

国土の気候と地形の特色②

氏名 ()

【めあて】日本の気候にはどのような特色があるか調べて考えよう。

①教科書22・23ページの文章を見て、日本の気候について調べましょう。

○雨や雪の降る量を **降水量** といいます。

○日本各地の気候を比べると **気温** や **降水量** がちがいます。

同じ地域でも、月によって気温や降水量がちがうため、春夏秋冬の

四季の変化 が見られます。

○6月から7月にかけて、北海道以外の地域では **梅雨** があり、

夏から秋にかけては **台風** が多くやってくるので、降水量が多くなります。

○季節によって日本の国土に吹く風の方向が変わります。この風を

季節風

といいます。季節風と、日本の中央に連なる **山地** のえいきようで、

冬には **日本海側** で雪が多くふり、 **太平洋側** では

乾燥した晴天の日が続きます。

例です

グラフを見て日本各地の気候の特色を書きましょう。

	気温の特色	降水量の特色
東京都 千代田区	8月の気温が高い。	9・10月に雨が多く、冬は少ない。
岐阜県 白川村	冬は0度以下まで気温が低くなる。	冬と7月の降水量が多い。
鹿児島県 奄美市	他の地域より、一年中、気温が高い。	一年中、雨がが多いが、特に6月に多い。
香川県 高松市	8月の気温が高い。 千代田区ににている。	一年中、雨が少ない。
長野県 松本市	冬は0度以下になる。 白川村ににている。	一年中、雨が少ない。
北海道 稚内市	一年中、気温が低い。 夏でも20度。	一年中、雨が少ない。

③これまでの学習を生かして、教科書25ページの表を完成させよう。

	気候の特色	関係している条件
知床	冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。	北に位置している。
奥日光	一年中、気温はかなり高い。冬でも温かい。	南に位置している。
白川郷	冬の気温はかなり低い。夏もすずしい。	標高が高い。
東京	冬は気温が低く、雪が多くふる。	標高が高く、季節風と国土の中央の山地。
	夏は暑い。秋の降水量が多く、冬は少ない。	台風や季節風と国土の中央に連なる山地。

例です

