

1 北海道の気候

- (1) 北海道の大半は(**冷帯**)に属し、年中を通して冷涼で降雪も多い。
- (2) 北海道では平均して年間130日が最低気温が0℃未満の(**冬日**)である。
- (3) 北海道の東側は、高緯度であることと寒流の(**親潮**)の影響で、年間を通して冷涼である。
- (4) 北海道の東側では、寒流の影響で夏には(**濃霧**)が見られる。
- (5) 冷帯に属する北海道には(**梅雨**)がない。

2 北海道のあらし

- (6) 北海道は、明治時代に(**屯田兵**)によって開拓された。
- (7) 北海道の道庁所在である(**札幌**)は、人口約190万人を誇る大都市である。
- (8) 北海道と本州とは、海底トンネルの(**青函トンネル**)で結ばれている。
- (9) 北海道の先住民(**アイヌ**)は、古来から独自の文化を発展させてきた。
- (10) (**知床半島**)は、その豊かな動植物の生態系から、世界自然遺産に認定されている。

<ワンポイント解説>

- ... 冷帯は亜寒帯とも呼ばれる。
- ... 最高気温が0℃未満の日を真冬日という。
- ... 親潮は千島海流とも言い、北海道の北部にある千島列島から名前が取られている。
- ... この濃霧は、春先に千島海流が運ぶ流水と、夏の湿った季節風の両者の影響で生じる。
- ... 梅雨前線は冷帯に属する北海道の手前で消滅する。
- ... 屯田兵による開拓の名残で北海道では今でも機会工業よりも農牧業が盛ん。
- ... 札幌は地方中枢都市の一つで、石狩平野の西部に位置する。
- ... 青函トンネルの名称は、青森と函館という二都市の名から付けられた。
- ... アイヌ文化保護のため、1997年にはアイヌ文化振興法が成立した。
- ... 知床の名の由来はアイヌ語のシレトクで、地山の先、の意。



【アプリ版のご紹介】中高生の地理

扇状地、混合農業、瀬戸内式気候、ルール工業地帯、BRICs、、。地理を学ぶ上で絶対に抑えておきたい重要事項を、分かりやすく解説。このアプリ一本で、日本・世界の各地域の地誌をマスターすることができます。



【他アプリからオマケの一題】

中高生の日本史

15代将軍・徳川慶喜が、政権を朝廷に返上したことを何と言う？
(A) 大政奉還 (B) 廃藩置県 (C) 刀狩り (D) 建武の新政