

問題

「健康日本 21（第二次）」によると、2016 年度の日常生活における歩数の増加目標として 20 歳～64 歳の男性で 9,000 歩、同じく女性で 8,500 歩が掲げられている。歩数について都道府県別で区分すると地域間の平均歩数の違いが見られている。別紙の都道府県別の歩数の平均値（2016 年データ）を表した図を見て、下記の 2 つの設問に答えなさい。なお、解答用紙に記入のこと。

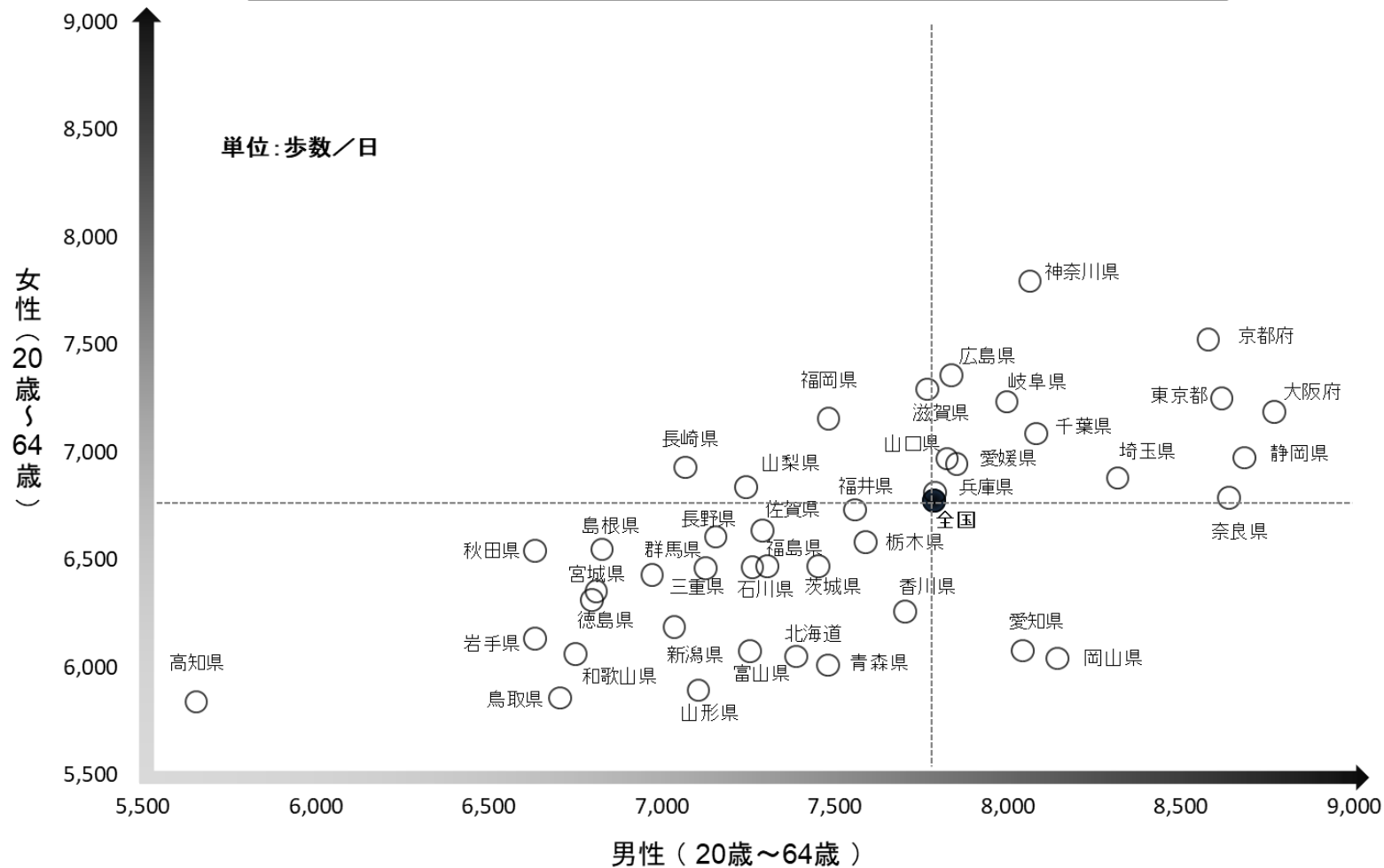
設問 1

都道府県別で見た男女の 1 日当たりの平均歩数（20～64 歳）について、この図から読み取れることを記述しなさい（200 字程度）。

設問 2

設問 1 で読み取った内容に基づいて、都道府県別に平均歩数の違いが見られる理由についてあなたの考えを述べなさい（400 字程度）。

図：都道府県別で見た男女の1日当たりの歩数の平均値（2016年）



注：20～64 歳、年齢調整値 ※熊本県を除いたものである
 資料：厚生労働省『国民健康・栄養調査』平成 28 年のデータ(政府統計の総合窓口『e-Stat』)を元に図を作成