|  |  |
| --- | --- |
| 氏名 |  |
| 学籍番号 |  |

5/27第6回jSTAT MAPで見る大阪府の人口の分布 提出用記入用紙

＊記入することで，表の大きさが変わったりページ数が増えたりしても構いません．

★参考「市町村別人口密度の主題図（件数均等）」を読み取った記述

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 | ・広い範囲にわたって，人口密度が高い市区町村が分布するのは，首都圏，中京圏，近畿圏の3地域である．これら3地域では，それぞれ数十の市区町村が，高い人口密度で連続した塊を形成している．  ・あまり広くない範囲で人口密度が高い市区町村が分布する地域は，日本全体に点在している．それらの地域は，それぞれ1～10程度の人口密度が高い市区町村の塊であり，いずれも政令指定都市である．  ・人口密度が低い市区町村は，日本全体に広く分布しており，本州および九州では，内陸部に多い．  ・人口密度が高い赤の市区町村と低い紫の市区町村とが直接接することはほとんどなく，赤と紫の間に，その間の黄色や緑，水色の市区町村が分布している． |
| 大阪府内 | ・大阪府内の多くの市区町村は，人口密度が高い．大阪府の中央部とその周辺の市区は，いずれも人口密度が高く．北部と南部に，人口密度があまり高くない市町村が分布している．日本全体に分布する，人口密度が低い紫の市町村は，大阪府内にはみられない． |

〇「市町村別人口密度の主題図（自然分類）」を読み取った記述

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 |  |
| 大阪府内 |  |

〇日本全体および大阪府の人口分布を学習するためには，「市町村別人口密度の主題図（件数均等）」および「市町村別人口密度の主題図（自然分類）」のいずれが適当であるか？

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 |  |
| 大阪府内 |  |

〇「市町村別人口の主題図（件数均等）」を読み取った記述

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 |  |
| 大阪府内 |  |

〇「市町村別人口の主題図（自然分類）」を読み取った記述

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 |  |
| 大阪府内 |  |

〇「市町村別人口の主題図」から人口分布を学習する場合の注意点

|  |  |
| --- | --- |
| 日本全体 |  |
| 大阪府内 |  |