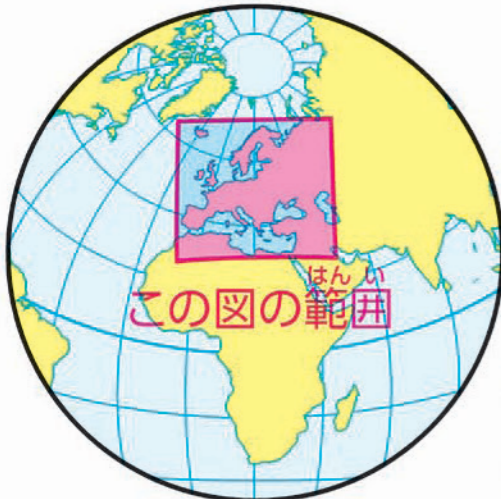




1 : 16,000,000

0 200 400km
正距円錐図法

行政



この図の範囲

オランダ EU加盟国 (2020年)

NETHERLANDS

ほっかい 北海の境界※

※経済的資源を管理する権利などに関する国際的な境界。



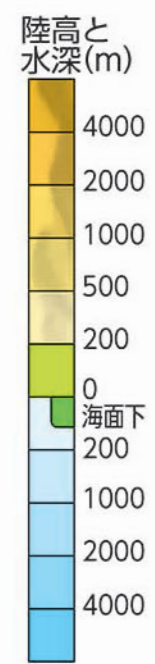
どうい
同緯度・
どうい
同縮尺の日本



1 : 16,000,000

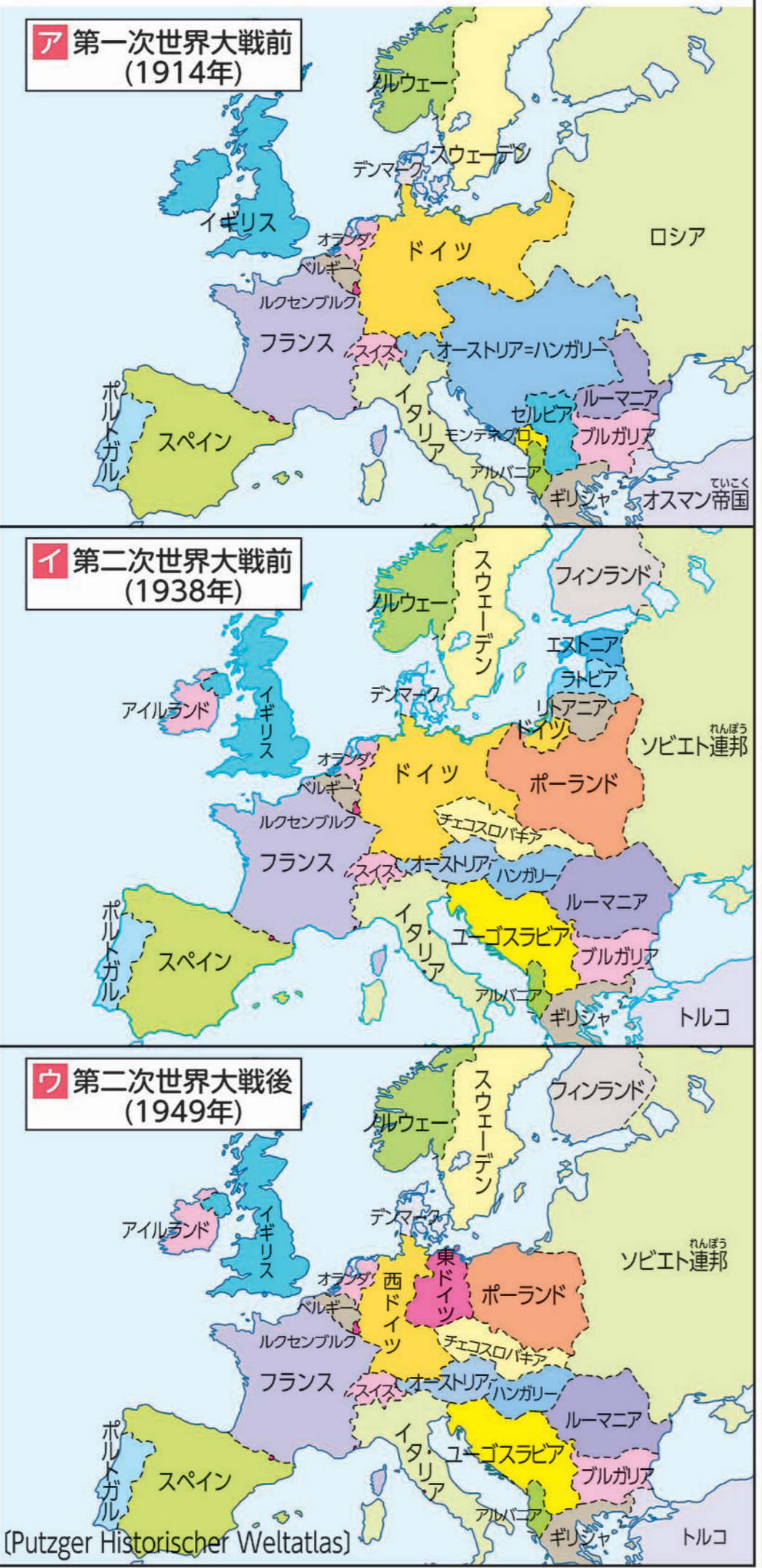
0 200 400km
正距円錐図法

自然



2 国境の変化

1:55,000,000
0 500km



ヨーロッパの国々の国旗

(はEU加盟 - 2020年 -)



地図活用

- 1 日本の東北地方北部や北海道地方にあたる、北緯40~45度の範囲に位置するヨーロッパ州の国を五つ以上答えよう。
- 2 面積が北海道と同じくらいに見える大きさの国を三つ挙げ、実際の面積をp.168の統計で確認しよう。

1 ヨーロッパ中央部

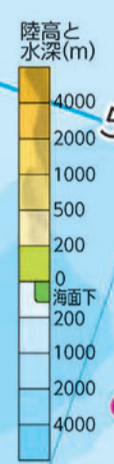
1 : 8,000,000

0 100 200km

正距円錐図法

地図活用

- 1 国際河川のライン川とドナウ川を指でたどり、通過する国または首都をそれぞれ三つ以上答えよう。
- 2 ヨーロッパの高速鉄道網の発達の様子を、パリからロンドン、ベルリン、マドリード、ローマまでの路線を指でたどって確認しよう。



— 高速鉄道 (TGVやICEなどの走る路線)
ほっかい
--- 北海の境界



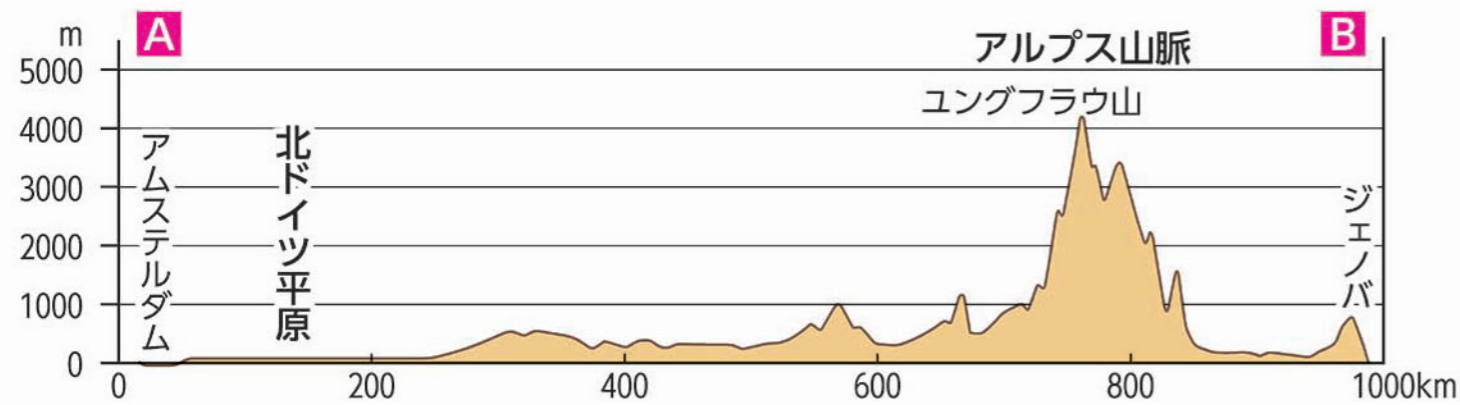




1 ヨーロッパ州をながめてみよう



ア ②図 A-B 間の断面図



地図活用

ヨーロッパを南北に分ける大きな山脈を探そう。また、その山脈が東西にはしる国を、p.47～48の地図で確認して答えよう。