

技能をみがく 雨温図の見方とつくり方 (教科書 P48、地図帳 P143)

ねらい 雨温図を作成し、気候による気温と降水量の似ているところ、違うところを読み取ろう。

記号

私が調べるのは 都市名 気候 ()

班①は

班②は

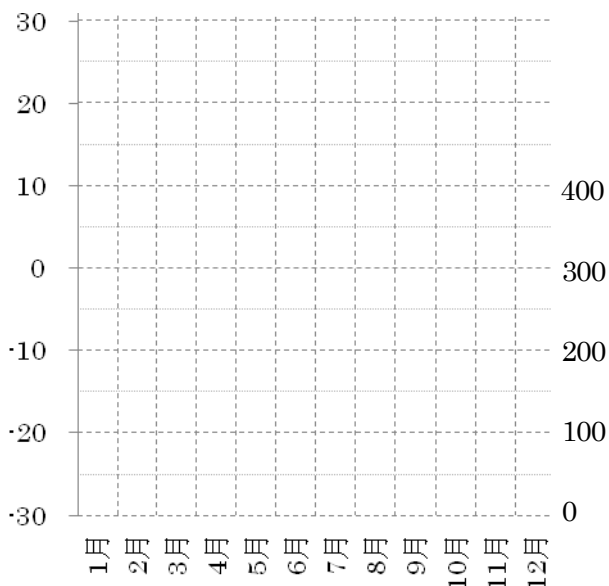
作業 1 あなたが調べる都市の位置を地図帳で調べて、下の白地図に印 (●) をかこう。



作業 2 地図帳の統計資料から、あなたが調べる都市の雨温図を気温は赤で、降水量は青でグラフを作成し完成させよう。

気温℃

降水量 mm



問 あなたが調べた都市の気温の年較差は何度 (℃) だろうか。

℃

作業 3 班①のグループに分かれて、各気候の気温と降水量について、似ているところや違うところをまとめよう。

似ているところ	違うところ

※厳密でなくともよい。だいたい似ているところ、大きく違うところを記入しよう。

作業 4 班②のグループに分かれて、自分の班の記号（f , s , w）の意味を考えてみよう。

まとめ

同じ気候帯は_____で気候区に分かれる。

f の意味は_____

s の意味は_____

w の意味は_____

追究 Cfa と Cfb の a と b の違いはなんだろう。