

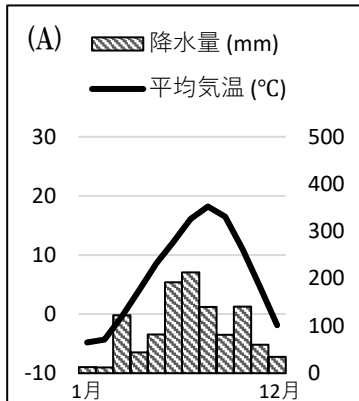
日本の気候の特色.3

名前

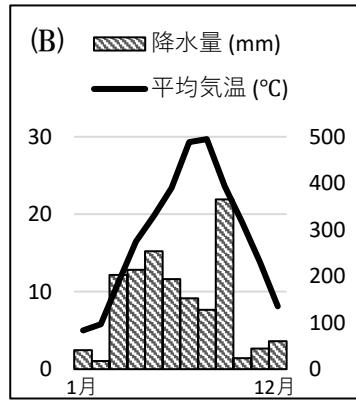
解答

解答

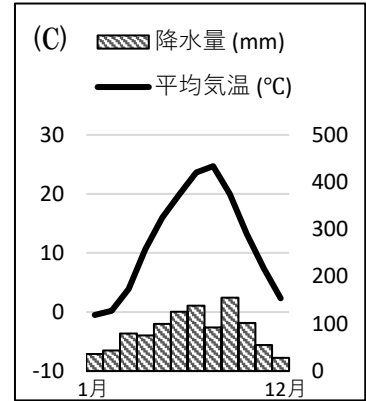
問1 以下の雨温図について設問に答えよ。



年平均気温：6.6℃  
年降水量：1136.5mm



年平均気温：17.1℃  
年降水量：1695.5mm



年平均気温：11.8℃  
年降水量：1031.0mm

(1) (A)は北海道釧路市の雨温図である。北海道の気候の特徴を答えよ。

( 冬が長く、寒い。つゆや台風の影響が少ない。降水量も少ない )

(2) 北海道が属する気候帯は何か。

( 冷帯 )

(3) 北海道の道庁所在地はどこか。

( 札幌市 )

(4) (B)は愛知県名古屋市雨温図である。名古屋市気候は、日本の気候区分のうち太平洋側の気候に分類される。太平洋側の気候の特徴を答えよ。

( 夏は高温多湿、冬は晴天少雨 )

(5) 愛知県が属する気候帯は何か。

( 温帯 )

(6) (C)は長野県松本市の雨温図である。松本市の気候は、日本の気候区分のうち内陸性の気候に分類される。内陸性の気候の特徴を答えよ。

( 年間を通して気温が低く、降水量が少ない。昼と夜、夏と冬の気温差が大きい )

(7) 長野県の県庁所在地はどこか。

( 長野市 )

問2 冬に日本海側で大雪が降る主な理由は何か。次から選べ。

( B )

(A) 太平洋から吹く乾いた風の影響。

(B) 日本海からの湿った風が山脈にぶつかるから。

(C) 気温が一気に上がる現象が起きるから。

