



教育は
未来へつなぐ
希望の輪

2023年3月14日(火)
愛知県教育委員会高等学校教育課
進路指導グループ
担当 山下・前田
内線 3896・3916
ダイヤル 052-954-6786

令和5年度愛知県公立高等学校入学者選抜（全日制課程）第2次選抜の 志願変更受付後の志願者数（最終）について

本日、全日制課程第2次選抜の志願変更受付を行い、各高等学校の志願者数が確定しました。
各高等学校の志願者数等は以下のとおりです。

| 学校名 | 学科名 | 募集人員 (人) | 志願者数 (人) |
|-------|-----------------------------------|-------------|-------------|
| 明和 | 音楽科 | 4 | 0 |
| 守山 | 普通科 | 23 | 2 |
| 名古屋工科 | IT工学科、機械科、電気科、エネルギーシステム科、エネルギー化学科 | 24 | 4 |
| 中川青和 | キャリアビジネス科 | 42 | 8 |
| 瀬戸 | 普通科 | 23 | 0 |
| 瀬戸西 | 普通科 | 14 | 0 |
| 瀬戸北総合 | 総合学科 | 63 | 3 |
| 瀬戸工科 | ロボット工学科、機械科、新素材工学科 | 12 | 0 |
| 春日井東 | 普通科 | 32 | 0 |
| 春日井工科 | ロボット工学科、機械科、電気科、電子工学科 | 65 | 0 |
| 春日井泉 | 地域ビジネス科、ITビジネス科 | 28 | 0 |
| 日進 | 普通科 | 48 | 0 |
| 犬山 | 普通科 | 69 | 1 |
| | 総合ビジネス科 | 8 | 0 |
| 古知野 | 地域ビジネス科、ITビジネス科 | 57 | 1 |
| 小牧南 | 普通科 | 46 | 1 |
| 小牧工科 | 機械科、航空産業科、自動車科、電気科 | 20 | 0 |
| | 環境科学科、情報デザイン科 | 39 | 0 |
| 丹羽 | 普通科 | 12 | 0 |
| 一宮北 | 普通科 | 82 | 1 |
| 一宮工科 | IT工学科、機械科、電気科 | 3 | 0 |
| | 建築デザイン科、都市工学科 | 21 | 0 |
| 一宮起工科 | ロボット工学科、機械科、電子工学科 | 8 | 0 |
| | 環境科学科、デザイン科 | 26 | 0 |
| 津島北 | 普通科 | 49 | 1 |
| | 地域ビジネス科、ITビジネス科 | 46 | 0 |
| 津島東 | 普通科 | 11 | 0 |
| 稲沢緑風館 | 普通科 | 34 | 1 |
| | 農業土木科 | 9 | 0 |
| 杏和 | 総合学科 | 42 | 0 |

| 学 校 名 | 学 科 名 | 募集人員 (人) | 志願者数 (人) |
|-------|------------------------|-------------|-------------|
| 佐 屋 | 園芸科学科、生物生産科 | 9 | 0 |
| | 生活文化科、ライフコーディネート科 | 5 | 1 |
| 愛西工科 | ロボット工学科、機械科、電子工学科 | 63 | 0 |
| | 建築デザイン科 | 22 | 0 |
| 海 翔 | 福祉科 | 19 | 0 |
| 五 条 | 普通科 | 6 | 1 |
| 半田東 | 普通科 | 19 | 0 |
| 半田工科 | ロボット工学科、機械科、電気科 | 19 | 0 |
| 半田農業 | 施設園芸科 | 5 | 0 |
| | 生活科学科 | 10 | 0 |
| 常 滑 | 普通科 | 80 | 0 |
| | セラミックアーツ科、クリエイティブデザイン科 | 10 | 2 |
| 桃 陵 | ヒューマンケア科 | 8 | 0 |
| 阿久比 | 普通科 | 24 | 1 |
| 東 浦 | 普通科 | 39 | 3 |
| 内 海 | 普通科 | 30 | 1 |
| 武 豊 | 普通科 | 87 | 0 |
| 衣 台 | 普通科 | 15 | 0 |
| 松 平 | 普通科 | 18 | 2 |
| | ライフコーディネート科 | 20 | 0 |
| 加茂丘 | 普通科 | 38 | 0 |
| 足 助 | 普通科 | 33 | 0 |
| 猿投農林 | 林産工芸科 | 5 | 0 |
| 岡崎北 | 理数科 | 5 | 2 |
| 岩 津 | 普通科 | 48 | 0 |
| | 生活デザイン科 | 29 | 0 |
| | 調理国際科 | 8 | 1 |
| 岡崎工科 | 機械科、機械デザイン科、電気科 | 34 | 0 |
| | 都市工学科 | 13 | 0 |
| | 環境科学科、情報デザイン科 | 19 | 0 |
| 幸 田 | 普通科 | 65 | 0 |
| 碧南工科 | 機械科、電子工学科 | 27 | 0 |
| | 建築デザイン科、環境科学科 | 6 | 0 |
| 刈谷工科 | I T工学科、機械科、自動車科、電気科 | 38 | 1 |
| 安 城 | 生活文化科 | 10 | 1 |
| 安城農林 | 農業科、園芸科 | 7 | 1 |
| | フラワーサイエンス科 | 9 | 1 |
| | 動物科学科 | 20 | 0 |
| | 森林環境科 | 7 | 1 |
| 一 色 | 普通科 | 46 | 0 |
| | 生活デザイン科 | 20 | 0 |
| 吉 良 | 普通科 | 12 | 0 |
| | 生活文化科 | 43 | 0 |
| 高 浜 | 普通科 | 40 | 1 |
| | 福祉科 | 13 | 0 |

| 学 校 名 | 学 科 名 | 募集人員 (人) | 志願者数 (人) |
|-----------|-------------------------|-------------|-------------|
| 豊 丘 | 生活文化科 | 2 | 0 |
| 豊橋南 | 生活デザイン科 | 4 | 2 |
| 成 章 | 普通科 | 26 | 0 |
| | 生活文化科 | 12 | 0 |
| 福 江 | 普通科 | 25 | 1 |
| 渥美農業 | 食品科学科 | 4 | 1 |
| | 生活科学科 | 21 | 1 |
| 国 府 | 総合ビジネス科 | 15 | 4 |
| 豊川工科 | ロボット工学科、機械科、電気科、情報デザイン科 | 7 | 5 |
| 宝 陵 | 福祉科 | 17 | 1 |
| 蒲 郡 | 総合学科 | 13 | 10 |
| 三谷水産 | 海洋科学科 | 4 | 2 |
| | 情報通信科 | 6 | 0 |
| 新城有教館 | 総合学科(文理系) | 22 | 1 |
| 新城有教館作手校舎 | 人と自然科 | 13 | 0 |
| 田 口 | 普通科 | 25 | 1 |
| | 林業科 | 30 | 0 |
| 市立菊里 | 音楽科 | 16 | 0 |
| 市立工芸 | 電子機械科 | 9 | 1 |
| | 都市システム科 | 5 | 2 |

| | | | | |
|---|--------|------|-------|----|
| 計 | 67校1校舎 | 95学科 | 2,339 | 75 |
|---|--------|------|-------|----|

(注) 募集人員は3月9日(木)に発表した第2次選抜募集人員に合格辞退者数を加えたものです。

(参考)

○ 志願変更者数 2人 (昨年度 0人)

○ 志願変更のある学校

| 学校 | 学科 | 志願変更(人) | |
|-----|---------|---------|---|
| | | 増 | 減 |
| 豊橋南 | 生活デザイン科 | 1 | 0 |
| 成 章 | 普通科 | 0 | 1 |
| 国 府 | 総合ビジネス科 | 1 | 0 |
| 蒲 郡 | 総合学科 | 0 | 1 |

○ 昨年度の第2次選抜募集人員、志願者数、倍率(志願変更後)

| | | | | |
|--------|-------|--------|------|------|
| 学校数 | 学科数 | 募集人員 | 志願者数 | 倍率 |
| 72校1校舎 | 100学科 | 2,734人 | 36人 | 0.01 |

○ 第2次選抜実施日程

- (1) 入学検査 3月15日(水)
- (2) 合格者発表 3月16日(木) 午前10時