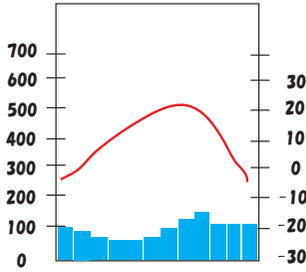


日本の気候区分

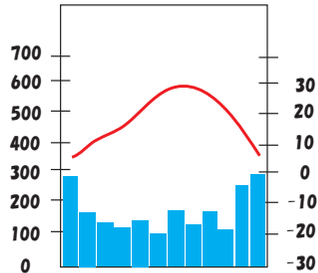
北海道の気候

冷帯の気候。1年を通して気温が低い。
降水量は少なく梅雨の影響を受けにくい



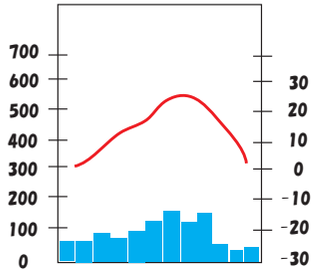
日本海側の気候

冬は雪が降るため降水量が多い。夏は晴天が続くことが多い。



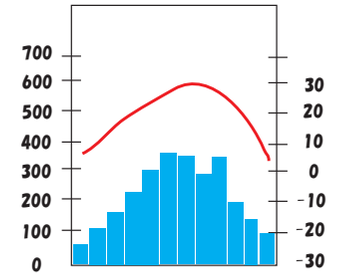
中央高地の気候

山で囲まれているので1年を通して降水量が少ない。夏と冬の気温差が大きい



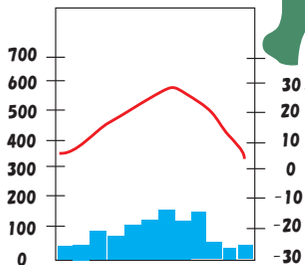
太平洋側の気候

梅雨や台風の影響で夏に降水量が多い。
冬は降水量が少なく晴れの日が多い。



瀬戸内の気候

1年を通して降水量が少ない。
晴れの日が多い。中央高地より温暖。



南西諸島の気候

亜熱帯の気候。1年を通して気温が高い。
台風の影響で夏の降水量が多い。

