

第 75 回 バイオーム

■世界のバイオームと気温・降水量の関係の図を描け。

- ・ 図略
- ・ 丸覚えするのではなく、理屈で導き出せるようになりましょう

■各バイオームの特徴を簡単に述べよ。

- ・ 熱帯多雨林：着生植物が多い、多様性が大きい
- ・ 亜熱帯多雨林：マングローブ林（オヒルギ、メヒルギ）などが特徴的
- ・ 雨緑樹林：雨季に葉をつけ、乾季に落葉する
- ・ 照葉樹林：クチクラが発達し、乾燥に強い。常緑広葉樹林
- ・ 夏緑樹林：冬に落葉する落葉広葉樹林。冬の乾燥が過酷であり、クチクラの発達が割に合わない
- ・ 硬葉樹林：冬に雨が多いような地域。厚いクチクラ、硬くて小さい葉の常緑樹
- ・ 針葉樹林：森林を構成する樹木数が少ない。常緑、落葉両方あり
- ・ サバンナ：熱帯、亜熱帯の草原
- ・ ステップ：温帯の草原
- ・ ツンドラ：永久凍土が特徴
- ・ 砂漠：サボテンなどの多肉植物などが、数少なく存在