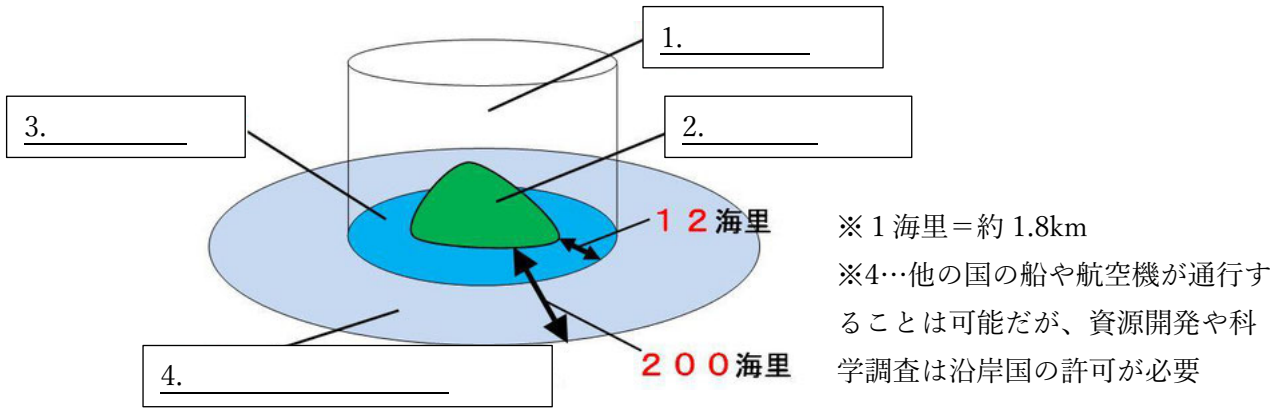


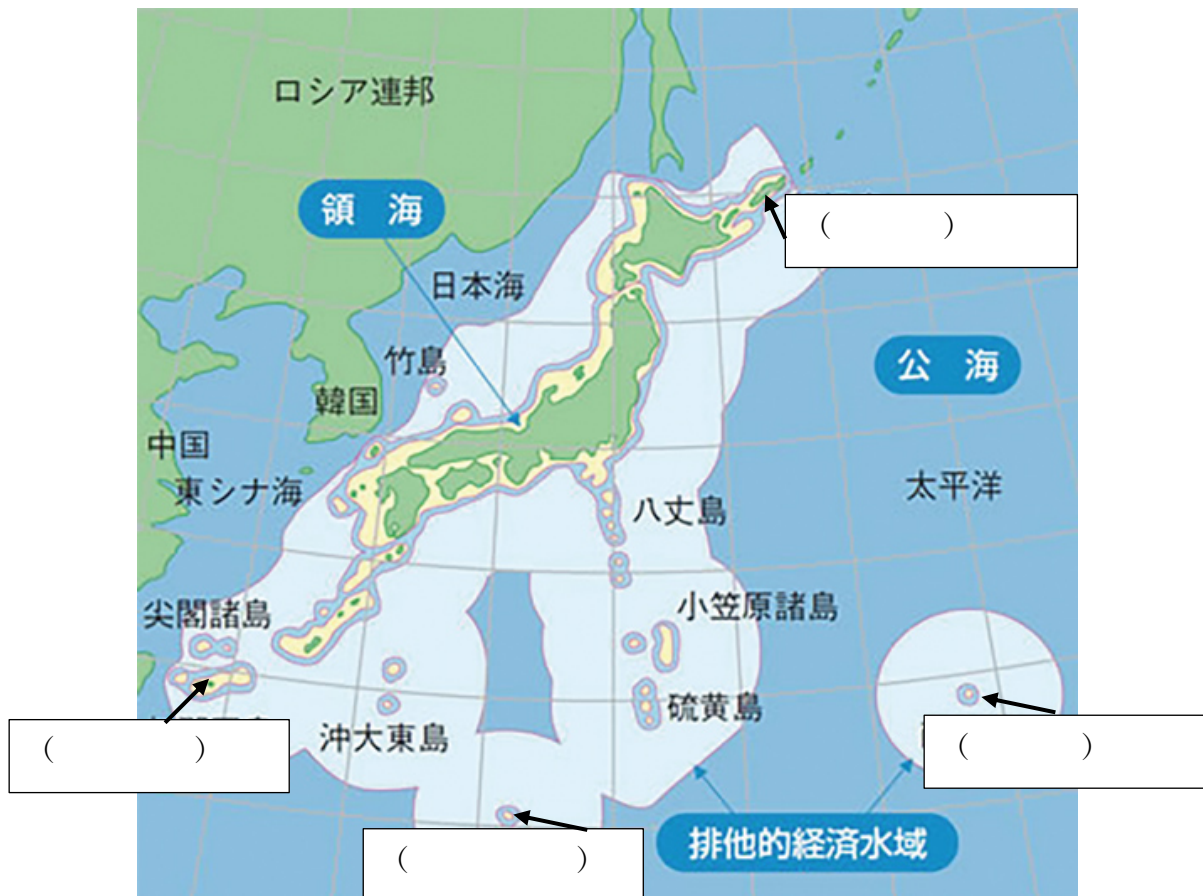
【3. 日本のすがた、世界と日本の自然】

1 日本の位置と領域

①領域とは



②日本の領域

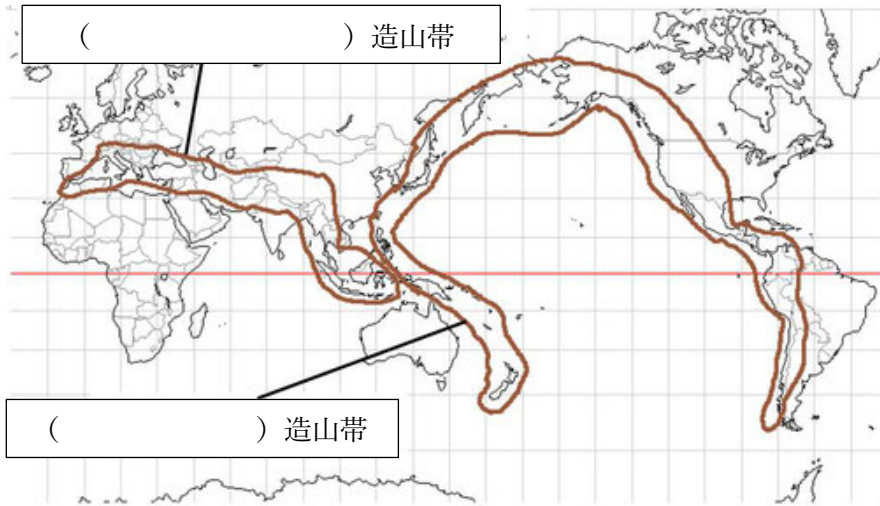


2 世界と日本の自然

①造山帯とは？

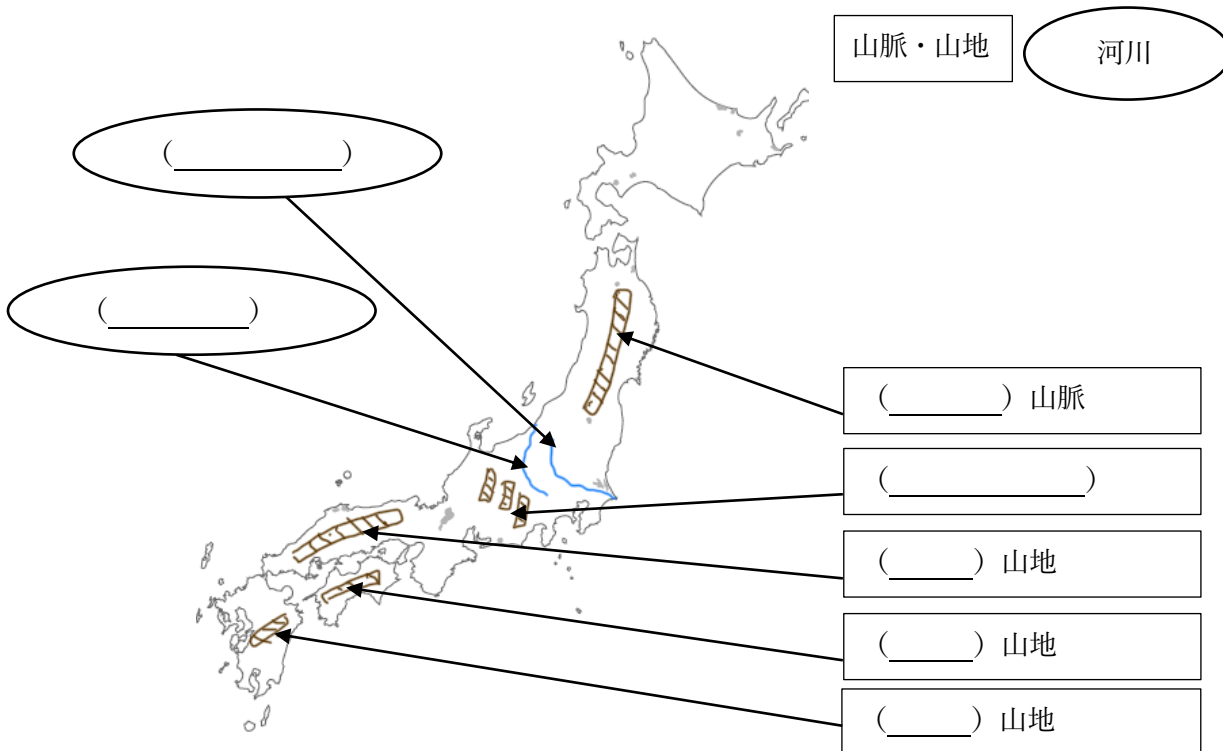
造山帯・・・火山活動が活発で地形がうごいている箇所

→世界の代表的な2つの造山帯



① 造山帯の中の日本

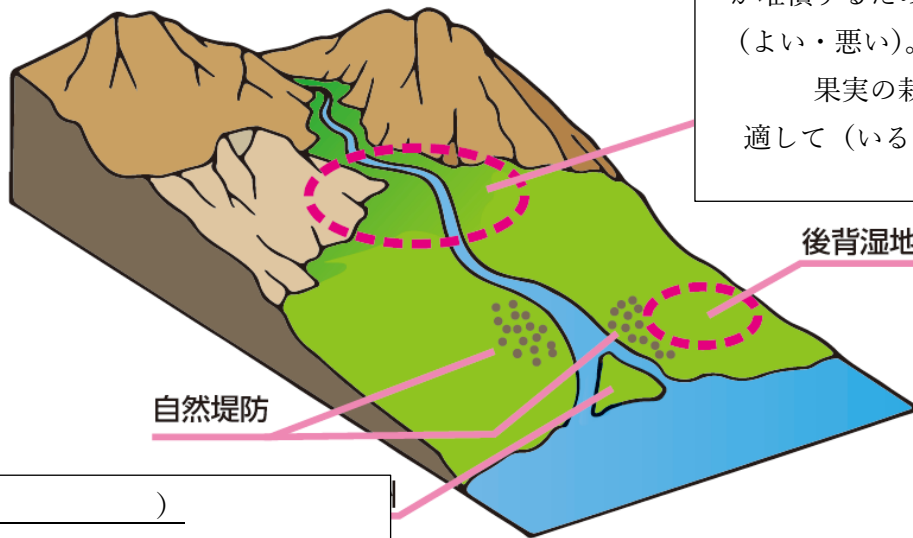
造山帯に囲まれた国、日本＝とにかく(山)が多い！ということは(川)も多い



←横に並んだ3つを
まとめた名称

③日本の山と河をズームアップ🔍してみる

河は山から生まれる。河は山をきりさき、海にそそぐ。
その過程でいろいろな地形を作る。地形が農業を作る。
農業が人を育てる。日本では、山が人を育てる。



()
粒の (大きい・小さい) 岩石
が堆積するため、水はけが
(よい・悪い)。そのため、
果実の栽培に
適して (いる・いない)

()
粒の (大きい・小さい) 岩石が堆積するため、水
はけが (よい・悪い)。そのため、米の栽培に
適して (いる・いない)

3 日本の気候と自然災害

注目すべき点は3つ

(ア) 日本海側の気候

降水量に季節差がある。_____に雨が多く、_____に雨が少ない。

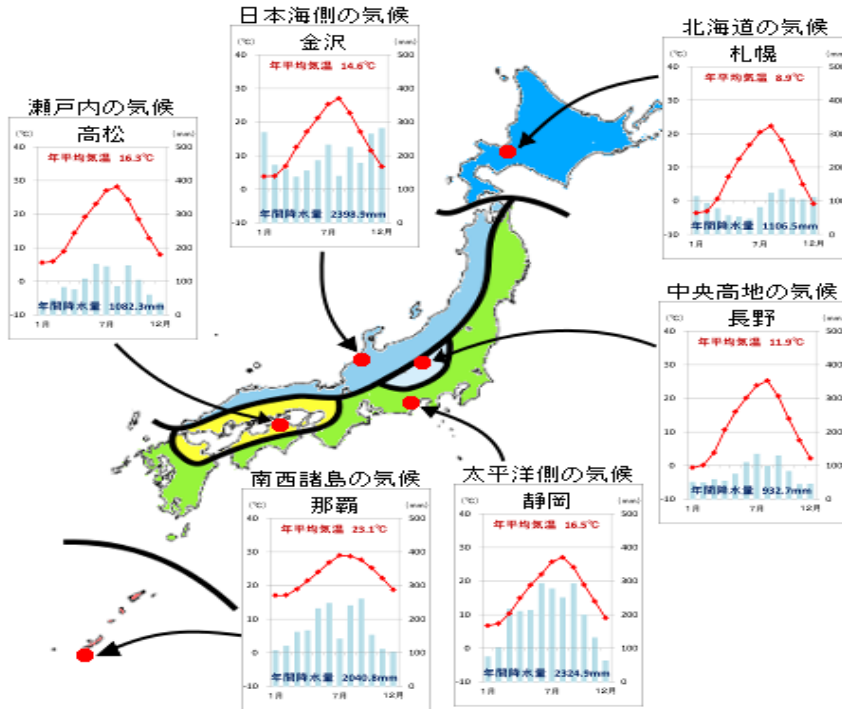
(イ) 太平洋側の気候

降水量に季節差がある。_____に雨が多く、_____に雨が少ない。

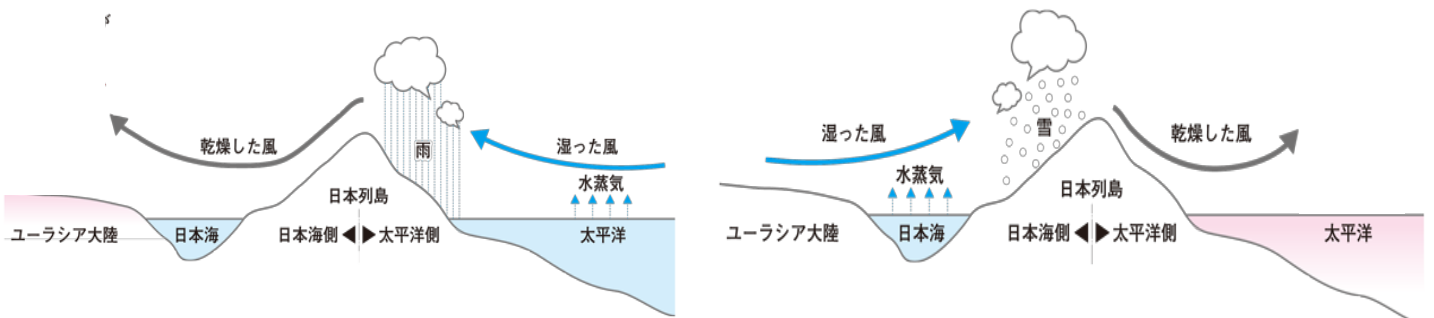
(ウ) 瀬戸内の気候

年間通じて降水量が_____。

日本各地の雨温図

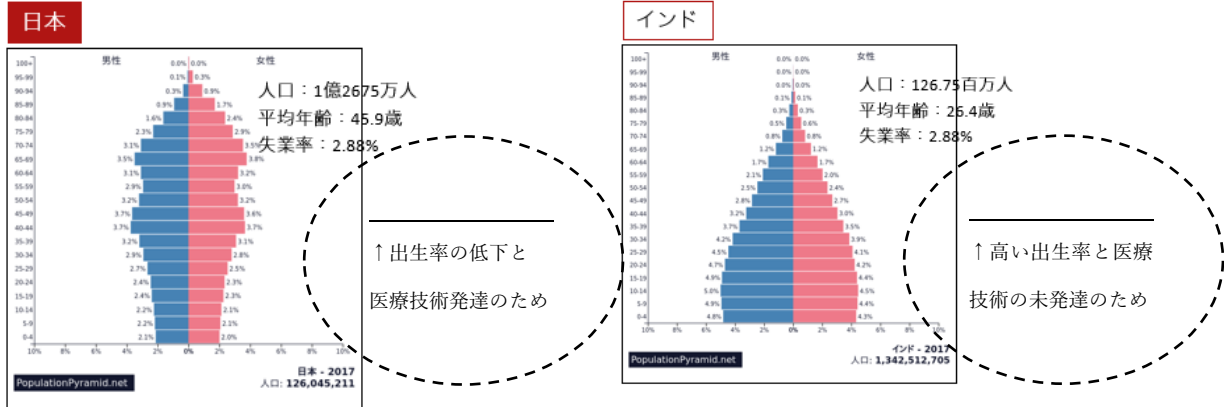


日本海側と太平洋側で、降水量の季節変化が異なる理由は季節によって_____の方向が異なるから



4 世界と日本の人口

① 国全体：人口ピラミッド



② 国の中：地域差

・ _____ ・ 地方から都市に人が流入し、地方では高齢化が進むことで人口が減少してしまう

→ 地方の人口を増やすために、 _____ が必要

・ _____ ・ その地域に住んでいる人口（夜間に地域にいる人口）

・ _____ ・ その地域で働いている人口（昼間に地域にいる人口）

→ この二つの比率を、 _____ という。

○都市

オフィスが多い

= 昼間は他の県から働きに出てくる

= 「昼間人口 > 夜間人口」



○地方

住宅が多い

= 昼間は都市に働きに出ていく

= 夜は家に帰ってきて寝る

= 「昼間人口 < 夜間人口」



	昼間人口	夜間人口	昼夜間人口比率
都市	<u>高</u> い	<u>低</u> い	<u>高</u> い
都市の周辺	<u>低</u> い	<u>高</u> い	<u>低</u> い