2. 55
中村	尾張1	普	通	294	509	803	320 国際理解コース 40人を含む。	2. 51	3. 14	2. 33
南陽	_	総	合	221	128	349	240	1. 45	1.72	1.70
鳴海	尾張1	普	通	311	516	827	280	2. 95	3.39	2. 21
天白	尾張1	普	通	377	769	1, 146	360	3. 18	3.71	2.71
中川商業	_	総合ビ 国際ビ 情報	ジネス	163	106	269	(80) (80) (80) 240	1. 12	1.05	1. 37
瀬戸	尾張2	普	通	82	383	465	200	2. 33	2.40	1. 75
瀬戸工科	_	機新素材	ト工学 械 オエ学	74	75	149	$ \begin{array}{c} (40) \\ \hline (40) \\ \hline (40) \\ \hline \end{array} \right\}  120$	1. 24	1. 05	_
		工芸デ	ザイン	64	50	114	80	1. 43	1.26	_
春日井東	尾張共	普	通	122	233	355	160	2. 22	2. 21	1.54
春日井南	尾張2	普	通	402	504	906	360	2. 52	2.89	2. 33
春日井商業	_	情 報	ジネス 会 計 処 理	143	143	286	$ \begin{array}{c} (80) \\ \hline (80) \\ \hline (80) \\ \end{array} \right\} 240$	1. 19	1. 15	1. 47
旭野	尾張2	普	通	559	149	708	360	1. 97	2. 14	1.96
日進	尾張1	普	通	46	59	105	120 国際コミュニケーションコース 20人及び人間環境 コース20人を含む。	0.88	0.90	1.01
東郷	尾張1	普	通	110	261	371	240 ( 美術コース20人を 含む。	1. 55	1.60	1.79
犬山	尾張共	普	通	166	293	459	240	1. 91	1.71	2. 18
<u></u> ДШ		総合ビ	ジネス	36	13	49	40	1. 23	1.18	1.60
尾北	尾張1	普	通	287	335	622	240	2. 59	3.06	1. 93
7-0-10	_	国際	教 養	47	23	70	40	1. 75	1.40	1. 38

〈Bグループ〉 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

	1	5り 券集の変更を	.111 270					参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
古知野	_	総合ビジネス 情報処理	100	71	171	$\frac{(80)}{(80)}$ } 160	1. 07	1. 02	1. 64
		生活文化	61	33	94	40	2. 35	2. 13	1.55
		福 祉	43	23	66	40	1.65	2.05	1.93
小牧南	尾張共	普通	180	279	459	280	1.64	1.70	1.65
小牧工科	_	機械の企業自動車電気	150	183	333		2. 08	2. 24	_
		環 境 科 学 情報デザイン	46	27	73	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	0. 91	0.96	_
岩倉総合	_	総合	280	193	473	240	1. 97	2. 27	1.62
西春	尾張2	普 通	346	258	604	360	1.68	1.86	1.83
丹羽	尾張1	普 通	216	152	368	280	1. 31	1.34	1.41
一宮西	尾張1	普通	441	21	462	320 国際理解コース 40人を含む。	1. 44	1.58	1. 18
一宮興道	尾張2	普通	342	133	475	320	1.48	1.47	1.36
木曽川	尾張共	普通	202	188	390	160	2. 44	3. 23	2. 33
	_	総合ビジネス	85	76	161	80	2.01	1.85	1.70
津島東	尾張2	普 通	170	276	446	240	1.86	2. 18	1.85
杏和	_	総合	216	156	372	240	1.55	1.58	1. 93
佐屋	_	園 芸 科 学生 物 生 産	69	36	105	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 31	1.48	1.30
12/2		生活文化	50	33	83	40	2.08	2. 23	1. 24
		ライフコーディネート	27	19	46	40	1. 15	0.83	1.45
愛西工科	_	ロボット工学       機 械       電子工学	95	163	258	$ \begin{array}{c} (40) \\ \hline (80) \\ \hline (40) \end{array} $ 160	1.61	1.46	_
* T-	D 76 11.	建築デザイン	19	35	54	40	1. 35	1. 45	
美和	尾張共	普通	136	141	277	200	1. 39	1.45	1.40
五条	尾張2	普通	248	108	356	320	1.11	1.17	1. 52
半田工科	尾張1	普通ロボット工学機械電気	350 192	91 52	244	$ \begin{array}{c}     320 \\     \hline     (40) \\     \hline     (80) \end{array} $ $ \begin{array}{c}     160 \\     \hline \end{array} $	1. 38 1. 53	1. 42	1.31 —
		建築デザイン 都 市 工 学	86	27	113	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 41	1. 49	_
横須賀	尾張2	普通	404	58	462	320	1.44	1.75	1. 36
東海商業	_	総合ビジネス 情 報	250	101	351	$\frac{(120)}{(120)}$ } 240	1. 46	1.39	1.63
大府東	尾張共	普通	153	355	508	240	2. 12	2. 13	2. 15
桃陵		ヒューマンケア	29	22	51	40	1. 28	1.35	1. 28
1/419%		衛生看護	112	11	123	40	3. 08	4. 15	1.68
知多翔洋		総合	275	182	457	280	1.63	1.96	1.79
阿久比	尾張共	普通	206	437	643	280 国際コミュニケーションコース 40人を含む。	2. 30	2. 41	2. 29
東浦	尾張共	普通	151	256	407	200 情報ビジネスコース 40人を含む。	2. 04	1.85	2.06

〈Bグループ〉 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

	1s	り寿集の変	更を行います <u>。</u> ──					参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
武豊	尾張共	普通	101	179	280	160 子ども発達コース 40人を含む。	1. 75	1.71	1.74
豊田西	三河	普 通	354	256	610	360	1.69	1.88	1.72
豊田	三河	普通	218	533	751	320 医療・看護コース 40人を含む。	2. 35	2. 63	2. 38
豊野	三河	普 通	203	295	498	320	1.56	1.75	1.60
松平	三 河	普 通	76	115	191	120	1. 59	1.83	1.48
松干	_	ライフコーディネ	- F 27	18	45	40	1. 13	1. 23	1.50
		農業	93	35	128	80	1.60	1.74	1.40
猿投農林	_	林産工		6	39	40	0.98	1. 15	1. 35
		環境デザイ		13	58	40	1. 45	1.38	1. 45
	三 河	生活科学		28	66	40 120	1.65	2.38	1. 53
三好	三河	<ul><li>普 通</li><li>スポーツ科</li></ul>	175 学 143	106	281 171	120	2. 34 1. 43	2. 73 1. 66	1. 71 1. 26
		ヘゕーラ科	于 143	40	1/1	360	1.43	1.00	1. 40
岡崎北	三河	普通	445	320	765	コスモサイエンスコース 40人を含む。	2. 13	2. 63	2.03
岡崎東	_	総合	277	258	535	240	2. 23	2.96	1.73
		機 械 機械デザイ 電 気	<u>&gt;</u> 190	100	290	$ \begin{array}{ c c } \hline (80) \\ \hline (40) \\ \hline (40) \end{array} $ 160	1.81	2. 49	_
岡崎工科	_	都市工	学 48	14	62	40	1. 55	1.75	_
		環 境 科 情報デザイ	- hh	43	109	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 36	1. 36	_
幸田	三 河	普 通	157	180	337	240	1.40	1.48	1.83
碧南	三 河	普 通	228	182	410	240	1.71	1.84	1.70
20 ITS		総合ビジネ	ス 85	41	126	80	1.58	1.65	1.64
刈谷北	三河	普 通	458	366	824	320	2.58	3. 29	2. 24
7 7 12		国際教		5	48	40	1. 20	1. 18	1. 53
刈谷工科	_	I T 工 管機 械自動車電気	228	196	424	$ \begin{array}{c}                                     $	1. 51	1.78	
安城東	三河	普通	364	109	473	360 国際理解コース 40人を含む。	1. 31	1.41	1.44
安城南	三河	普通	279	447	726	320 情報活用コース 40人を含む。	2. 27	2.39	2.07
西尾	三 河	普 通	457	216	673	360	1.87	2.05	1. 59
鶴城丘		総合	258	92	350	240	1.46	1.93	1. 59
吉良	三河	普 通	130	184	314	160	1.96	1.77	2. 28
		生活文化		57	114	80	1. 43	1.40	1. 76
知立東	三河	普通	404	102	506	360	1.41	1. 37	1. 32
時習館	三河	普 通	443	93	536	320	1.68	1.78	1. 50
豊橋東	三河	普通	446	33	479	320 国際理解コース 40人を含む。	1. 50	1. 92	1.57
豊橋西	-	総合	176	328	504	200	2. 52	3.02	2. 13

〈Bグループ〉 ・「尾張1」は尾張第1群、「尾張2」は尾張第2群、「尾張共」は尾張1・2群共通校を示しています。 ・「今春の最終倍率」欄が「一」となっている学科は、令和3年度に学科の新設、学科名の変更又は 括り募集の変更を行います。

		り券集の変更を	11. 0. 7 8					参	考
学校名	群	学科名	第 1 希望者数	第 2 希望者数	進学希望 者数計A	3年度 募集人員B	倍率 A/B	第1回 倍 率	今春の 最終倍率
	三河	普通	121	125	246	120	2.05	2. 26	2.04
成章		総合ビジネス	59	26	85	40	2. 13	1.88	1.80
		生活文化	27	18	45	40	1. 13	1.63	1.88
<b>温辛曲</b>		農業施設園芸	86	22	108	$\frac{(40)}{(40)}$ } 80	1. 35	1.64	1. 45
渥美農業	_	食品科学	32	16	48	40	1. 20	1.83	1.35
		生活科学	22	6	28	40	0.70	0.83	1.10
小坂井	三 河	普 通	245	474	719	240	3.00	3.77	2.79
豊川工科	_	ロボット工学機械電気情報デザイン	208	184	392	$ \begin{array}{c} (80) \\ \hline (80) \\ (40) \\ \hline (40) \end{array} $ 240	1.63	2. 24	_
蒲郡東	三 河	普 通	141	154	295	160	1.84	1.66	1.70
		海洋科学	42	21	63	40 海洋漁業コース20人及 び海洋工学コース20人 を含む。	1.58	1.55	1. 15
三谷水産		情報通信	34	19	53	40	1. 33	1.08	1.53
二台水库		海洋資源	75	21	96	40 栽培漁業コース20人及 び海洋環境コース20人 を含む。	2. 40	2.80	1.70
		水産食品	43	24	67	40	1. 68	1. 93	1. 33
新城有教館		総合(文理系)	85	28	113	120	0. 94	0.99	1.15
和700个月 4次6日		総合(専門系)	126	67	193	120	1.61	1.60	1.42
田口	三河	普通	9	11	20	40 自然探究コース 20人を含む。	0. 50	0.38	0. 24
	_	林 業	11	4	15	40	0.38	0.33	0.38
市立菊里	尾張1	普 通	470	518	988	320	3. 09	3.65	2.42
中立和主	_	音 楽	29	27	56	40	1.40	1.48	1.40
市立桜台	尾張2	普通	431	210	641	280	2. 29	2.94	2. 25
	_	ファッション文化	52	13	65	40	1. 63	1.75	1.65
市立北	尾張2	普通	269	218	487	280 国際理解コース 40人を含む。	1. 74	1.80	1. 93
市立富田	尾張1	普 通	288	191	479	280	1.71	2.06	1.90
市立名古屋商業	_	商 業 情報処理 <sup>グローバルビジネス</sup>	297	226	523	$ \begin{array}{c} (160) \\ \hline (80) \\ \hline (40) \end{array} $ 280	1. 87	2.00	2. 18
		機 械	45	28	73	40	1.83	2.75	1.63
		電子機械	45	11	56	40	1.40	1. 20	1. 78
市立工業	_	自 動 車	62	10	72	40	1.80	2. 25	1. 13
川业土禾		電 気	46	14	60	40	1.50	1.18	1.35
		情報技術	86	53	139	40	3. 48	3.68	2.50
備老		環境技術	37	8	45	40	1. 13	1.05	1.63

#### 備考

- 1. 一括募集については、募集人員を「 } 」の記号で一括して示しています。この場合、第2学年においておよそ 小括弧内に示した人数に区分するものとします。
- 2. 福江高校、新城有教館高校作手校舎及び田口高校の「今春の最終倍率」は、連携型選抜を除く一般選抜及び推薦選抜 の志望者による倍率です。

## 【参考】コースへの進学希望者数

### 〈Aグループ〉

学 校 名 (※印は1·2群共通校)					コース名			第1希望者 数	第2希望者 数	進学希望者数計	3年度 募集人員
	春	目	井	コン	スモサ	イエン	/ス	15	8	23	40
	長	久	手	医	療	·看	護	26	5	31	20
*	_		北	福	祉	実	践	12	13	25	20
		Ė		福	祉	探	究	3	2	5	20
*	尾		西	情	報ビ	ジネ	ス	2	4	6	40
*	津		島	玉	際	理	解	9	8	17	40
*	※ 海		翔	ス	ポ	_	ツ	8	9	17	20
<i>^</i> •				環	境	防	災	2	2	4	20
	半	田	東	教			育	10	5	15	20
*	常		滑	玉	際	理	解	8	5	13	40
	衣		台	情	報ビ	ジネ	ス	21	16	37	40
	加	茂	Ŀ.	自	然	科	学	2	4	6	40
	<u> </u>		色	情	報ビ	ジネ	ス	16	11	27	40
	豊	橋	南	教			育	19	17	36	40
	福		江	福	祉	実	践	1	12	13	20
			•	観	光ビ	ジネ	ス	4	19	23	20

### 〈Bグループ〉

	<u>グルーク</u> 学 ( <b>※</b> 印は1・	校	名 共通校)		コー	ス名		第1希望 者 数	第2希望 者 数	進学希望者数計	3年度 募集人員
	守	情	報ビ	ジネ	ス	6	16	22	40		
	瑞		陵			イエン		38	43	81	40
		<u></u>	屋西	創	造	表	現	16	6	22	40
	中		村	玉	際	理	解	15	13	28	40
	目		進		際コミュ						20
			/mp	人	間	環	境	2	6	8	20
	東		郷	美			術	7	2	9	20
\ <b>a</b> /	<u> </u>	宮		国	際	理	解	8	1	9	40
<u>**</u> **	阿	久			際コミュ			5	12	17	40
*	東		浦	情	報ビ	ジネ		6	14	20	40
*	武		豊	子医	ども		達	6	13	19	40
	豊		田		療 •	• 看	護	15	19	34	40
	尚	崎			スモサ			19	21	40	40
	安	城		国	際	理	解	11	2	13	40
	安	城		情	報	活	用	27	33	60	40
	豊	梧	東	玉	際	理	解	13	2	15	40
			海洋科学	海	洋	漁	業	<del>3</del> 27	10	37	20
	三谷水產	《産 —	1母1千年	海	洋	エ	学	16 /5	7/	23 26	20
			海洋資源	栽	培	漁	業	<del>27</del> 38	<del>-10-</del> 7	37 45	20
			<b></b>	海	洋	環	境	15 37	11/4	-26- 5/	20
	田		П	自	然	探	究	<del>-38-</del> 3	7/	<del>-45-</del> 4	20
	市	<u> </u>	北	国	際	理	解	- <del>37-</del> 16	<del>-14-</del> 7	<del>-51</del> 23	40

# 課程別・学校別の進学希望状況(公立定時制課程)

昼間 (単位制)

		進学希望	3年度	倍率	参考			
学校名	学 科 名	者数計		(前期選抜)	第1回倍率	今春の最	<b></b>	
		1日 奴 口			(前期選抜)	前期選抜	後期選抜	
城北つばさ	普 通	95	120	0.99	0.60	1.49	1.00	
一宮起工科	普 通	47	80	0.73	0.59	1.36	1.78	
刈 谷 東	普 通	140	200	0.88	0.76	1.40	1.20	
市立中央	普 通	100	160	0.78	0.57	1. 29	0.88	
市立豊橋	普 通	138	160	1.08	0.78	1.48	1.88	

### 夜間

,		名		科名	進学希望	3年度	倍率	参考			
	校		学		者数計	募集人員 (前期選抜		第1回倍率	今春の最	<b>是終倍率</b>	
						<b>分米八只</b>	(前列廷)(/	(前期選抜)	前期選抜	後期選抜	
明		和	普	通	8	80	0. 13	0.09	0.31	0. 15	
※ 城北	ごつば	さ	もの-	づくり	18	40	0.56	0.41	1.09	0.20	
	占 屋	西	普	通	5	40	0.16	0.09	0.50	0.08	
熱		田	普	通	18	40	0.56	0.59	0.91	0. 25	
	屋工		機	械	16	40	0.50	0.34	0.69	0. 17	
100	三工	科		ごジ ネス	6	40	0. 19	0.06	0.44	0.08	
春	月	井	普	通	10	40	0.31	0.28	0.56	0.18	
犬		Щ	普	通	17	40	0. 53	0.34	0.75	0.00	
古	知	野	普	通	20	40	0.63	0.47	1.00	0. 25	
小		牧	普	通	31	40	0. 97	0.72	0.97	0.44	
		宮	普	通	21	40	0.66	0.78	1.31	0.75	
津		島	普	通	21	40	0.66	0.69	1. 16	0.33	
	田 商	業		ごジネス	21	40	0.66	0.53	1. 19	1.00	
横	須	賀	普	通	21	40	0.66	0.69	1.41	1.00	
大		府	普	通	9	40	0. 28	0.31	0.94	0.45	
豊	田	西	普	通	16	40	0.50	0.47	0.88	0.08	
	田工	科	機	械	13	40	0.41	0. 28	0.75	0. 13	
岡		崎	普	通	7	40	0. 22	0. 13	0.75	0. 25	
	帝 工	科	機	械	19	40	0. 59	0.59	0.94	0.50	
碧		南	普	通	11	40	0.34	0. 22	0.78	0.44	
ĮΙΚ	谷	東	機	械	9	40	0. 28	0. 25	1.00	0.50	
安		城	普	通	8	40	0. 25	0.31	0.41	0.04	
_		色	普	通	21	40	0.66	0.53	0.91	0.33	
	喬 工	科	機	械	20	40	0.63	0.38	1. 25	0.50	
蒲		郡	普	通	23	40	0.72	0.66	0.91	0.46	
市	立工	業		技術	21	40	0.66	0.34	1. 25	0.75	
市立	立中	央	普	通	23	80	0.36	0.27	0.61	0.32	
114 =	I	八	商	業	6	40	0. 19	0. 19	0.41	0.04	
※ 市 3	亡 典	楿	普	通	17	40	0.53	0.56	1.31	0.40	
\•\   4 =	··· \	IIti	総合は	ごジネス	8	40	0. 25	0.06	0.56	0.18	

備考

「夜間」の※印は、単位制であることを示しています。