



第6回【世界の気候】

- ① 植生に注目して、世界の気候を区分したドイツ人学者は？
 ()
- ② 植生に大きな影響を与える2つの要素はなんでしょうか。
 (と)
- ③ 赤道付近に分布し、年間通して気温が高く、降水量も多い気候帯は？
 (気候)
- ④ 降水量が極めて少なく、大陸の西側や内陸部にみられる気候帯は？
 (気候)
- ⑤ 中緯度エリアに分布し、日本の本州部分も含まれる気候帯は？
 (気候)
- ⑥ 北半球だけにみられる、夏が短く冬の寒さが厳しい気候帯は？
 (気候)
- ⑦ 寒さが厳しく樹木が育たない、高緯度にみられる気候帯は？
 (気候)
- ⑧ 低緯度でありながら、高地のため気温が低い気候帯は？
 (気候)
- ⑨ ある地域の月別平均気温と月別平均降水量を重ねて表示するグラフは？
 ()





第6回【世界の気候】

- ① 植生に注目して、世界の気候を区分したドイツ人学者は？
 (ケッペン)
- ② 植生に大きな影響を与える2つの要素はなんでしょうか。
 (気温と降水量)
- ③ 赤道付近に分布し、年間通して気温が高く、降水量も多い気候帯は？
 (热帯気候)
- ④ 降水量が極めて少なく、大陸の西側や内陸部にみられる気候帯は？
 (乾燥帶気候)
- ⑤ 中緯度エリアに分布し、日本の本州部分も含まれる気候帯は？
 (温帶気候)
- ⑥ 北半球だけにみられる、夏が短く冬の寒さが厳しい気候帯は？
 (冷帶／亜寒帶気候)
- ⑦ 寒さが厳しく樹木が育たない、高緯度にみられる気候帯は？
 (寒帶)
- ⑧ 低緯度でありながら、高地のため気温が低い気候帯は？
 (高山気候)
- ⑨ ある地域の月別平均気温と月別平均降水量を重ねて表示するグラフは？
 (雨温図)

