

教 育 公 報

三重県教育委員会

目 次

| | | | |
|------|---|---------|----|
| 告 示 | 平成17年度三重県立高等学校入学定員 | 教育改革室 | 1頁 |
| 公 告 | 平成17年度三重県立水産高等学校漁業専攻科及び機関専攻科入学者選抜実施要項 | 高校教育室 | 3頁 |
| 人事異動 | 三重県スポーツ振興審議会委員の任命及び解任について | スポーツ振興室 | 4頁 |

告 示

三重県教育委員会告示第9号

三重県高等学校条例（昭和39年3月25日条例第46号）第4条の規定により、平成17年度三重県立高等学校入学定員を次の通り定めます。

平成16年7月5日

三重県教育委員会

平成17年度 三重県立高等学校 入学定員

（全日制課程）

| 学 校 名 | 学 科 ・ コー ス 名 | 入 学 定 員 |
|----------|--------------------|---------|
| 桑 名 | 普 通 | 320 |
| | 理 数 | 40 |
| | 計 | 360 |
| 桑名衛生看護分校 | 衛 生 看 護 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 桑 名 西 | 普 通 | 320 |
| | 計 | 320 |
| 桑 名 北 | 普 通 | 240 |
| | 計 | 240 |
| 桑名工業 | 機 械 | 40 |
| | 材 料 技 術 | 40 |
| | 電 気 | 40 |
| | 電 子 | 40 |
| | 計 | 160 |
| いなべ総合学園 | 総 合 学 科 | 320 |
| | 計 | 320 |
| 四 日 市 | 普 通 | 280 |
| | 国 際 科 学 コー ス | 80 |
| | 計 | 360 |
| 四日市南 | 普 通 | 240 |
| | 数 理 科 学 コー ス | 80 |
| | 計 | 320 |
| 四日市西 | 普 通 | 240 |
| | 比 較 文 化 ・ 歴 史 コー ス | 40 |
| | 数 理 情 報 コー ス | 40 |
| | 計 | 320 |
| 朝 明 | 普 通 | 160 |
| | 福 祉 コー ス | 40 |
| | 計 | 200 |

| 学 校 名 | 学 科 ・ コー ス 名 | 入 学 定 員 |
|---------------|-----------------|---------|
| 四 日 市 郷 | 普 通 | 240 |
| | ス ポー ツ 科 学 コー ス | 40 |
| | 計 | 280 |
| 四 日 市 業 工 | 機 械 | 80 |
| | 電 子 機 械 | 40 |
| | 電 子 工 学 | 40 |
| | 建 築 | 40 |
| | 物 質 工 学 | 40 |
| | 自 動 車 | 40 |
| | 計 | 320 |
| 四 日 市 中 央 工 業 | 機 械 | 80 |
| | 電 気 | 40 |
| | 化 学 工 学 | 40 |
| | 土 木 | 40 |
| | 設 備 シ ス テ ム | 40 |
| | 計 | 240 |
| 四 日 市 商 業 | 商 業 | 200 |
| | 情 報 処 理 | 80 |
| | 国 際 関 係 | 40 |
| | 計 | 320 |
| 四 日 市 農 芸 | 生 産 科 学 | 40 |
| | 食 品 科 学 | 40 |
| | 環 境 造 園 | 40 |
| | 園 芸 科 学 | 40 |
| | 生 活 文 化 | 80 |
| | 計 | 240 |
| 菰 野 | 普 通 | 200 |
| | 計 | 200 |

| 学 校 名 | 学科・コース名 | 入学定員 |
|-------------|-------------------------|------|
| 川 越 | 普 通 | 240 |
| | 英 語 | 80 |
| | 計 | 320 |
| 神 戸 | 普 通 | 280 |
| | 理 数 | 80 |
| | 計 | 360 |
| 飯 野 | 応 用 デ ザ イン | 80 |
| | 英 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン | 80 |
| | 計 | 160 |
| 白 子 | 普 通 | 200 |
| | 文 化 教 養 (吹 奏 楽) コ ー ス | 40 |
| | 生 活 創 造 | 40 |
| | 計 | 280 |
| 石 業 師 | 普 通 | 200 |
| | 計 | 200 |
| 稲 生 | 普 通 | 80 |
| | 情 報 コ ー ス | 80 |
| | 体 育 | 80 |
| | 計 | 240 |
| 亀 山 | 普 通 | 120 |
| | シ ス テ ム メ デ ィ ア | 80 |
| | 総 合 生 活 | 40 |
| 計 | 240 | |
| 津 | 普 通 | 400 |
| | 計 | 400 |
| 津 西 | 普 通 | 280 |
| | 国 際 科 学 | 80 |
| | 計 | 360 |
| 津 商 業 | ビ ジ ネ ス | 200 |
| | 情 報 シ ス テ ム | 80 |
| | 計 | 280 |
| 津 東 | 普 通 | 360 |
| | 計 | 360 |
| 津 工 業 | 機 械 | 120 |
| | 電 気 | 40 |
| | 電 子 | 40 |
| | 土 木 | 40 |
| | 建 築 | 40 |
| | 計 | 280 |
| 久 居 | 普 通 | 200 |
| | 国 際 コ ー ス | 40 |
| | ス ポ ー ツ 科 学 コ ー ス | 40 |
| | 計 | 280 |
| 久 居 農 林 | 生 物 生 産 | 40 |
| | 生 物 資 源 | 40 |
| | 環 境 情 報 | 40 |
| | 環 境 土 木 | 40 |
| | 生 活 デ ザ イン | 80 |
| | 計 | 240 |
| 白 山 | 普 通 | 40 |
| | 福 祉 ・ 情 報 コ ー ス | 40 |
| | 商 業 | 40 |
| | 計 | 120 |
| 上 野 | 普 通 | 360 |
| | 計 | 360 |
| あ け ぼ の 園 学 | 総 合 学 科 | 80 |
| | 計 | 80 |
| 上 野 商 業 | 普 通 | 80 |
| | 情 報 ビ ジ ネ ス | 40 |
| | 健 康 生 活 | 40 |
| | 福 祉 | 40 |
| | 計 | 200 |

| 学 校 名 | 学科・コース名 | 入学定員 |
|-----------|---------------|------|
| 上 野 工 業 | 機 械 | 40 |
| | 電 子 機 械 | 40 |
| | 電 気 | 40 |
| | 住 環 境 工 学 | 40 |
| | 計 | 160 |
| 上 野 農 業 | 生 物 科 学 | 40 |
| | 環 境 土 木 | 40 |
| | 食 品 化 学 | 40 |
| | 計 | 120 |
| 名 張 | 総 合 学 科 | 200 |
| | 計 | 200 |
| 名 桔 梗 丘 | 普 通 | 240 |
| | 計 | 240 |
| 名 張 西 | 普 通 | 200 |
| | 英 語 報 | 40 |
| | 計 | 280 |
| 松 阪 | 普 通 | 320 |
| | 理 数 | 40 |
| 計 | 360 | |
| 松 阪 工 業 | 機 械 | 80 |
| | 電 気 工 学 | 40 |
| | 工 業 化 学 | 40 |
| | 繊 維 デ ザ イン | 40 |
| | 自 動 車 | 40 |
| 計 | 240 | |
| 松 阪 商 業 | 情 報 ビ ジ ネ ス | 160 |
| | 情 報 シ ス テ ム | 40 |
| | 国 際 教 養 | 40 |
| | 計 | 240 |
| 飯 南 | 総 合 学 科 | 80 |
| | 計 | 80 |
| 相 可 | 普 通 | 120 |
| | 生 産 経 済 | 40 |
| | 農 業 土 木 | 40 |
| | 食 物 調 理 | 40 |
| | 計 | 240 |
| 宮 川 | 普 通 | 80 |
| | 計 | 80 |
| 昴 学 園 | 総 合 学 科 | 80 |
| | 計 | 80 |
| 明 野 | 生 産 技 術 | 40 |
| | 食 品 科 学 | 40 |
| | 経 済 学 | 40 |
| | 生 活 教 養 | 40 |
| | 福 祉 | 40 |
| 計 | 200 | |
| 宇 治 山 田 | 普 通 | 320 |
| | 計 | 320 |
| 伊 勢 | 普 通 | 280 |
| | 国 際 科 学 コ ー ス | 40 |
| | 計 | 320 |
| 宇 治 山 田 商 | 商 業 | 160 |
| | 情 報 処 理 | 40 |
| | 国 際 | 40 |
| | 計 | 240 |
| 伊 勢 工 業 | 機 械 | 80 |
| | 電 気 | 80 |
| | 工 業 化 学 | 40 |
| | 建 築 | 40 |
| | 計 | 240 |

| 学 校 名 | 学 科 ・ コース名 | 入 学 定 員 |
|-------|--------------------|---------|
| 南伊勢 | 普 通 | 80 |
| | 普 通 | 40 |
| | 普 通 | 80 |
| | 計 | 200 |
| 鳥 羽 | 総 合 学 科 | 160 |
| | 計 | 160 |
| 志 摩 | 普 通 | 160 |
| | 国 際 コー ス | 40 |
| | 計 | 200 |
| 水 産 | 海 洋 | 30 |
| | 水 産 製 造 ・ 増 殖 | 40 |
| | 機 関 | 35 |
| | 計 | 105 |
| 長 島 * | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 尾 鷲 | 普 通 | 120 |
| | プ ロ グ レ ッ シ ュ コー ス | 40 |
| | 情 報 ビ ジ ネ ス | 80 |
| | シ ス テ ム 工 学 | 40 |
| | 計 | 280 |
| 木 本 | 普 通 | 80 |
| | 総 合 学 科 | 200 |
| | 計 | 280 |
| 紀 南 | 普 通 | 120 |
| | 計 | 120 |
| 総 | 計 | 14,025 |

括弧でくくった学校・学科については「くくり募集」を行います。

*長島については平成17年度から尾鷲高校の分校とする予定です。

(定時制課程)

| 学 校 名 | 学 科 ・ コース名 | 入 学 定 員 |
|-----------|-------------|---------|
| 桑 名 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 四 日 市 工 業 | シ ス テ ム 工 学 | 40 |
| | 建 築 | 40 |
| | 自 動 車 | 40 |
| | 計 | 120 |

| 学 校 名 | 学 科 ・ コース名 | 入 学 定 員 |
|---------|------------------------|---------|
| 四 日 市 北 | 普 通 (昼 間 部) | 40 |
| | 情 報 ビ ジ ネ ス (昼 間 部) | 40 |
| | 普 通 (夜 間 部) | 40 |
| | 計 | 120 |
| 神 戸 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 亀 山 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| み え 夢 園 | 総 合 学 科 (午 前 の 部) | 40 |
| | 総 合 学 科 (午 後 の 部) | 40 |
| | 普 通 (夜 間 部) | 80 |
| | 計 | 160 |
| 上 野 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 名 張 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 松 阪 工 業 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 伊 ま な び | 普 通 (午 前 の 部) | 40 |
| | 普 通 (午 後 の 部) | 40 |
| | も の づ くり 工 学 (夜 間 部) | 40 |
| | 計 | 120 |
| 尾 鷲 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 木 本 | 普 通 | 40 |
| | 計 | 40 |
| 総 | 計 | 840 |

(通信制課程)

| 学 校 名 | 学 科 ・ コース名 | 入 学 定 員 |
|-------|------------|---------|
| 四 日 市 | 普 通 | 300 |
| | 計 | 300 |
| 松 阪 | 普 通 | 200 |
| | 計 | 200 |
| 総 | 計 | 500 |

公 告

平成17年度三重県立水産高等学校漁業専攻科及び機関専攻科入学者選抜実施要項を次のとおり定めました。

平成16年7月5日

三 重 県 教 育 委 員 会

1 募 集

(1) 応募資格

高等学校において、水産に関する学科の漁業科及び機関科もしくはこれらに準ずる学科を卒業した者、又は平成17年3月卒業見込みの者で、次に掲げる科目等から漁業専攻科志願者は合計20単位以上、機関専攻科志願者は合計22単位以上の海技に関する単位を修得し、かつ、乙区域若しくは甲区域で従事する総トン数20トン以上の漁船又は、それと同等の資格を有する船舶の乗船履歴3か月以上を有する者とする。ただし、機関専攻科への入学志願者は、乗船履歴の一部又は全部を工場実習履歴で代えることができる。

| 専攻科名 | 科 目 名 | | | | | | 備 考 |
|-------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|---------------------------|
| 漁業専攻科 | 漁業 | 航海 ・ 計器 | 漁船 運用 | 情報 処理 | 水産 一般 | 総合 実習 | 海技単位として 認められる科目 も含む |
| 機関専攻科 | 船用 機関 | 機械 設計 工作 | 電気 工学 | 水産 工学 | 水産 一般 | 総合 実習 | 上に同じ |

(2) 入学定員

漁業専攻科 第1学年 10名
機関専攻科 第1学年 10名

(3) 募集方法

・ 入学願書等の受付期間及び受付時間

平成17年2月21日(月)から2月25日(金)までとし、受付時間は、9時から16時まで(締切日は9時から12時まで)とする。

2 選 抜

- (1) 面接検査期日 平成17年3月14日(月) 9時から(受付は8時30分から)
(2) 面接検査会場 三重県立水産高等学校

3 その他

詳細は、「平成17年度三重県立水産高等学校漁業専攻科及び機関専攻科入学者選抜実施要項」に定めるところによる。

人 事 異 動

スポーツ振興法(昭和36年法律第141号)第18条第4項及び三重県スポーツ振興審議会条例(昭和37年条例第32号)第3条第1項の規定により、次のとおり三重県スポーツ振興審議会委員の任命及び解任を行いました。

平成16年7月5日

三重県教育委員会

1 任 命

- (1) 氏 名 柏木 康 恵
水谷 元
(2) 任 期 平成16年7月6日から平成17年9月30日まで

2 解 任

- (1) 氏 名 安達 宗 子
水谷 光 男
(2) 解任年月日 平成16年7月5日