

鹿児島県のじゃないほうの半島 大隅半島で学ぶ

郷土料理への体験



鹿屋市

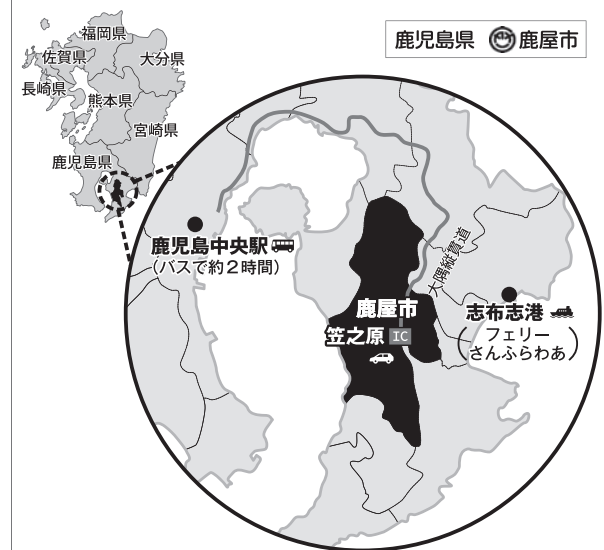
鹿児島県の東側の半島、大隅半島の中央に位置している鹿屋市。県都である鹿児島市とは反対側の半島で、新幹線の停車駅はなく電車もない。そんな鹿屋市は、日本有数の食料生産地帯であり、特に牛や豚などの畜産やカンパチ、うなぎの養殖などの漁業は、全国トップクラスの産出額を誇る。本土最南端の自然が豊かな大隅半島だからこそできる教育旅行の体験コンテンツを紹介する。



サツマイモの収穫



鹿屋平和学習ガイド案内風景



鹿屋市は、太平洋戦争時に関与、特攻隊員の遭難や遭難の歴史を伝えるために、現在海上自衛隊基地から約60度の映像により当時の様子や再現した「鹿屋市戦時追跡VR」もこのエリアの戦争追跡を整理している。鹿屋市は、太平洋戦争時に関与、特攻隊員の遭難や遭難の歴史を伝えるために、現在海上自衛隊基地から約60度の映像により当時の様子や再現した「鹿屋市戦時追跡VR」もこのエリアの戦争追跡を整理している。

特攻作戦の中心地で行う平和学習

鹿屋市は、太平洋戦争時に関与、特攻隊員の遭難や遭難の歴史を伝えるために、現在海上自衛隊基地から約60度の映像により当時の様子や再現した「鹿屋市戦時追跡VR」もこのエリアの戦争追跡を整理している。鹿屋市は、太平洋戦争時に関与、特攻隊員の遭難や遭難の歴史を伝えるために、現在海上自衛隊基地から約60度の映像により当時の様子や再現した「鹿屋市戦時追跡VR」もこのエリアの戦争追跡を整理している。

人の温かさに触れる民泊体験

民泊の受け入れは、大隅の4市5町で実施している。受け入れ家庭は、毎年講習会を受けており、1軒あたり3〜4人の少人数の受け入れで、大隅半島の大自然を各家庭の温かい思いやりで生徒たちを待たせる。各家庭では、郷土料理作りや田植え、稲刈りなどの体験活動を提供する。生徒たちは、家族の一員として田舎生活を満喫できる。

鹿屋市ふるさとPR課 0994(31)1121
民泊に関すること (株)おおすみ観光未来会議 0994(35)1266

阪神・淡路大震災20周年 人と防災未来センター開設20周年 阪神・淡路大震災の経験と教訓、防災・減災の大切さを伝える 災害ミュージアム

2021年リニューアルオープン 「BOSAIサイエンスフィールド」 ①ジオ&スカイホール ②ハザードVRポート ③ミッションルーム ④クエスチョンキューブ

| 地方 | 都道府県 | 公立中学校 | | | | | | | | | | 私立中学校 | | | | | | | | | | 合計 | |
|-----|------|-------|---------|-------|---------|------|------|------|--------|-----|--------|-------|-------|-------|---------|------|--|----|-----|--|--|----|--|
| | | 対象 | | 実施状況 | | 対象 | | 実施状況 | | 対象 | | 実施状況 | | 対象 | | 実施状況 | | 校数 | 生徒数 | | | | |
| | | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 実施率 | 参加率 | 校数 | 生徒数 | 実施率 | 参加率 | 校数 | 生徒数 | 実施率 | 参加率 | | | | | | | | |
| 北海道 | 青森 | 566 | 39,332 | 539 | 35,333 | 95.2 | 89.8 | 16 | 939 | 7 | 497 | 43.8 | 52.9 | 546 | 35,830 | | | | | | | | |
| 東北 | 岩手 | 153 | 9,749 | 76 | 4,560 | 49.7 | 46.8 | 5 | 155 | 2 | 86 | 40.0 | 55.5 | 78 | 6,447 | | | | | | | | |
| 関東 | 茨城 | 215 | 22,672 | 15 | 1,495 | 7.0 | 6.6 | 12 | 1,180 | 8 | 1,269 | 66.7 | 107.5 | 23 | 2,764 | | | | | | | | |
| 中部 | 岐阜 | 176 | 17,520 | 167 | 15,334 | 94.9 | 87.5 | 9 | 480 | 2 | 128 | 22.2 | 26.7 | 169 | 15,462 | | | | | | | | |
| 近畿 | 京都 | 163 | 18,684 | 130 | 13,413 | 79.8 | 71.8 | 26 | 2,890 | 4 | 254 | 15.4 | 8.8 | 134 | 13,667 | | | | | | | | |
| 中国 | 岡山 | 154 | 15,708 | 9 | 143 | 5.8 | 0.9 | 10 | 705 | 4 | 403 | 40.0 | 57.2 | 13 | 546 | | | | | | | | |
| 九州 | 福岡 | 322 | 41,353 | 229 | 28,611 | 69.0 | 69.2 | 27 | 2,321 | 2 | 485 | 7.4 | 20.9 | 231 | 29,096 | | | | | | | | |
| 合計 | | 9,291 | 964,663 | 5,435 | 511,698 | 58.5 | 53.0 | 782 | 68,081 | 201 | 17,373 | 25.7 | 22.2 | 5,636 | 529,071 | | | | | | | | |

- 1) 「対象」欄の学校数、生徒数は、文部科学省 令和2年度学校基本調査 中学校による。
- 2) 「対象」欄の生徒数は、3学年の生徒数を表示した。
- 3) 同一校で複数方面の実施、複数県にまたがる周遊などによる重複があり、校数は設置校数とは一致しない。生徒数は延べ人数を表示(実施率、参加率が100%を超えることがある)
- 4) 実施率=実施校数÷該当地方学校数、参加率=実施校参加生徒数÷該当地方生徒数
- 5) 政令指定都市の校数、生徒数は道府県別に含む。
- 6) 年度当初より「実施しない」学校や、独自調査でも状況把握ができない学校は除いた。

2020年度 中学校の修学旅行 実施状況

| 地方 | 都道府県 | 旅行方面 | | | | | | | | | | 中止 | 次年度へ延期 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|----|--------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|
| | | 北海道 | | 東北 | | 関東 | | 甲信越 | | 北陸 | | | | | 中国 | | 四国 | | 九州 | | 沖縄 | | 海外 | | | | | | | |
| | | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | | | | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | 校数 | 生徒数 | | | | | | |
| 北海道 | 北海道 | 436 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 541 | | | | | | | | |
| 東北 | 青森 | 75 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 | 35 | 151 | | | | | | | |
| 関東 | 茨城 | 4 | 4 | 1 | 5 | 1 | 1 | 22 | | | | | | | | | | | | | 38 | 166 | | | | | | | | |
| 甲信越 | 山梨 | 1 | 2 | 5 | 1 | 1 | 52 | 8 | | | | | | | | | | | | | 64 | 22 | 161 | | | | | | | |
| 北陸 | 富山 | 8 | 50 | 8 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 16 | 84 | | | | | | | | |
| 中国 | 岡山 | 7 | 2 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | 72 | 3 | 83 | | | | | | | |
| 四国 | 徳島 | 1 | 1 | 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 77 | | | | | | | | |
| 九州 | 福岡 | 0 | 1 | 0 | 11 | 128 | 8 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 | 5 | 244 | | | | | | | | |
| 合計 | | 481 | 618 | 326 | 628 | 224 | 569 | 1,018 | 422 | 274 | 812 | 63 | 0 | 2,689 | 785 | 8,909 | 5.4 | 6.9 | 3.7 | 7.0 | 2.5 | 6.4 | 11.4 | 4.7 | 3.1 | 9.1 | 0.7 | 30.2 | 8.8 | 100.0 |