

1 ヨーロッパ州の自然環境

○自然環境の特徴

国名	
①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
地形名	
a	
b	
c	
d	

ユーラシア大陸の西部：西は大西洋、南は()に面し、中央に()が連なる

アルプス山脈の北側：東ヨーロッパ平原など、なだらかな土地が広がる

→()やドナウ川などの()が流れ、河川の多くが運河で結ばれている

※()とは、複数の国の領域や国境を流れ、外国の船が自由に航行できる河川のこと

アルプス山脈の南側：平野が少なく、流れが急な河川や火山が多い

ヨーロッパの北部：スカンディナビア半島に()がみられる

※()とは、氷河の^{しんしょく}侵食作用によってできた谷に、海水が入り込んでできた入り江のこと

○気候の特徴

ヨーロッパ州の気候：高緯度に位置するが、冬でも温暖

暖流の()が大西洋を北上している
 上空を()が吹いている

※()とは、西から東に向かって一年中吹く風のこと。北緯・南緯ともに 30 度から 60 度付近の地域で吹く

大西洋や北海に面した地域：西岸海洋性気候

地中海沿岸の地域：地中海性気候

→夏は乾燥して晴天が続くため、リゾートが発展

北極圏や東ヨーロッパなど：亜寒帯(冷帯)

→北極圏の地域では、()と呼ばれる現象がみられる

※()とは、高緯度地方の夏にみられる太陽が沈まない薄暗い夜のこと

<ヨーロッパ州の主な都市の雨温図>

