

地理総合

	冷帯・寒帯	学習日	月	日	名前：
--	-------	-----	---	---	-----

1. 冷帯と寒帯

北緯40°より高緯度には冷帯（亜寒帯 = D）気候が広がる
ただし、（1）には冷帯（亜寒帯）気候は存在しない

極に近い地域には寒帯（E）気候が広がる

雨温図の読み取り（教科書86ページの雨温図を参考にしよう）

最高気温と最低気温を書き出してみましょう

最高気温	最低気温	気温の差
------	------	------

シカゴ

イルクーツク

東京

以上のことからわかること

植生（教科書87ページの写真を参考にしよう）

冷帯

（2）と呼ばれる針葉樹林が広がる

寒帯

樹木は育たない。夏にコケ類や地衣類などが生育

※寒帯の中でも特に寒い氷雪気候（EF）では、夏の最高気温が0°C以下であり、植生は存在しない。

くらし

（3）

アラスカ・カナダ北部に居住。（4）と呼ばれる一時的な住居

アザラシやカリブーを狩猟

（5）

スカンジナビア半島北部に居住

主な産業

林業 ... 針葉樹林を利用して出荷

低緯度側 ... ライ麦、小麦、じゃがいもなどを栽培

高緯度側 ... 農業に向かない

河川が凍るので、冬の間は道路として利用

雪解けの時期に洪水が起こることもある（= 6）

その他に

（7）

永久凍土が溶けないようにするための工夫