

平成27年度愛知県立高等学校生徒募集計画について

このことについて、平成27年度愛知県立高等学校生徒募集計画を策定
したいので、別紙案を添えて請議します。

平成26年11月5日提出

教育長 野村道朗

説 明

この案を提出するのは、平成27年度高等学校生徒の受入れに対処する
ため必要があるからである。

平成 27 年度愛知県立高等学校生徒募集計画について（案）

平成 27 年度の高等学校生徒の受入れについては、過去の実績及び中学校卒業見込者の進路希望状況調査（平成 26 年 9 月 10 日現在）の結果等を勘案し、次のとおり対応することとした。

1 全日制課程

(1) 中学校卒業見込者

平成 27 年 3 月の中学校卒業見込者は、73,613 人と見込まれる。
（前年度の実績と比べ 814 人の減となる。）

<参考> 地区別中学校卒業者の増減状況

区 分	平成 27 年 3 月 卒業見込者	平成 26 年 3 月 卒業者	増減人員・増減率
尾張部	49,441 人	50,006 人	565 人・ 1.1%
三河部	24,172 人	24,421 人	249 人・ 1.0%
計	73,613 人	74,427 人	814 人・ 1.1%

(2) 県立高等学校での受入対応

高等学校生徒募集計画（全日制課程）の基本的事項である進学率と進学者の公私受入比率については、愛知県高等学校教育研究協議会議の報告（平成 3 年 10 月 30 日）及び過去の受入実績等を踏まえ、公私協議の結果、計画進学率（高等専門学校を含む。）は現行どおり 93%とし、公私受入比率は従来どおり国公立 2 対私立 1 とした。

これにより進学者は、国公立 45,663 人、私立 22,798 人の合計 68,461 人として受け入れることとした。

このうち、県立高等学校については、地域における中学校卒業見込者の増減状況等を総合的に勘案し、緑丘商業高等学校始め 18 校で差引 400 人、10 学級の減を行うこととし、この結果、146 校・1 校舎で 41,200 人、1,030 学級を募集することとした。

10 学級減の学科別内訳は、普通科 7 学級減、専門学科 3 学級減（工業科 1 学級減、商業科 2 学級減）である。

<表 1> 県立高等学校全日制課程学科別募集人員・学級数

区 分	計	普通科	専門学科	総合学科
平成 27 年度	41,200 人 1,030 学級	28,920 人 723 学級	10,080 人 252 学級	2,200 人 55 学級
平成 26 年度	41,600 人 1,040 学級	29,200 人 730 学級	10,200 人 255 学級	2,200 人 55 学級
差	400 人 10 学級	280 人 7 学級	120 人 3 学級	- 人 - 学級

(3) 普通科コース制の改編

地域における防災リーダーとなる人材を育成するため、海翔高等学校に設置されている「環境コース」を「環境防災コース」に改編することとした。

<参考> 全日制課程募集人員・募集学級数

区 分	平成 27 年度	平成 26 年度	対前年度比較
県立高等学校 (146校・1校舎)	41,200人 1,030学級	41,600人 1,040学級	400人 10学級
名古屋市立高等学校 (13校)	3,960人 99学級	4,080人 102学級	120人 3学級
国立高等学校 (3校、高専含む)	520人 13学級	520人 13学級	人 学級
国公立合計 (162校・1校舎)	45,680人 1,142学級	46,200人 1,155学級	520人 13学級
私立高等学校募集人員 (55校)	22,798人	23,054人	256人

(注) 募集人員等については、それぞれの設置者が発表する数値が正式の募集人員等となる。また、学校数は平成 27 年度の募集学校数である。

2 定時制課程

(1) 県立高等学校での受入対応

県立高等学校(豊橋市立を含む。)定時制課程の生徒受入れについては、過去の実績及び来年度の入学見込み等を検討した結果、平成 26 年度と同じく 29 校で 1,720 人、43 学級を募集することとした。

<参考> 定時制課程募集人員・募集学級数

区 分	平成 27 年度	平成 26 年度	対前年度比較
県立高等学校 (28校)	1,480人 37学級	1,480人 37学級	人 学級
豊橋市立高等学校 (1校)	240人 6学級	240人 6学級	人 学級
名古屋市立高等学校 (2校)	320人 8学級	320人 8学級	人 学級
合 計 (31校)	2,040人 51学級	2,040人 51学級	人 学級

(注) 募集人員等については、それぞれの設置者が発表する数値が正式の募集人員等となる。また、学校数は平成 27 年度の募集学校数である。

3 通信制課程

通信制課程の生徒受入れについては、過去の実績及び来年度の入学見込み等を検討した結果、平成 26 年度と同じく旭陵高等学校及び刈谷東高等学校で約 640 人を募集することとした。

<表 2> 通信制課程学校別募集人員一覧表

学校名	学科名	平成 27 年度	平成 26 年度	対前年度比較
旭 陵	普通	約 360 人	約 360 人	人
刈谷東	普通	約 280 人	約 280 人	人
合計 (2 校)		約 640 人	約 640 人	人

4 専攻科

県立高等学校専攻科の生徒受入れについては、過去の実績及び来年度の入学見込み等を検討した結果、平成 26 年度と同じく瀬戸窯業高等学校始め 2 校 2 学科で 40 人を募集することとした。

<表 3> 専攻科学科別募集人員一覧表

学校名	学科名	コース名	平成 27 年度	平成 26 年度	対前年度比較
瀬戸窯業	セラミック 陶 芸		20 人	20 人	人
三谷水産	海洋技術	航 海	5 人	5 人	人
		機 関	5 人	5 人	人
		情報通信	10 人	10 人	人
合 計 (2 校)			40 人	40 人	人

平成 27 年度 愛知県立高等学校 全日制課程 学級増減数算定表

注:()は 27 年度見込数との差

1 中学校卒業見込者数 (平成 26 年 5 月 1 日現在 中学 3 年生在籍者数)	73,613 人		前年度計画 74,440 人 (827 人) 前年度実績 74,427 人 (814 人)
2 進学見込者数	73,613 人 × 93%	68,461 人	端数切上 前年度計画 93% 69,230 人 (769 人) 前年度実績 89.98% (3.02%) 66,971 人 (1,490 人)
3 国公立受入見込者数	68,461 人 × 66.7%	45,663 人	端数四捨五入 前年度計画 46,176 人 (513 人) 私立 33.3% 22,798 人 端数四捨五入 前年度計画 23,054 人 (256 人)
4 県立受入見込者数	45,663 人 - 名古屋市立受入数 3,960 人 - 国立受入数 520 人 = 41,183 人 前年度計画 41,576 人 (393 人) 名古屋市前年度募集数 3,960 人 (120 人) 国立前年度募集数 520 人 (0 人)		
5 県立所要学級見込数	41,183 人 ÷ 1 学級当たり人員 40 人	1,030 学級	端数切上
6 県立学級増減数	1,030 学級 - 26 年度募集学級数 1,040 学級 = 10 学級		

[参考]

平成 27 年度県立高等学校募集人員	1,030 学級	41,200 人
--------------------	----------	----------

県立募集人員 41,200 人と県立受入見込者数 41,183 人との差 17 人は、学級数調整によるものである。

平成27年度 愛知県立高等学校全日制課程 学校別学級増減一覧表

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
旭 丘	普通科	8	8		
	美術科	1	1		
明 和	普通科	8	8		
	音楽科	1	1		
千 種	普通科	7	7		
	国際教養科	2	2		
守 山	普通科	5	5		
愛 知 工 業	電子機械科	2	2		
	電気科	2	2		
	情報技術科	1	1		
	建設科	1	1		
	化学工業科	1	1		
	デザイン科	1	1		
愛 知 商 業	国際ビジネス科	2	2		
	経理科	2	2		
	事務科	1	1		
	情報処理科	2	2		
緑 丘 商 業	総合ビジネス科	2	3	1	
	経理科	2	2		
	情報処理科	2	2		
瑞 陵	普通科	8	8		
	食物科	1	1		
惟 信	普通科	9	9		
松 蔭	普通科	9	9		
昭 和	普通科	9	10	1	
名 古 屋 西	普通科	9	10	1	
熱 田	普通科	8	9	1	
中 村	普通科	9	9		
南 陽	総合学科	6	6		
鳴 海	普通科	9	9		
天 白	普通科	9	10	1	
名 古 屋 南	普通科	9	9		
名 南 工 業	機械科	3	3		
	電気科	3	3		
	情報技術科	1	1		
	化学工業科	1	1		
中 川 商 業	総合ビジネス科	3	3		
	国際ビジネス科	2	2		
	情報処理科	2	2		
瀬 戸	普通科	7	7		
瀬 戸 西	普通科	9	9		
瀬戸北総合	総合学科	6	6		
瀬 戸 窯 業	電子機械科	1	1		
	セラミック科	2	2		
	デザイン科	1	1		
	商業科	1	1		
春 日 井	普通科	9	9		
春 日 井 西	普通科	7	7		

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
春日井東	普通科	7	7		
高蔵寺	普通科	9	9		
春日井南	普通科	9	8	1	
春日井工業	機械科	2	2		
	電子機械科	2	2		
	電気科	2	2		
	電子工学科	1	1		
春日井商業	国際ビジネス科	2	2		
	情報会計科	2	2		
	情報処理科	2	2		
旭野	普通科	10	10		
豊明	普通科	8	8		
日進	普通科	4	4		
日進西	普通科	8	8		
長久手	普通科	8	8		
東郷	普通科	7	7		
犬山	普通科	6	6		
	商業科	1	1		
犬山南	普通科	6	6		
尾北	普通科	7	6	1	
	国際教養科	1	1		
江南	普通科	9	9		
古知野	商業科	2	2		
	情報処理科	2	2		
	生活文化科	1	1		
	福祉科	1	1		
小牧	普通科	7	7		
小牧南	普通科	8	8		
小牧工業	機械科	2	2		
	自動車科	1	1		
	電気科	1	1		
	情報技術科	1	1		
	化学工業科	1	1		
岩倉総合	総合学科	6	6		
新川	普通科	8	8		
西春	普通科	9	9		
丹羽	普通科	8	8		
一宮	普通科	8	8		
	ファッション創造科	1	1		
一宮西	普通科	9	9		
一宮北	普通科	6	6		
一宮南	普通科	9	8	1	
一宮興道	普通科	9	8	1	
木曾川	普通科	5	5		
	商業科	2	2		
尾西	普通科	4	4		
一宮工業	機械科	2	2		
	電気科	2	2		
	建築科	1	1		
	土木科	1	1		

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
起 工 業	機械科	1	1		
	電子機械科	1	1		
	電子工学科	1	1		
	化学工業科	1	1		
	デザイン科	1	1		
一 宮 商 業	国際ビジネス科	2	2		
	経理科	2	2		
	情報処理科	2	2		
津 島	普通科	9	9		
津 島 北	普通科	3	4	1	
	商業科	3	3		
津 島 東	普通科	7	7		
稲 沢 東	普通科	5	5		
稲 沢	園芸科	2	2		
	農業土木科	1	1		
	環境デザイン科	1	1		
	生活科学科	1	1		
杏 和	総合学科	6	6		
佐 屋	園芸科学科	1	1		
	生物生産科	1	1		
	生活文化科	3	3		
	生活情報科	1	1		
佐 織 工 業	機械科	2	2		
	電子機械科	1	1		
	電子工学科	1	1		
	建築科	1	1		
海 翔	普通科	4	4		環境コースを環境防災コースに改編
	福祉科	1	1		
美 和	普通科	7	7		
五 条	普通科	9	9		
半 田	普通科	8	8		
半 田 東	普通科	8	8		
半 田 工 業	電子機械科	2	2		
	電気科	2	2		
	建築科	1	1		
	土木科	1	1		
半 田 農 業	農業園芸科	2	2		
	生物工学科	1	1		
	食品科学科	1	1		
	生活科学科	1	1		
半 田 商 業	総合ビジネス科	2	2		
	経理科	2	2		
	情報処理科	2	2		
常 滑	普通科	6	6		
	セラミックアーツ科	1	1		
	クリエイティブデザイン科	1	1		
横 須 賀	普通科	8	8		
東 海 南	普通科	8	8		
東 海 商 業	総合ビジネス科	3	4	1	
	情報科	4	4		

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備考
		27年度	26年度		
大府	普通科	6	7	1	
	生活文化科	2	2		
大府東	普通科	6	6		
桃陵	ヒューマンケア科	1	1		
	衛生看護科	1	1		
知多翔洋	総合学科	7	7		
阿久比	普通科	8	8		
東浦	普通科	5	5		
内海	普通科	3	3		
武豊	普通科	6	7	1	
豊田西	普通科	9	9		
豊田東	総合学科	6	6		
衣台	普通科	6	7	1	
豊田北	普通科	9	9		
豊田南	普通科	9	9		
豊田	普通科	8	9	1	
豊野	普通科	9	9		
松平	普通科	4	4		
	生活情報科	1	1		
加茂丘	普通科	3	3		
足助	普通科	3	3		
豊田工業	機械科	1	1		
	電子機械科	1	1		
	自動車科	2	2		
	電子工学科	2	2		
猿投農林	農業科	2	2		
	林産工芸科	1	1		
	環境デザイン科	1	1		
	生活科学科	1	1		
三好	普通科	5	5		
	スポーツ科学科	3	3		
岡崎	普通科	10	10		
岡崎北	普通科	9	9		
岡崎東	総合学科	6	6		
岡崎西	普通科	10	10		
岩津	普通科	3	3		
	生活デザイン科	2	2		
	調理国際科	1	1		
岡崎工業	機械科	2	2		
	機械デザイン科	1	1		
	電気科	1	2	1	
	情報技術科	1	1		
	土木科	1	1		
	化学工業科	1	1		
岡崎商業	総合ビジネス科	2	2		
	国際ビジネス科	2	2		
	情報会計科	2	2		
	情報処理科	2	2		
幸田	普通科	6	6		
碧南	普通科	6	6		
	商業科	2	2		

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
碧 南 工 業	機械科	2	2		
	電子工学科	2	2		
	建築科	1	1		
	環境工学科	1	1		
刈 谷	普通科	10	10		
刈 谷 北	普通科	10	10		
刈 谷 工 業	機械科	2	2		
	自動車科	2	2		
	電気科	3	3		
安 城	普通科	6	6		
	生活文化科	2	2		
安 城 東	普通科	9	9		
安 城 南	普通科	9	9		
安 城 農 林	農業科	1	1		
	園芸科	1	1		
	生物工学科	1	1		
	食品科学科	1	1		
	動物科学科	2	2		
	森林環境科	1	1		
西 尾	普通科	9	9		
西 尾 東	普通科	8	8		
鶴 城 丘	総合学科	6	6		
一 色	普通科	5	5		
	生活デザイン科	1	1		
吉 良	普通科	4	4		
	生活文化科	2	2		
知 立	普通科	4	4		
	商業科	2	2		
	情報処理科	2	2		
知 立 東	普通科	9	10	1	
高 浜	普通科	5	5		
	福祉科	1	1		
時 習 館	普通科	8	8		
豊 橋 東	普通科	8	9	1	
豊 丘	普通科	6	6		
	生活文化科	2	2		
豊 橋 南	普通科	7	7		
	生活デザイン科	1	1		
豊 橋 西	普通科	7	7		
豊 橋 工 業	機械科	2	2		
	電子機械科	1	1		
	電気科	1	1		
	電子工学科	1	1		
	建築科	1	1		
	土木科	1	1		
豊 橋 商 業	総合ビジネス科	1	1		
	国際ビジネス科	2	2		
	経理科	2	2		
	情報処理科	2	2		

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
成章	普通科	5	5		
	商業科	1	1		
	生活文化科	1	1		
福江	普通科	3	3		
渥美農業	農業科	1	1		
	施設園芸科	1	1		
	食品科学科	1	1		
	生活科学科	1	1		
国府	普通科	7	7		
	商業科	1	1		
御津	普通科	4	4		
	国際教養科	1	1		
小坂井	普通科	8	8		
豊川工業	機械科	2	2		
	電子機械科	2	2		
	電気科	1	1		
	情報システム科	1	1		
宝陵	衛生看護科	1	1		
	福祉科	1	1		
蒲郡	総合学科	6	6		
蒲郡東	普通科	6	6		
三谷水産	海洋科学科	1	1		
	情報通信科	1	1		
	海洋資源科	1	1		
	水産食品科	1	1		
新城東	普通科	4	4		
〃作手校舎	人と自然科	1	1		
新城	園芸科学科	1	1		
	生物生産科	1	1		
	環境デザイン科	1	1		
	情報会計科	1	1		
	生活創造科	1	1		
田口	普通科	1	1		
	林業科	1	1		
全 県 計		1,030	1,040	10	

**平成27年度 愛知県立高等学校定時制課程 学校別学級増減一覧表
(豊橋市立を含む)**

学校名	学科名	募集学級数		学級増減数	備 考
		27年度	26年度		
旭 丘	普通科	1	1		
明 和	普通科	2	2		
愛知工業	ものづくり科	1	1		
瑞 陵	普通科	1	1		
名古屋西	普通科	1	1		
熱 田	普通科	1	1		
名南工業	機械科	1	1		
瀬戸窯業	商業科	1	1		
春日井	普通科	1	1		
犬 山	普通科	1	1		
古知野	普通科	1	1		
小 牧	普通科	1	1		
一 宮	普通科	2	2		
起工業	普通科	2	2		昼間
津 島	普通科	1	1		
半田商業	商業科	2	2		
横須賀	普通科	1	1		
大 府	普通科	1	1		
豊田西	普通科	1	1		
豊田工業	機械科	1	1		
岡 崎	普通科	1	1		
岡崎工業	機械科	1	1		
碧 南	普通科	1	1		
刈谷東	機械科	1	1		
	普通科	5	5		昼間
安 城	普通科	1	1		
一 色	普通科	1	1		
豊橋工業	機械科	1	1		
蒲 郡	普通科	1	1		
豊橋市立	普通科	1	1		
	商業科	1	1		
	普通科	4	4		昼間
全 県 計		43	43		