

夏期テキスト

必修編

社会

中学 **2** 年

日本の地形や
日本の気候等の問題集
中2社会 | 中学夏期テキスト[必修編]

第 1 講座

日本の地形と気候

1 日本の山地

(1) 日本列島…プレートの境目で大地の変動や火山活動が活発な**変動帯**にあり、国土の約4分の3が山地。

世界の変動帯はアンデス山脈、ロッキー山脈、日本列島、オセアニア州の島々の太平洋を取りまく地域とアルプス山脈からヒマラヤ山脈、インドネシア東部を結ぶ地域。

(2) 山地・山脈…本州中央部に**日本アルプス**（飛騨山脈、木曾山脈、赤石山脈）。フォッサマグナを境に、東側では南北方向に、西側では東西方向に連なる。

2 日本の海岸と周辺の水

(1) 海岸…**岩石海岸**と**砂浜海岸**。砂浜海岸には砂丘も見られる。**三陸海岸**や**志摩半島**は海岸線が複雑な**リアス海岸**。

(2) 海流…北から南へ寒流のリマン海流と親潮（千島海流）、南から北へ暖流の黒潮（日本海流）と**対馬海流**が流れる。太平洋側で親潮と黒潮がぶつかり、**潮目**（潮境）ができる。

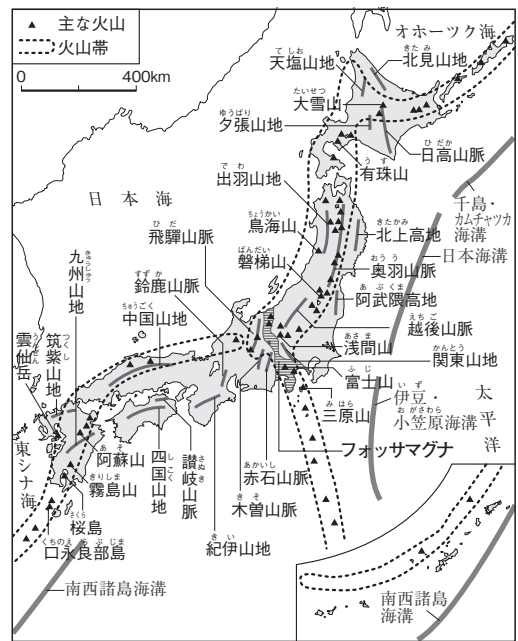
(3) **海溝**と**大陸棚**…太平洋側には水深8000mをこえる**海溝**。東シナ海には水深がおよそ200mまでの平たんな**大陸棚**が広がる。

3 川と平地 日本の川は、世界の川に比べると短く、急流。川が山間部から平地に出るところに**扇状地**、河口には**三角州**。平地は、**平野**と**盆地**。平地よりわずかに高い平らな**台地**。

4 日本の気候 大部分が温帯で、**季節風**と**梅雨**、**台風**、冬の雪により降水量が多く、**四季**が明確な**温暖湿潤気候**。季節風は夏は南東から吹いて太平洋側に雨を、冬は北西から吹いて日本海側に雪や雨をもたらす。

5 自然災害 地震→地すべり、**津波**、**液状化**。火山の**噴火**→火山灰や溶岩の噴出、**火砕流**。集中豪雨や台風→**洪水**、土石流、**高潮**。その他→**冷害**、**干害**（干ばつ）。**防災・減災**→ハザードマップなどの対策。

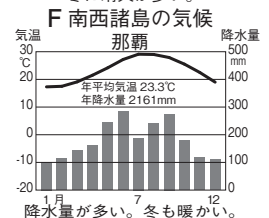
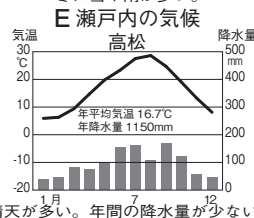
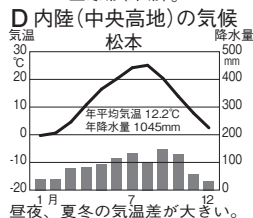
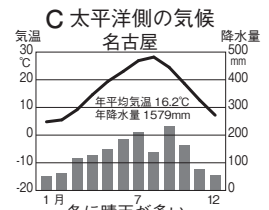
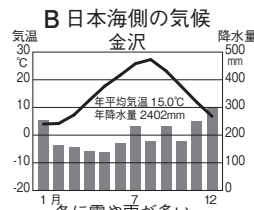
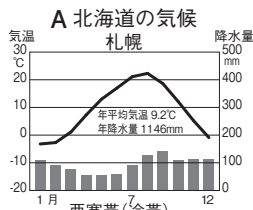
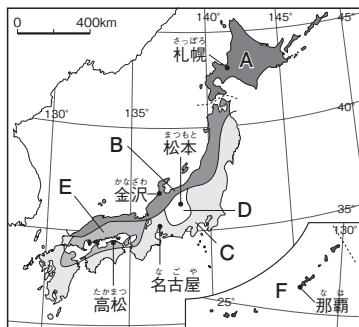
▼主な山脈・山地・火山と海溝



▼主な川と平地



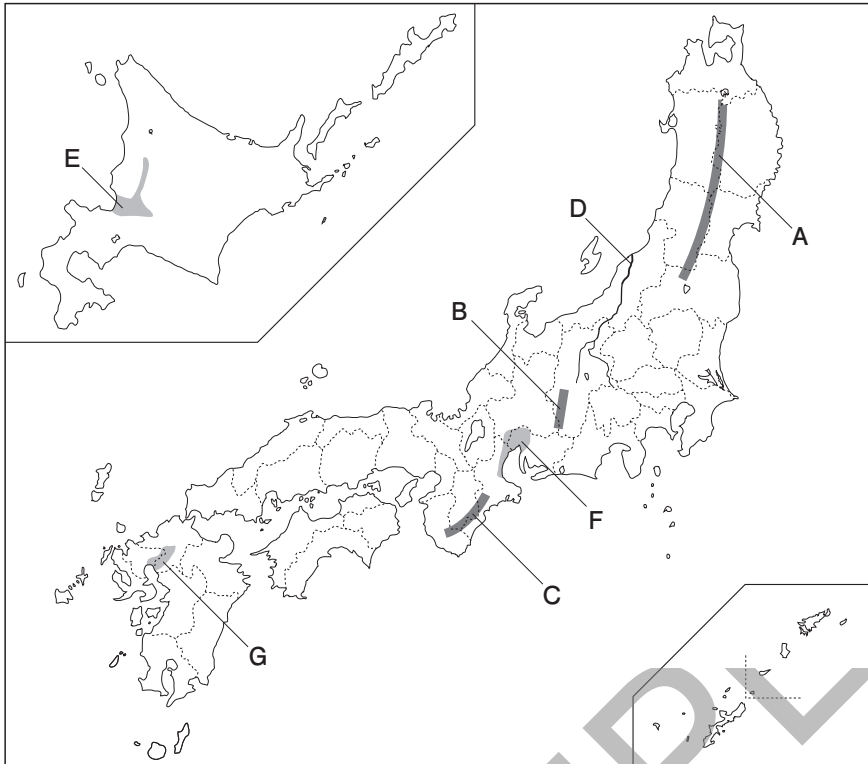
▼日本の気候区分



(2025年「理科年表」より)

確認問題

1 A～Gの山脈・山地、河川、平野名を答えなさい。



- A _____ 山脈
 B _____ 山脈
 C _____ 山地
 D _____ 川
 E _____ 平野
 F _____ 平野
 G _____ 平野

2 次の問いに答えなさい。

- (1) 日本列島の中央部にある、3000m級の険しい山々が連なる3つの山脈 (1) _____ をまとめて何とよぶか。
- (2) 日本列島の地形を東西に分けている、本州の中央部を南北にのびる溝 (2) _____ 状の地形を何というか。
- (3) 三陸海岸や志摩半島に見られる、小さな岬と湾がくり返し続く、のこ (3) _____ ぎりの歯のような海岸を何というか。
- (4) 赤道付近から北上し、日本列島の太平洋側を流れる暖流を何というか。(4) _____
- (5) 東シナ海に広く見られる、深さ約200mまでのゆるやかに傾斜する海 (5) _____ 底を何というか。
- (6) 川が山間部から平野や盆地に流れ出たところに、小石などを積もらせ (6) _____ てできる、水はけのよい地形を何というか。
- (7) 日本の大部分が属し、冬と夏の気温の差が大きく、1年を通して降水 (7) _____ 量が多い気候を何というか。
- (8) 夏から秋にかけて日本列島をおそい、風水害を引き起こす熱帯低気圧 (8) _____ を何というか。
- (9) 日本の気候のうち、晴天の日が多く、年間の降水量が少ないのはどの (9) _____ の気候 地域の気候か。
- (10) 地震で海底がずれたときなどに発生し、沿岸部に大きな被害を与える (10) _____ 自然災害を何というか。

弊社サンプルをご覧いただき、
ありがとうございました。



紙面サンプルは ここまでです！

Bunri Teachers' Site へのご登録で、
全ページ見本*と目次をご覧いただけます。

※一部教材を除く

会員登録はこちら



Bunri Teachers' Site とは？

株式会社文理が運営する、塾・学校の先生方のための情報サイトです。

文理の教材紹介



デジタルサービスや
テストのお申込み



教育情報の発信



オンラインセミナー
のお知らせ

