

国公立大 2027年度入試難易予想一覧表 (方式別ランク)

【中国・四国地区】

| 大学名 | | | 共通テスト | | 2次 | | 大学名 | | | 共通テスト | | 2次 | | | | | |
|----------|------|------------------|-----------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------|
| 大学名 | 日程 | 学部 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 | 偏差値 | 大学名 | 日程 | 学部 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 | 偏差値 | | | | |
| 公立鳥取環境 | 前 | 経営 | 4,5-5 | 357 / 700 (51) | 1 | 45.0 | 岡山 | 前 | 法 | 文型 | 657 / 925 (71) | 2 | 55.0 | | | | |
| | | 経営A方式 | 3-3 | 280 / 500 (56) | 1 | 42.5 | | | 前 | 経済 | 経済 | 選択型 | 638 / 925 (69) | 2 | 55.0 | | |
| | 後 | 経営 | 2,3-3 | 244 / 400 (61) | — | — | | 前 | 教育 | 学校-小学校教育 | 選択型 | 637 / 950 (67) | 2 | 52.5 | | | |
| | | 環境 | 環境A方式 | 5-6 | 376 / 800 (47) | 1 | | 45.0 | 学校-中学校教育文系 | 選択型 | 703 / 950 (74) | 2 | 50.0 | | | | |
| 前 | 環境 | 環境B方式 | 3-3 | 270 / 500 (54) | 1 | 45.0 | | 学校-中学校教育実技系 | 選択型 | 646 / 950 (68) | 2 | 50.0 | | | | | |
| | 後 | 環境 | 環境 | 3-4 | 275 / 500 (55) | — | | — | 学校-中学校教育実技系 | 選択型 | 578 / 850 (68) | — | — | | | | |
| 鳥取 | 前 | 地域 | 地域創造 | 5-6 | 439 / 720 (61) | — | | — | 学校-特別支援教育 | 選択型 | 599 / 950 (63) | — | — | | | | |
| | | 人間形成 | 文型 | 488 / 920 (53) | 1 | 42.5 | | 学校-幼児教育 | 選択型 | 618 / 950 (65) | 2 | 52.5 | | | | | |
| | | 国際地域文化 | 5-6 | 696 / 1200 (58) | 1 | 42.5 | | 養護教諭養成 | 選択型 | 580 / 950 (61) | — | — | | | | | |
| | 後 | 地域 | 地域創造 | 3-3 | 420 / 600 (70) | — | | — | 前 | 理 | 数学 | 理型 | 627 / 950 (66) | 4 | 52.5 | | |
| | | 人間形成 | 5-7 | 257 / 450 (57) | — | — | | 物理 | 理型 | 637 / 950 (67) | 4 | 55.0 | | | | | |
| | | 国際地域文化 | 3-3 | 360 / 500 (72) | — | — | | 化学 | 理型 | 627 / 950 (66) | 4 | 50.0 | | | | | |
| | 前 | 工 | 機械物理系 | 理型 | 245 / 510 (48) | 2 | | 42.5 | 生物 | 理型 | 656 / 950 (69) | 4 | 52.5 | | | | |
| | | | 電気情報系 | 理型 | 221 / 460 (48) | 2 | | 42.5 | 地球科学 | 理型 | 618 / 950 (65) | 4 | 50.0 | | | | |
| | | 後 | 工 | 化学バイオ系 | 理型 | 221 / 460 (48) | 2 | 42.5 | 前 | 工 | 機械システム系 | 理型 | 637 / 950 (67) | 4 | 52.5 | | |
| | | | 環境 | 社会システム土木系 | 理型 | 239 / 460 (52) | 2 | 42.5 | 環境・社会基盤系 | 理型 | 646 / 950 (68) | 4 | 52.5 | | | | |
| | 前 | 農 | 生命環境農 | 理型 | 383 / 660 (58) | 1 | 47.5 | 情報・電気・数理解データサイエンス系 | 理型 | 646 / 950 (68) | 4 | 57.5 | | | | | |
| | | | 共同獣医 | 理型 | 409 / 660 (62) | 1 | 47.5 | 化学・生命系 | 理型 | 637 / 950 (67) | 4 | 52.5 | | | | | |
| | | 後 | 農 | 生命環境農 | 理型 | 389 / 660 (59) | 1 | 45.0 | 情報工学先進 | 理型 | 656 / 950 (69) | 4 | 52.5 | | | | |
| | | | 農 | 生命環境農 | 理型 | 396 / 660 (60) | 1 | 45.0 | 農 | 理型 | 318 / 475 (67) | 4 | 52.5 | | | | |
| | | 前 | 医 | 医(一般枠) | 6-7 | 497 / 920 (54) | 1 | 47.5 | 前 | 医 | 医 | 理型 | 462 / 550 (84) | 4 | 65.0 | | |
| | | | 医 | 医(一般枠) | 理型 | 718 / 920 (78) | 3 | 60.0 | 保健-看護学(理系) | 理型 | 496 / 775 (64) | 1 | 52.5 | | | | |
| | | 後 | 農 | 医(一般枠) | 6-7 | 607 / 920 (66) | — | — | 保健-看護学(文系) | 6-7 | 512 / 775 (66) | 1 | 52.5 | | | | |
| | | | | 医(鳥取県枠) | 理型 | 754 / 920 (82) | 4 | 62.5 | 保健-放射線技術科学 | 理型 | 621 / 900 (69) | 4 | 52.5 | | | | |
| | | | 前 | 医 | 医(鳥取県枠) | 理型 | 745 / 920 (81) | 4 | 62.5 | 保健-検査技術科学 | 理型 | 544 / 800 (68) | 3 | 52.5 | | | |
| | | | | 医 | 医(兵庫県枠) | 理型 | 754 / 920 (82) | 4 | 62.5 | 前 | 歯 | 歯 | 選択型 | 679 / 930 (73) | 4 | 57.5 | |
| | 後 | | 医 | 医(鳥根県枠) | 理型 | 745 / 920 (81) | 4 | 62.5 | 前 | 薬 | 薬 | 理型 | 722 / 950 (76) | 4 | 57.5 | | |
| | | | 医 | 生命科学 | 理型 | 589 / 920 (64) | 4 | 52.5 | 創薬科学 | 理型 | 684 / 950 (72) | 4 | 55.0 | | | | |
| | 後 | | 医 | 保健-看護学(一般枠) | 6-6 | 410 / 720 (57) | 1 | 45.0 | 岡山県立 | 前 | 情報工 | 情報通信工 | 5-7 | 332 / 650 (51) | 1 | 42.5 | |
| | | | | 保健-看護学(鳥取県枠) | 6-6 | 410 / 720 (57) | 1 | 45.0 | | | 情報システム工 | 5-7 | 325 / 650 (50) | 1 | 45.0 | | |
| | | | 前 | 医 | 保健-検査技術科学 | 理型 | 500 / 820 (61) | 1 | | 52.5 | 中 | 情報工 | 人間情報工 | 5-7 | 306 / 650 (47) | 1 | 42.5 |
| | | | | 医 | 生命科学 | 理型 | 681 / 920 (74) | — | | — | 情報通信工 | 5-7 | 285 / 500 (57) | 1 | 45.0 | | |
| | | 後 | 医 | 保健-看護学 | 6-6 | 475 / 720 (66) | — | — | | 情報システム工 | 5-7 | 315 / 500 (63) | 1 | 50.0 | | | |
| | | | 医 | 保健-検査技術科学 | 理型 | 549 / 820 (67) | — | — | | 人間情報工 | 5-7 | 285 / 500 (57) | 1 | 45.0 | | | |
| | | 鳥根 | 前 | 法文 | 法経 | 文型 | 410 / 650 (63) | 2 | | 50.0 | 前 | 保健福祉 | 看護 | 6-6 | 384 / 650 (59) | — | — |
| | | | | 社会文化 | 文型 | 690 / 1150 (60) | 2 | 47.5 | | 栄養 | 6-6 | 443 / 750 (59) | 1 | 47.5 | | | |
| | | | | 言語文化 | 文型 | 527 / 850 (62) | 2 | 45.0 | | 現代福祉 | 3-3 | 315 / 500 (63) | — | — | | | |
| | | | 後 | 法文 | 法経 | 4-4,5 | 231 / 330 (70) | — | | — | 子ども | 3-3 | 290 / 500 (58) | — | — | | |
| | 社会文化 | | | 4-4,5 | 441 / 630 (70) | — | — | 看護 | 6-6 | 403 / 650 (62) | — | — | | | | | |
| | 言語文化 | | | 4-4,5 | 241 / 330 (73) | — | — | 栄養 | 6-7 | 476 / 700 (68) | — | — | | | | | |
| | 前 | | 教育 | 学校教育I類 | 選択型 | 551 / 950 (58) | — | — | 子ども | 3-3 | 315 / 500 (63) | — | — | | | | |
| | | | | 学校教育II類-保健体育 | 選択型 | 542 / 950 (57) | — | — | 前 | デザイン | ビジュアルデザイン | 5-5 | 384 / 650 (59) | — | — | | |
| | | | 後 | 教育 | 学校教育II類-音楽 | 選択型 | 485 / 950 (51) | — | — | 工業工業デザイン | 4-4 | 286 / 550 (52) | — | — | | | |
| | | | | 教育 | 学校教育II類-美術 | 選択型 | 475 / 950 (50) | — | — | 建築 | 5,6-6 | 443 / 750 (59) | — | — | | | |
| | 前 | 材料エネ | 材料エネルギー | 理型 | 374 / 780 (48) | 2 | 42.5 | 新見公立 | 前 | 健康科学 | 看護 | 5-5 | 318 / 600 (53) | — | — | | |
| | | | 材料エネルギー | 3-4 | 267 / 430 (62) | — | — | | | 健康保育 | 3-3 | 220 / 400 (55) | — | — | | | |
| | | 後 | 総合理工 | 総合理工 | 理型 | 459 / 900 (51) | 1 | | 47.5 | 地域福祉 | 3-3 | 168 / 300 (56) | — | — | | | |
| | | | 総合理工 | 総合理工 | 理型 | 660 / 1100 (60) | — | | — | 看護 | 5-5 | 360 / 600 (60) | — | — | | | |
| | | 前 | 生物資源 | 生命科学 | 理型 | 502 / 930 (54) | 1 | | 47.5 | 健康科学 | 健康保育 | 3-3 | 268 / 400 (67) | — | — | | |
| | | | 農林生産 | 6-7 | 474 / 930 (51) | 1 | 47.5 | | 地域福祉 | 3-3 | 189 / 300 (63) | — | — | | | | |
| | | 後 | 生物資源 | 環境共生科学 | 理型 | 446 / 930 (48) | 1 | | 47.5 | 看護 | 3-3 | 189 / 300 (63) | — | — | | | |
| | | | 生物資源 | 生命科学 | 5-7 | 515 / 830 (62) | — | | — | 中 | 健康科学 | 地域福祉 | 4,5-5 | 385 / 700 (55) | — | — | |
| | | 前 | 医 | 医 | 理型 | 735 / 930 (79) | 2 | | 62.5 | 観音 | 別 | ソーシャル | ソーシャルシステムデザイン | 4,5-5 | 385 / 700 (55) | — | — |
| 医(県内定着枠) | | | | 理型 | 725 / 930 (78) | 2 | 62.5 | | 尾道市立 | | | 前 | 芸術文化 | 日本文 | 3-3 | 325 / 500 (65) | 1 |
| 看護 | 6-6 | 416 / 730 (57) | — | — | 美術 | 2,3-3 | 408 / 600 (68) | — | | | — | | | | | | |
| 後 | 医 | 看護 | 6-6 | 475 / 730 (65) | — | — | 後 | 芸術文化 | | | 日本文 | 3-3 | 355 / 500 (71) | 1 | 52.5 | | |
| | 人間科学 | 人間科学 | 6-7,8 | 553 / 850 (65) | 2 | 47.5 | 美術 | 2,3-3 | | | 213 / 300 (71) | — | — | | | | |
| 鳥根県立 | 前 | 人間文化 | 4-4 | 324 / 600 (54) | — | — | 前 | 経済情報 | | | 経済情報 | 2,3-3 | 150 / 300 (50) | 2 | 40.0 | | |
| | | 地域文化 | 4,5-5 | 252 / 450 (56) | — | — | 後 | 経済情報 | | | 経済情報Aコース(数学) | 2,3-3 | 174 / 300 (58) | 1 | 47.5 | | |
| | 前 | 地域政策 | 経済経営・デジタルマネジメント | 3,4-4 | 244 / 400 (61) | — | — | 経済情報Bコース(英語) | | | 2,3-3 | 177 / 300 (59) | 1 | 47.5 | | | |
| | | 地域政策 | 地域公共 | 3,4-4 | 236 / 400 (59) | — | — | 前 | | | 地域創生 | 地域-国際共生 | 4-4 | 490 / 700 (70) | — | — | |
| | 後 | 地域政策 | 地域づくり | 3,4-4 | 224 / 400 (56) | — | — | 地域-経営 | | | 5-5 | 335 / 500 (67) | — | — | | | |
| | | 地域政策 | 経済経営・デジタルマネジメント | 3-3 | 186 / 300 (62) | — | — | 地域-健康科学 | | 5-6 | 372 / 600 (62) | — | — | | | | |
| | 前 | 国際関係 | 国際関係 | 3-3 | 180 / 300 (60) | — | — | 情報 | 5-6 | 513 / 900 (57) | — | — | | | | | |
| | | | 国際関係 | 3-3 | 174 / 300 (58) | — | — | 後 | 地域創生 | 地域-国際共生 | 3,4-4 | 284 / 400 (71) | — | — | | | |
| | 後 | 国際関係 | 国際関係 | 3,4-4 | 216 / 400 (54) | — | — | 地域-経営 | 3,4-4 | 320 / 400 (80) | — | — | | | | | |
| | | | 国際コミュニケーション | 3,4-4 | 348 / 600 (58) | — | — | 情報 | 4-5 | 621 / 900 (69) | — | — | | | | | |
| 前 | 看護栄養 | 看護 | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 前 | 生物資源 | 地域資源開発 | 4-6 | 376 / 800 (47) | — | — | | | | |
| | | 看護(鳥根県地域枠) | 4-4 | 216 / 400 (54) | — | — | 生命-生命科学 | 4-4 | 232 / 400 (58) | 1 | 45.0 | | | | | | |
| 後 | 看護栄養 | 健康栄養 | 4-4 | 232 / 400 (58) | — | — | 生命-環境科学 | 4-6 | 312 / 650 (48) | 1 | 42.5 | | | | | | |
| | | 健康栄養(鳥根県地域枠) | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 生命-生命科学 | 3-5 | 300 / 500 (60) | 1 | 47.5 | | | | | | |
| 岡山 | 前 | 文 | 文型 | 574 / 775 (74) | 2 | 57.5 | 生命-環境科学 | 3-5 | 312 / 600 (52) | 1 | 45.0 | | | | | | |
| | | 文 | 文型 | 574 / 775 (74) | 2 | 57.5 | 前 | 保健福祉 | 看護学 | 6-6 | 480 / 800 (60) | — | — | | | | |
| | 後 | 看護 | 看護 | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 理学療法学 | 6-6 | 504 / 800 (63) | — | — | | | | | |
| | | 看護(鳥根県地域枠) | 4-4 | 216 / 400 (54) | — | — | 作業療法学 | 6-6 | 480 / 800 (60) | — | — | | | | | | |
| | 前 | 看護 | 看護 | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | コミュニケーション障害学 | 5-5 | 455 / 700 (65) | — | — | | | | | |
| | | 看護(鳥根県地域枠) | 4-4 | 216 / 400 (54) | — | — | 人間福祉学 | 3-3 | 372 / 600 (62) | — | — | | | | | | |
| | 後 | 看護 | 看護 | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 後 | 保健福祉 | 看護学 | 6-6 | 528 / 800 (66) | — | — | | | |
| | | 看護(鳥根県地域枠) | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 理学療法学 | 6-6 | 536 / 800 (67) | — | — | | | | | | |
| | 前 | 看護 | 看護 | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | 作業療法学 | 6-6 | 520 / 800 (65) | — | — | | | | | |
| | | 看護(鳥根県地域枠) | 4-4 | 228 / 400 (57) | — | — | コミュニケーション障害学 | 3-3 | 330 / 500 (66) | — | — | | | | | | |

国公立大 2027年度入試難易予想一覧表 (方式別ランク)

【中国・四国地区】

| 大学名 | | | 共通テスト | | 2次 | 大学名 | | | 共通テスト | | 2次 | | |
|------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------|--------------|---------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|---|
| 大学名 | 日程 | 学部 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 偏差値 | 大学名 | 日程 | 学部 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 偏差値 | | |
| 県立広島 広島 | 後 | 保健福祉 人間福祉学 | 3-3 | 390 / 600 (65) | — | 広島市立 | 前 | 芸術 美術-彫刻 | 3-3 | 312 / 600 (52) | — | | |
| | 前 | 文 人文 | 文型 | 864 / 1200 (72) | 2 57.5 | | 後 | 芸術 デザイン工芸 | 3-3 | 396 / 600 (66) | — | | |
| | 後 | 文 人文 | 文型 | 790 / 1000 (79) | — | | 前 | 情報科学 | 4-5 | 432 / 800 (54) | 1 40.0 | | |
| | 前 | 法 法 | 6-7 | 657 / 900 (73) | 2 55.0 | | 後 | 情報科学 | 3-4 | 402 / 600 (67) | 1 | | |
| | 前 | 経済 経済 | 文型 | 710 / 1000 (71) | 2 55.0 | | 福山市立 | 前 | 教育 教育 | 6-6 | 599 / 1050 (57) | — | |
| | 後 | 経済 経済 | 5-7 | 1782 / 2200 (81) | — | | | 後 | 教育 保育 | 6-6 | 578 / 1050 (55) | — | |
| | 前 | 教育 学校-初等教育学 | 選択型 | 660 / 1000 (66) | 2 52.5 | | | 前 | 都市経営 都市経営 | 6-6 | 588 / 1050 (56) | — | |
| | 後 | 教育 学校-特別支援教育学 | 選択型 | 630 / 1000 (63) | 2 52.5 | | | 後 | 都市経営 都市経営 | 6-6 | 528 / 800 (66) | — | |
| | 前 | 科学-理科教育学 | 理型 | 730 / 1000 (73) | 3 52.5 | | 山陽小野田市立 | 前 | 工 機械工A方式 | 理型 | 380 / 825 (46) | 2 42.5 | |
| | 後 | 科学-数学教育学 | 理型 | 710 / 1000 (71) | 2 52.5 | | | 前 | 機械工B方式 | 4-6 | 150 / 325 (46) | 2 42.5 | |
| | 前 | 科学-技術情報教育学 | 理型 | 620 / 1000 (62) | 2 47.5 | | | 前 | 電気工A方式 | 理型 | 371 / 825 (45) | 2 42.5 | |
| | 後 | 科学-社会認識教育学 | 文型 | 740 / 1000 (74) | 2 57.5 | | | 前 | 電気工B方式 | 4-6 | 146 / 325 (45) | 2 42.5 | |
| | 前 | 言語-国語文化教育学 | 文型 | 680 / 1000 (68) | 2 55.0 | | | 前 | 応用化学A方式 | 理型 | 404 / 825 (49) | 2 42.5 | |
| | 後 | 言語-英語文化教育学 | 文型 | 670 / 1000 (67) | 2 52.5 | | | 前 | 応用化学B方式 | 4-5 | 159 / 325 (49) | 2 45.0 | |
| | 前 | 言語-日本語・日本文化教育学 | 文型 | 660 / 1000 (66) | 2 52.5 | | | 前 | 数理情報科学A方式 | 理型 | 404 / 825 (49) | 1 42.5 | |
| | 後 | 言語-多文化・グローバル教育学 | 選択型 | 670 / 1000 (67) | 2 55.0 | | | 前 | 数理情報科学B方式 | 4-6 | 159 / 325 (49) | 1 45.0 | |
| | 前 | 生涯-健康スポーツ教育学 | 6-6 | 568 / 800 (71) | — | | | 前 | 医薬工A方式 | 理型 | 437 / 825 (53) | 2 40.0 | |
| | 後 | 生涯-家政教育学 | 文型 | 640 / 1000 (64) | 2 50.0 | | | 前 | 医薬工B方式 | 4-6 | 172 / 325 (53) | 2 45.0 | |
| | 前 | 生涯-音楽教育学 | 6-6 | 496 / 800 (62) | — | | 下関市立 | 前 | 中 工 機械工 | 4-6 | 368 / 525 (70) | — | |
| | 後 | 生涯-美術教育学 | 6-6 | 488 / 800 (61) | — | | | 前 | 電気工 | 4-6 | 362 / 525 (69) | — | |
| | 前 | 人間-教育学 | 選択型 | 1136 / 1600 (71) | 2 57.5 | | | 前 | 応用化学 | 4-6 | 298 / 425 (70) | — | |
| | 後 | 人間-心理学 | 文型 | 720 / 1000 (72) | 2 57.5 | | | 前 | 数理情報科学 | 4-6 | 463 / 625 (74) | — | |
| | 前 | 科学-理科教育学 | 5-7 | 666 / 900 (74) | — | | | 前 | 医薬工 | 4-6 | 289 / 425 (68) | — | |
| | 後 | 科学-技術情報教育学 | 理型 | 544 / 800 (68) | — | | | 中 | 薬 薬 | 理型 | 602 / 825 (73) | 2 55.0 | |
| | 前 | 科学-社会認識教育学 | 文型 | 760 / 1000 (76) | — | | | 中 | 薬 薬 | 理型 | 627 / 825 (76) | 3 57.5 | |
| | 後 | 生涯-健康スポーツ教育学 | 5-5 | 511 / 700 (73) | — | | | 周南公立 | 前 | 経済 経済A方式 | 4-4 | 348 / 600 (58) | — |
| | 前 | 生涯-美術教育学 | 6-6 | 568 / 800 (71) | — | | | | 前 | 経済 経済B方式 | 2,3-2,3 | 320 / 500 (64) | — |
| | 後 | 人間-教育学 | 5-7 | 711 / 900 (79) | — | | | | 前 | 国際商A方式 | 4-4 | 342 / 600 (57) | — |
| | 前 | 人間-心理学 | 5-7 | 684 / 900 (76) | — | | 前 | | 国際商B方式 | 2,3-2,3 | 320 / 500 (64) | — | |
| | 後 | 数学 | 理型 | 650 / 1000 (65) | 4 52.5 | | 前 | | 公共マネジメントA方式 | 4-4 | 348 / 600 (58) | — | |
| | 前 | 物理 | 理型 | 670 / 1000 (67) | 4 52.5 | | 前 | | 公共マネジメントB方式 | 2,3-2,3 | 315 / 500 (63) | — | |
| | 後 | 化学 | 理型 | 660 / 1000 (66) | 4 47.5 | | 中 | | 経済 経済 | 3,4-4,5 | 396 / 600 (66) | 1 47.5 | |
| | 前 | 生物科学 | 理型 | 700 / 1000 (70) | 4 52.5 | | 中 | | 国際商 | 3,4-4,5 | 384 / 600 (64) | 1 47.5 | |
| | 後 | 地球惑星システム | 理型 | 670 / 1000 (67) | 4 50.0 | | 前 | | 公共マネジメント | 3,4-4,5 | 396 / 600 (66) | 1 47.5 | |
| | 前 | 数学 | 3-4 | 390 / 500 (78) | 1 62.5 | | 前 | | 看護 看護 | 5-5 | 385 / 700 (55) | — | |
| | 後 | 物理 | 3-4 | 480 / 600 (80) | — 57.5 | | 前 | 看護 看護 | 5-5 | 434 / 700 (62) | — | | |
| | 前 | 化学 | 3-5 | 462 / 600 (77) | — | | 中 | データサイ データサイエンス | 3,4-5 | 312 / 600 (52) | — | | |
| | 後 | 地球惑星システム | 3-5 | 474 / 600 (79) | — | | 中 | データサイ データサイエンス | 3,4-5 | 384 / 600 (64) | 1 47.5 | | |
| | 前 | 第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系) | 理型 | 660 / 1000 (66) | 4 50.0 | | 山口 | 前 | 人文 人文 | 4-4 | 268 / 400 (67) | 2 50.0 | |
| | 後 | 第二類(電気電子・システム情報系) | 理型 | 670 / 1000 (67) | 4 52.5 | | | 後 | 人文 人文 | 4-4 | 438 / 600 (73) | — | |
| | 前 | 第三類(応用化学・生物工学・化学工学系) | 理型 | 561 / 850 (66) | 4 50.0 | | | 前 | ひと・まち | 選択型 | 590 / 1000 (59) | 1 47.5 | |
| | 後 | 第四類(建設・環境系) | 理型 | 690 / 1000 (69) | 4 52.5 | | | 後 | ひと・まち | 6-7 | 748 / 1100 (68) | — | |
| | 前 | 工学特別コース | 理型 | 660 / 1000 (66) | 4 50.0 | | | 前 | 国際総合 国際総合科学 | 選択型 | 560 / 1000 (56) | 2 45.0 | |
| | 後 | 第一類(機械・輸送・材料・エネルギー系) | 4-6 | 546 / 700 (78) | — | | | 後 | 国際総合 国際総合科学 | 選択型 | 660 / 1000 (66) | — | |
| | 前 | 第二類(電気電子・システム情報系) | 4-6 | 1014 / 1300 (78) | — | | | 前 | 経済 経済 | 文型 | 570 / 950 (60) | 1 50.0 | |
| 後 | 第三類(応用化学・生物工学・化学工学系) | 3-5 | 474 / 600 (79) | — | 後 | 経済 経済 | | 文型 | 656 / 950 (69) | — | | | |
| 前 | 第四類(建設・環境系) | 3-5 | 474 / 600 (79) | — | 前 | 教育 学校-小学校総合 | | 6-6 | 485 / 850 (57) | — | | | |
| 後 | 生物生産 生物生産 | 理型 | 680 / 1000 (68) | 4 50.0 | 前 | 教育 学校-教育学 | | 6-6 | 428 / 750 (57) | 1 50.0 | | | |
| 前 | 医 医 | 理型 | 830 / 1000 (83) | 4 65.0 | 前 | 教育 学校-国際理解教育 | 6-6 | 493 / 850 (58) | 1 47.5 | | | | |
| 後 | 保健-看護学文科系 | 文型 | 650 / 1000 (65) | 2 52.5 | 前 | 教育 学校-幼児教育 | 6-6 | 519 / 850 (61) | 1 47.5 | | | | |
| 前 | 保健-看護学理科系 | 理型 | 650 / 1000 (65) | 2 52.5 | 後 | 教育 学校-特別支援教育 | 6-6 | 468 / 850 (55) | 1 45.0 | | | | |
| 後 | 保健-理学療法学文科系 | 文型 | 650 / 1000 (65) | 2 52.5 | 前 | 教育 学校-情報教育 | 5-6 | 358 / 650 (55) | 1 45.0 | | | | |
| 前 | 保健-理学療法学理科系 | 理型 | 660 / 1000 (66) | 2 52.5 | 前 | 教育 学校-国語 | 6-6 | 544 / 850 (64) | 1 50.0 | | | | |
| 後 | 保健-作業療法学文科系 | 文型 | 600 / 1000 (60) | 2 45.0 | 前 | 教育 学校-社会科 | 6-6 | 646 / 950 (68) | 1 45.0 | | | | |
| 前 | 保健-作業療法学理科系 | 理型 | 610 / 1000 (61) | 2 45.0 | 前 | 教育 学校-数学 | 6-7 | 608 / 950 (64) | 1 47.5 | | | | |
| 後 | 歯 歯 | 理型 | 730 / 1000 (73) | 4 57.5 | 前 | 教育 学校-理科 | 理型 | 580 / 950 (61) | 1 47.5 | | | | |
| 前 | 口腔-口腔保健学 | 6-7 | 540 / 900 (60) | 2 50.0 | 前 | 教育 学校-音楽 | 6-6 | 420 / 750 (56) | — | | | | |
| 後 | 口腔-口腔工学 | 理型 | 590 / 1000 (59) | 3 47.5 | 前 | 教育 学校-美術 | 6-6 | 353 / 750 (47) | — | | | | |
| 前 | 歯 歯 | 理型 | 800 / 1000 (80) | — | 前 | 教育 学校-保健体育 | 6-6 | 480 / 750 (64) | — | | | | |
| 後 | 口腔-口腔保健学 | 6-7 | 612 / 900 (68) | — | 前 | 教育 学校-技術 | 6-6 | 398 / 750 (53) | 1 45.0 | | | | |
| 前 | 口腔-口腔工学 | 5-7 | 585 / 900 (65) | — | 前 | 教育 学校-家政 | 6-6 | 609 / 1050 (58) | 1 47.5 | | | | |
| 後 | 薬 薬 | 理型 | 760 / 1000 (76) | 4 57.5 | 前 | 教育 学校-英語 | 6-6 | 473 / 750 (63) | 1 50.0 | | | | |
| 前 | 薬科学 薬科学 | 理型 | 730 / 1000 (73) | 4 55.0 | 前 | 理 数理科学 | 理型 | 580 / 1000 (58) | 1 47.5 | | | | |
| 後 | 薬科学 薬科学 | 理型 | 1280 / 1600 (80) | — | 前 | 理 物理・情報科学 | 理型 | 540 / 1000 (54) | 1 45.0 | | | | |
| 前 | 総合科学 総合科学文科系 | 文型 | 700 / 1000 (70) | 1 55.0 | 前 | 理 化学 | 理型 | 551 / 950 (58) | 1 47.5 | | | | |
| 後 | 総合科学 総合科学理科系 | 理型 | 670 / 1000 (67) | 3 52.5 | 前 | 理 生物 | 理型 | 561 / 950 (59) | 1 47.5 | | | | |
| 前 | 総合科学 国際共創文科系 | 文型 | 740 / 1000 (74) | 2 57.5 | | | | | | | | | |
| 後 | 総合科学 国際共創理科系 | 理型 | 700 / 1000 (70) | 2 55.0 | | | | | | | | | |
| 前 | 情報科学 情報科学 | 選択型 | 1232 / 1600 (77) | — | | | | | | | | | |
| 後 | 情報科学 情報科学A型 | 文型 | 670 / 1000 (67) | 2 52.5 | | | | | | | | | |
| 前 | 情報科学 情報科学B型 | 理型 | 680 / 1000 (68) | 2 52.5 | | | | | | | | | |
| 後 | 情報科学 情報科学 | 3-4 | 1296 / 1600 (81) | — | | | | | | | | | |
| 前 | 法-一夜 法 | 6-7 | 585 / 900 (65) | 1 50.0 | | | | | | | | | |
| 後 | 経済-一夜 経済 | 文型 | 580 / 1000 (58) | 1 45.0 | | | | | | | | | |
| 前 | 経済-一夜 経済 | 5-7 | 1254 / 1900 (66) | — | | | | | | | | | |
| 後 | 経済-一夜 経済 | 5-7 | 1254 / 1900 (66) | — | | | | | | | | | |
| 広島市立 | 前 | 国際 国際 | 3-3 | 426 / 600 (71) | — | | | | | | | | |
| | 後 | 国際 国際 | 3-3 | 312 / 400 (78) | — | | | | | | | | |
| | 前 | 芸術 美術-日本画 | 3-3 | 312 / 600 (52) | — | | | | | | | | |
| | 前 | 芸術 美術-油絵 | 3-3 | 402 / 600 (67) | — | | | | | | | | |

国公立大 2027年度入試難易予想一覧表 (方式別ランク)

【中国・四国地区】

| 大学名 | | | | 共通テスト | | 2次 | | 大学名 | | | | 共通テスト | | 2次 | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-----------|
| 大学名 | 日程 | 学部 | 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 | 偏差値 | 大学名 | 日程 | 学部 | 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 | 偏差値 | | | | | | | | |
| 山口 | 前理 | 地球圏システム科学 | 6-7 | 427 / 700 (61) | 1 | 47.5 | 徳島 | 後歯 | 歯 | 理型 | 371 / 475 (78) | — | 山口 | 前理 | 地球圏システム科学 | 6-7 | 427 / 700 (61) | 1 | 47.5 | | | | |
| | | | 理型 | 737 / 1100 (67) | 1 | 52.5 | | | | 後理 | 口腔保健 | 6-7,8 | | | | 285 / 475 (60) | — | 後理 | 数理科学 | 理型 | 455 / 700 (65) | 1 | 50.0 |
| | 物理・情報科学 | 理型 | 646 / 950 (68) | 1 | 52.5 | 前葉 | 葉 | 理型 | 481 / 650 (74) | 2 | 55.0 | 前工 | 地球圏システム科学 | 6-7 | 680 / 1000 (68) | — | 山口 | 前工 | 創成一機械系(配点1) | 理型 | 424 / 800 (53) | 1 | 45.0 |
| | 化学 | 理型 | 656 / 950 (69) | 1 | 52.5 | | | 後葉 | 葉 | 理型 | 624 / 800 (78) | | | 1 | 60.0 | 創成一機械系(配点2) | | | | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 42.5 |
| | 生物 | 理型 | 594 / 900 (66) | — | 前総合科学 | 社会総合科学 | 文型 | 580 / 950 (61) | 2 | 47.5 | 創成一国土・環境デザイン系(配点1) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 42.5 | 山口 | 前工 | 創成一化学系(配点1) | 理型 | 416 / 800 (52) | 1 | 42.5 | |
| | 地球圏システム科学 | 6-7 | 680 / 1000 (68) | — | | | 後総合科学 | 社会総合科学 | 文型 | 656 / 950 (69) | — | 創成一化学系(配点2) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | | | | 40.0 | 山口 | 前工 | 創成一化学系(配点2) | 理型 |
| | 創成一機械系(配点1) | 理型 | 424 / 800 (53) | 1 | 45.0 | 前理工一 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 創成一電気電子系(配点1) | 理型 | 286 / 550 (52) | 2 | 42.5 | 山口 | 前工 | 創成一化学系(配点1) | | | | 理型 |
| | 創成一機械系(配点2) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 42.5 | | | 後理工一 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 創成一電気電子系(配点2) | 理型 | 286 / 550 (52) | | | | 2 | 42.5 | 山口 | 前工 |
| | 創成一国土・環境デザイン系(配点1) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 42.5 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 建築タイプ I (配点1) | 理型 | 464 / 800 (58) | 1 | 45.0 | 山口 | 前工 | 建築タイプ I (配点1) | 理型 | 464 / 800 (58) | | |
| | 創成一国土・環境デザイン系(配点2) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 42.5 | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 建築タイプ I (配点2) | 理型 | 297 / 550 (54) | | | | 2 | 42.5 | 山口 | 前工 |
| | 創成一化学系(配点1) | 理型 | 416 / 800 (52) | 1 | 42.5 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 建築タイプ II | 理型 | 424 / 800 (53) | 1 | 45.0 | 山口 | 前工 | 建築タイプ II | 理型 | 424 / 800 (53) | | |
| | 創成一化学系(配点2) | 理型 | 281 / 550 (51) | 2 | 40.0 | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 創成一機械系 | 理型 | 504 / 800 (63) | | | | — | 山口 | 前工 | 創成一機械系 |
| | 創成一電気電子系(配点1) | 理型 | 432 / 800 (54) | 1 | 45.0 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 創成一化学系 | 理型 | 512 / 800 (64) | — | 山口 | 前工 | 創成一化学系 | 理型 | 512 / 800 (64) | | | |
| | 創成一電気電子系(配点2) | 理型 | 286 / 550 (52) | 2 | 42.5 | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 創成一電気電子系 | 理型 | | | | 504 / 800 (63) | — | 山口 | 前工 | 創成一電気電子系 |
| | 建築タイプ I (配点1) | 理型 | 464 / 800 (58) | 1 | 45.0 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 建築 | 理型 | 536 / 800 (67) | — | 山口 | 前工 | 建築 | 理型 | 536 / 800 (67) | | | |
| | 建築タイプ I (配点2) | 理型 | 297 / 550 (54) | 2 | 42.5 | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 情報パターン1 | 理型 | | | | 432 / 800 (54) | 1 | 42.5 | 山口 | 前情報 |
| | 建築タイプ II | 理型 | 424 / 800 (53) | 1 | 45.0 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 情報パターン2 | 文型 | 448 / 800 (56) | 2 | 42.5 | 山口 | 前情報 | 情報パターン2 | 文型 | 448 / 800 (56) | | |
| | 創成一機械系 | 理型 | 504 / 800 (63) | — | 前教育 | | | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 情報 | 選択型 | 512 / 800 (64) | — | | | | 山口 | 前情報 | 情報 | 選択型 |
| | 創成一化学系 | 理型 | 512 / 800 (64) | — | | 後教育 | 社会基盤デザイン | | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 後情報 | 情報 | 選択型 | 512 / 800 (64) | — | 山口 | 前情報 | | | | 後情報 |
| | 創成一電気電子系 | 理型 | 504 / 800 (63) | — | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 前農 | 生物資源環境科学 | 6-7 | 561 / 950 (59) | 1 | 45.0 | 山口 | | | 前農 | 生物資源環境科学 | 6-7 | |
| | 建築 | 理型 | 536 / 800 (67) | — | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 後農 | 生物機能科学 | 理型 | 542 / 950 (57) | | 1 | 50.0 | | | 山口 | 前農 |
| | 情報パターン1 | 理型 | 432 / 800 (54) | 1 | 42.5 | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 生物資源環境科学 | 6-7,8 | 637 / 950 (67) | — | 山口 | 前農 | 生物資源環境科学 | 6-7,8 | 637 / 950 (67) | — | | |
| | 情報パターン2 | 文型 | 448 / 800 (56) | 2 | 42.5 | | | 後教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 352 / 800 (44) | 2 | 40.0 | 生物機能科学 | 理型 | | | | 594 / 900 (66) | — | 山口 | 前農 | 生物機能科学 |
| | 情報 | 選択型 | 512 / 800 (64) | — | 前教育 | 社会基盤デザイン | 理型 | 360 / 800 (45) | 2 | 40.0 | 共同獣医 | 共同獣医 | 5-7 | 810 / 1000 (81) | 2 | 62.5 | 山口 | 前農 | 共同獣医 | 5-7 | | | |
| | 前農 | 生物資源環境科学 | 6-7 | 561 / 950 (59) | | | 1 | 45.0 | 後共同獣医 | 共同獣医 | 4-6 | 756 / 900 (84) | — | 山口 | 前農 | 共同獣医 | | | | 4-6 | 756 / 900 (84) | — | 山口 |
| | 後農 | 生物機能科学 | 理型 | 542 / 950 (57) | 1 | 50.0 | 前医 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 医 | 理型 | | | | 808 / 950 (85) | — | 山口 | 前農 | 医 | 理型 | |
| | 共同獣医 | 共同獣医 | 5-7 | 810 / 1000 (81) | 2 | 62.5 | 後医 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 保健一看護学 | 6-7 | 551 / 950 (58) | 1 | 45.0 | 山口 | 前農 | | | | 保健一看護学 | 6-7 |
| | 共同獣医 | 共同獣医 | 4-6 | 756 / 900 (84) | — | 山口 | 前農 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 570 / 950 (60) | 1 | 50.0 | | | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | | 理型 |
| | 医 | 医 | 4-6 | 756 / 900 (84) | — | | | | 後医 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 医(全国枠) | 理型 | 808 / 950 (85) | — | 山口 | | | | 前農 | 医(全国枠) |
| | 保健一看護学 | 6-7 | 551 / 950 (58) | 1 | 45.0 | 山口 | 前農 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 医(地域枠) | 理型 | 808 / 950 (85) | — | 山口 | 前農 | | 医(地域枠) | 理型 | 808 / 950 (85) | | |
| 保健一検査技術科学 | 理型 | 570 / 950 (60) | 1 | 50.0 | 後医 | | | | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 保健一看護学 | 6-7 | 397 / 650 (61) | | | — | | 山口 | 前農 | 保健一看護学 | 6-7 |
| 医(全国枠) | 理型 | 808 / 950 (85) | — | 山口 | 前農 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | |
| 医(地域枠) | 理型 | 808 / 950 (85) | — | | | | 後医 | 医 | 770 / 950 (81) | 4 | 62.5 | 山口県立 | 前国際文化 | | | | 国際文化 | 3-3 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 |
| 保健一看護学 | 6-7 | 397 / 650 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3-3 | 448 / 700 (64) | — | 文化創造 | 3,4-4 | 427 / 700 (61) | — | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | |
| 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 427 / 700 (61) | — | 情報社会 | 4-4 | 420 / 700 (60) | — | | | | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | |
| 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3-3 | 448 / 700 (64) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3-3 | 497 / 700 (71) | — | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | | | | — | | | |
| 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 427 / 700 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | |
| 後国際文化 | 国際文化 | 3-3 | 497 / 700 (71) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | |
| 国際文化 | 国際文化 | 3-3 | 497 / 700 (71) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | |
| 文化創造 | 3,4-4 | 427 / 700 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | | | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 情報社会 | 4-4 | 420 / 700 (60) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 国際文化 | 3-3 | 497 / 700 (71) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 文化創造 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 情報社会 | 4-4 | 420 / 700 (60) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 社会福祉 | 3-3 | 330 / 600 (55) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 社会福祉 | 3-3 | 366 / 600 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 社会福祉 | 3-3 | 366 / 600 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護栄養 | 5-5 | 406 / 700 (58) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護 | 5-5 | 427 / 700 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護栄養 | 4-4 | 366 / 600 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護 | 4-4 | 366 / 600 (61) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護 | 5-5 | 496 / 800 (62) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | 山口 | | 前農 | 保健一検査技術科学 | | | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 看護 | 5-5 | 496 / 800 (62) | — | 山口県立 | 前国際文化 | 国際文化 | 3,4-4 | 448 / 700 (64) | — | | 山口 | | | 前農 | 保健一検査技術科学 | 理型 | 448 / 700 (64) | — | | | | | |
| 徳島 | 前理工 | 数理科学 | 理型 | 440 / 800 (55) | 2 | 42.5 | 徳島 | 前理工 | 数理科学 | 理型 | | 416 / 800 (52) | 2 | | | | | | | | | | |

国公立大 2027年度入試難易予想一覧表 (方式別ランク)

【中国・四国地区】

| 大学名 | | | | 共通テスト | | 2次 | | |
|--------|----|-------|------------|---------------------|-------------------|-------------------|------|------|
| 大学名 | 日程 | 学部 | 学科・専攻 | パターン | ボーダー/満点(得点率) | 数 | 偏差値 | |
| 愛媛 | 後 | 法文一夜 | 人文社会 | 3-3 | 340 / 500 (68) | — | — | |
| | 前 | 保健科学 | 看護 | 5-5 | 364 / 700 (52) | — | — | |
| | | | 臨床検査 | 5-7 | 504 / 900 (56) | — | — | |
| | 後 | 保健科学 | 看護 | 5-5 | 434 / 700 (62) | — | — | |
| 高知 | 前 | 人文社会 | 人文科学 | 6-6 | 390 / 650 (60) | 1 | 45.0 | |
| | | | 国際社会 | 5-5 | 366 / 600 (61) | 1 | 45.0 | |
| | | | 社会科学A選抜 | 6-7 | 476 / 820 (58) | — | — | |
| | | | 社会科学B選抜 | 6-6 | 331 / 570 (58) | — | — | |
| | 後 | 人文社会 | 人文科学 | 6-6 | 416 / 650 (64) | — | — | |
| | | | 国際社会 | 5-5 | 384 / 600 (64) | — | — | |
| | | | 地域協働 | 3-3 | 285 / 500 (57) | — | — | |
| | 前 | 地域協働 | 地域協働 | 3-3 | 285 / 500 (57) | — | — | |
| | | | 教育 | 選択型 | 504 / 950 (53) | 1 | 45.0 | |
| | | 前 | 教育 | 学校—幼児教育 | 選択型 | 523 / 950 (55) | 1 | 45.0 |
| | | | | 学校教育教員(幼児教育・科学技術除く) | 選択型 | 494 / 950 (52) | — | — |
| | | | | 学校—音楽教育・美術教育 | 選択型 | 513 / 950 (54) | — | — |
| | | | | 学校—保健体育教育 | 理型 | 546 / 1050 (52) | — | — |
| | | | | 学校—科学技術教育 | 理型 | 475 / 950 (50) | 1 | 42.5 |
| | | | | 数学物理(数学受験) | 理型 | 456 / 950 (48) | 1 | 42.5 |
| | | | | 情報科学(数学受験) | 理型 | 621 / 1150 (54) | 1 | 40.0 |
| | | | | 情報科学(情報物理受験) | 理型 | 513 / 950 (54) | 1 | 40.0 |
| | 後 | 理工 | 生物科学 | 理型 | 494 / 950 (52) | 1 | 45.0 | |
| | | | 化学生命理工 | 理型 | 475 / 950 (50) | 1 | 45.0 | |
| | | | 地球環境防災 | 理型 | 447 / 950 (47) | 1 | 42.5 | |
| | | | 数学物理 | 5-6 | 510 / 850 (60) | — | — | |
| | | | 情報科学 | 5-6 | 493 / 850 (58) | — | — | |
| | | 前 | 農林海洋 | 生物科学 | 5-6 | 544 / 850 (64) | — | — |
| | | | | 化学生命理工 | 4-6 | 493 / 850 (58) | — | — |
| | | | | 地球環境防災 | 5-6 | 502 / 850 (59) | — | — |
| | | | | 農林—フィールド科学 | 6-7 | 425 / 850 (50) | 1 | 47.5 |
| | | | | 農林—農芸化学 | 6-7 | 459 / 850 (54) | — | — |
| | 後 | 農林海洋 | 海洋—海洋生物生産学 | 6-7 | 551 / 950 (58) | — | — | |
| | | | 海洋—海底資源環境学 | 5-7 | 525 / 1050 (50) | — | — | |
| | | | 海洋—海洋生命科学 | 6-7 | 513 / 950 (54) | 1 | 45.0 | |
| | | | 農林—フィールド科学 | 6-7 | 502 / 850 (59) | — | — | |
| | | 前 | 医 | 農林—農芸化学 | 6-7 | 527 / 850 (62) | — | — |
| | | | | 海洋資源科学 | 5-6 | 495 / 750 (66) | — | — |
| 医(一般枠) | | | | 理型 | 751 / 950 (79) | 4 | 62.5 | |
| 医(地域枠) | | | | 理型 | 741 / 950 (78) | 4 | 62.5 | |
| | | 看護 | 6-6 | 443 / 750 (59) | — | — | | |
| 高知県立 | 前 | 文化 | 文化 | 3-3 | 295 / 500 (59) | — | — | |
| | | | 文化 | 3-3 | 315 / 500 (63) | — | — | |
| | 後 | 文化 | 社会福祉 | 3-3 | 232 / 400 (58) | — | — | |
| | | | 社会福祉 | 1-1 | 68 / 100 (68) | — | — | |
| | 前 | 看護 | 看護 | 5-5 | 413 / 700 (59) | — | — | |
| | | | 看護 | 3-3 | 198 / 300 (66) | — | — | |
| | | | 健康栄養 | 4-4 | 416 / 800 (52) | — | — | |
| 高知工科 | 前 | 経済マネ | A方式 | 5-5 | 378 / 700 (54) | 2 | 45.0 | |
| | | | B方式 | 3-3 | 390 / 600 (65) | 2 | 45.0 | |
| | | | C方式 | 5-5 | 464 / 800 (58) | 1 | 45.0 | |
| | 後 | 経済マネ | | 4-4 | 414 / 600 (69) | — | — | |
| | | | | 5-7 | 459 / 900 (51) | 2 | 42.5 | |
| | 前 | システム工 | A方式 | 3-3 | 378 / 600 (63) | 2 | 42.5 | |
| | | | B方式 | 4-5 | 567 / 900 (63) | — | — | |
| | 後 | システム工 | | 5-7 | 405 / 900 (45) | 2 | 42.5 | |
| | | | | 5-7 | 368 / 750 (49) | 1 | 42.5 | |
| | 前 | 理工 | A方式 | 3-5 | 600 / 1000 (60) | — | — | |
| | | | B方式 | 5-7 | 441 / 900 (49) | 2 | 42.5 | |
| | 後 | 理工 | A方式 | 3-3 | 402 / 600 (67) | 2 | 42.5 | |
| | | | B方式 | 4-5 | 639 / 900 (71) | — | — | |
| | 前 | 情報 | A方式 | 5-5 | 290 / 500 (58) | 2 | 45.0 | |
| | | | B方式 | 3-3 | 408 / 600 (68) | 2 | 45.0 | |
| | 後 | 情報 | A方式 | 5-5 | 560 / 800 (70) | — | — | |
| | | | B方式 | 5-5 | 560 / 800 (70) | — | — | |