



令和8年度  
生徒募集のお知らせ  
(一般入学者選抜)  
《 全日制 本校 》

愛媛県立松山南高等学校

〒790-8506 松山市末広町11番地1

電話 (089)941-5431(代)

FAX (089)933-3114

<https://matsuyamaminami-h.esnet.ed.jp>



＜ 注意 ＞

出願や、学力検査等についての詳細は、愛媛県教育委員会から配布される「令和8年度愛媛県立高等学校入学者募集要項」に掲載されていますので、必ず確認してください。

出願について

募集人員

全日制普通科 320名（特色入学者選抜確約者〔募集定員の10%程度〕を含む。）

全日制理数科 40名（特色入学者選抜確約者〔募集定員の20%程度〕を含む。）

学力検査及び面接について

入学志願者に対して、次のとおり学力検査及び面接を実施します。

1 期日及び日程

期 日	時 間	教 科 等
令和8年 3月5日（木）	9:00 ～ 9:30	点呼・受検上の注意
	9:45 ～ 10:30	国 語
	10:50 ～ 11:15	国 語（作文）
	11:35 ～ 12:25	理 科
	12:25 ～ 13:20	（昼 食）
	13:25 ～ 14:15	社 会
期 日	時 間	内 容 等
令和8年 3月6日（金）	9:00 ～ 9:30	点呼・受検上の注意
	9:45 ～ 10:35	数 学
	10:55 ～ 11:55	英 語
	11:55 ～ 12:55	（昼 食）
	13:05 ～	面 接

2 受検者の留意事項

- (1) 受検者は、両日とも点呼開始5分前までに、本校検査場に入室してください。
- (2) 検査場その他については、来校時に指示します。
- (3) 各教科とも検査開始5分前までに検査場に入室してください。検査開始の時刻までに検査場に入室しない者は、原則としてその時間の教科は受検できません。

- (4) 当日の持参品は、次のとおりです。  
 受検票、鉛筆（シャープペンシルも可）、鉛筆削り、消しゴム、コンパス、定規（分度器兼用のものを除く。）、弁当  
（注意）下敷き、上履きは、本校では必要ありません。
- (5) 上記以外のもの（分度器、計算・翻訳・通信等の機能をもった物品等）の検査場への持ち込みは、禁止します。
- (6) 時刻の確認のために時計を用いる場合は、通信機能のない腕時計を準備し、アラームを必ず解除しておいてください。
- (7) 面接は、すべての学力検査終了後、志願者全員に対して行います。なお、面接場その他については当日指示します。
- (8) 受検生への連絡事項を、入学者選抜前日までに本校のウェブサイトに掲載する予定です。

### 3 入学者の選抜方法

- (1) 報告書、学力検査の成績並びに面接の結果を資料とし、本校の特色を踏まえて、その教育を受けるに足る能力、適性等を総合的に判定し、合格者を決定します。
- (2) 第1選抜及び第2選抜の順に選抜し、合格者を決定します。
- (3) 本校の第2選抜における比率は次のとおりです。

区 分	学力検査の成績に基づく得点 (A)	調査書点に基づく得点 (B)	調査書の各教科の学習の記録 以外の記録並びに面接の評価 に基づく得点 (C)
比 率	6	2	2

- (4) 第1志望に普通科を選択した場合、第2志望に理数科を選択することはできませんが、第1志望に理数科を選択した場合、第2志望に普通科を選択することができます。

## 合格者について

### 1 合格者の発表

合格者の発表は、令和8年3月18日（水）午前10時に、本校において受検番号を掲示して行います。

また、愛媛県教育委員会が指定するウェブページにも、受検番号を掲載します。その際、理数科志願者は、第2志望の普通科に合格している場合があります。

合格発表当日、本校で入学予定者説明会に関する注意事項などを掲示・配付しますので、合格者は必ず確認し、プリントを受け取ってください。また、遠隔地にお住まいの合格者の方で、当日受け取ることが困難な場合は、その旨を本校までお知らせください。

### 2 学力検査の得点等の郵便等又は口頭による開示請求

学力検査の得点及び調査書点の合計については、令和8年3月18日（水）から1月間、一般入学者選抜の志願者本人のみが、郵便等又は口頭による開示請求をすることができます。口頭による場合は、志願者本人であることを確認できる書類（受検票等）を持参の上、申し出てください。

### 3 入学予定者説明会

入学予定者（合格者）は、令和8年3月23日（月）に必ず保護者同伴、上履き（スリッパ）を持参の上、午前9時までに本校体育館に集合してください。入学手続や通学方法などについて説明を行います。