

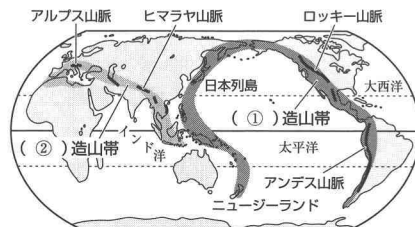
地理編 19 世界から見た日本の自然

▼(①)～(⑳)にあてはまる語句を、下の□の中から選びなさい。

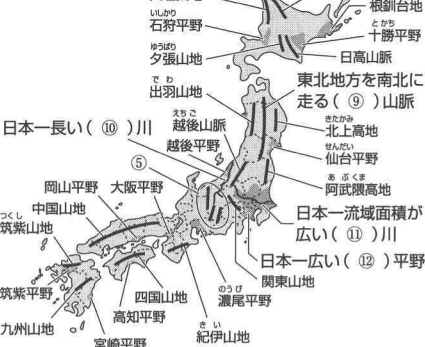
ポイント 1 世界の地形と日本の地形

- 世界の地形…日本列島を含む(①)造山帯と、ユーラシア大陸南部にある(②)造山帯には、険しい山地・山脈が多く、火山の噴火や(③)が多い。大河の流域に大平原が広がる。
- 日本の山地…日本の国土の約(④)が山地。3000m級の山々が連なる飛騨・木曾・赤石山脈を合わせて(⑤)と呼ぶ。
- 日本の川…大陸の大河とくらべると、短くて流れが(⑥)。
- 日本の平野・盆地…川が運ぶ土砂により形成され、面積がせまい。河口付近には(⑦)が、川が山地から平地に流れ出るところには(⑧)が形成される。

【世界の造山帯】

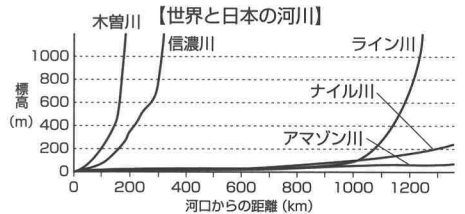


【日本の地形】



資料から考えよう

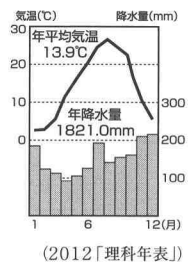
■ 次の資料は、世界と日本の河川を比較したものです。この資料から考えられることとして最も適当なものを、あとのア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



- ア 日本は河川の多い国である。
- イ 日本の河川は短くて流れが急である。
- ウ 日本の河川は流域面積が広い。
- エ 日本の河川は汚染が進んでいる。

よく出る

① 右の気温図は、次の□のうち、どの都市のものでか。一つ選び、都市名を答えなさい。



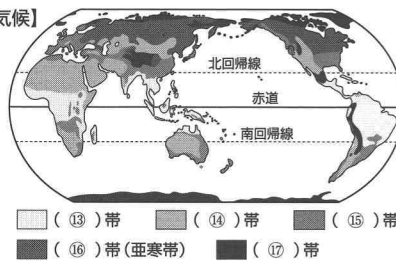
- 新潟市
- 高知市
- 那覇市
- 旭川市

ポイント 2 世界の気候と日本の気候

(1) 世界の気候

- (13)帯…年中暑くて雨が多い。
- (14)帯…雨がほとんど降らない。
- (15)帯…四季がはっきりしている。
- (16)帯…冬の寒さがきびしい。
- (17)帯…年中寒さがきびしい。

【世界の気候】

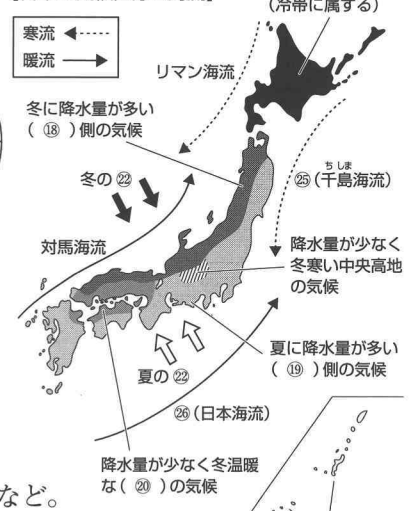


(2) 日本の気候…6つの気候区分に分けられる(右の図)。

夏は南東の(22)の影響で太平洋側に雨が多く、冬は北西の(23)が日本海側に大雪を降らせる。初夏には(23)という長雨に、夏から秋には(24)にみまわれる。太平洋側を流れる寒流の(25)と暖流の(26)は沿岸の気候に影響をあたえる。

(3) 日本の自然災害…地震、津波、火山の噴火、(24)、集中豪雨、冷害、かんばつなど。

【日本の気候区分と海流】



南西諸島、4分の3、日本アルプス、親潮、アルプス・ヒマラヤ、太平洋、寒、乾燥、扇状地、台風、冷、奥羽、日本海、環太平洋、季節風、信濃、地震、黒潮、熱、急、梅雨、温、瀬戸内、利根、関東、三角州

解答欄

間違えた問題は、できるようになるまで何回でも復習しよう。

正答数

28

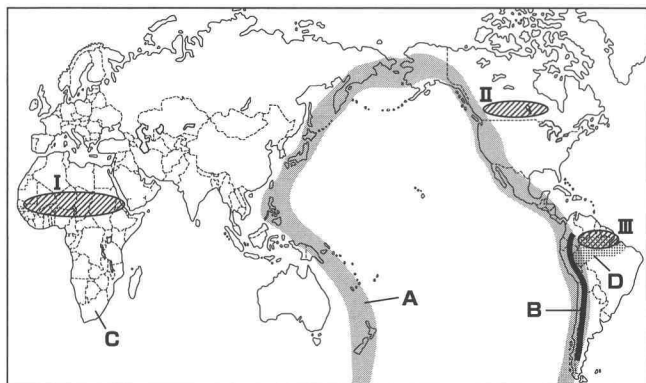
ポイント 1	①	②	③	④	⑤	⑥
	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
ポイント 2	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24
	25	26				

資料から考えよう

よく出る ①

入試実戦問題

① 次の地図を見て、あとの問いに答えなさい。



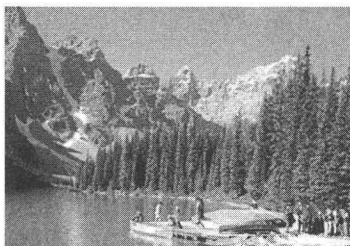
(1) 地図中のAの造山帯^{めいしょう}の名称を答えなさい。(沖縄)

造山帯

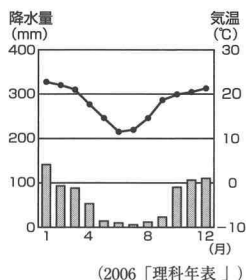
(2) 地図中のBのアンデス山脈は高くてけわしく、火山や地震の多い山脈ですが、このような特色をもたない山脈を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。(福井)

- ア ロッキー山脈 イ アパラチア山脈
- ウ ヒマラヤ山脈 エ アルプス山脈

(3) 右の写真のような景観が見られる地域を、地図中のI～IIIの中から一つ選び、記号で答えなさい。(沖縄)



(4) 地図中のC国の首都の気候を示す右の雨温図を見て、その気候の特色を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。(山形)

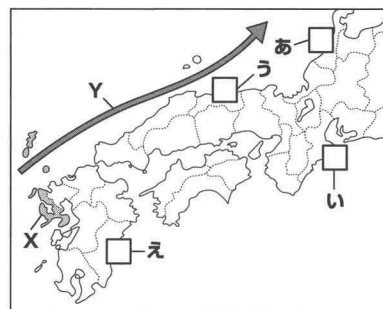


- ア 一年を通して、寒さがきびしく降水量が少ない。
- イ 気候の変化がみられ、夏にあたる時期よりも冬にあたる時期のほうが降水量が多い。
- ウ 一年を通して、暑さがきびしく降水量が多い。
- エ 気候の変化がみられ、冬にあたる時期よりも夏にあたる時期のほうが降水量が多い。

(5) 地図中のDの地域で生じている深刻な環境問題^{かんきょう}について、簡単に書きなさい。(香川改)

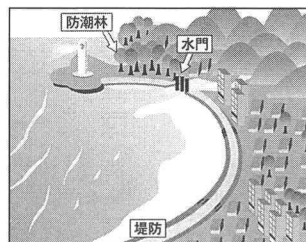
② 下の地図を見て、次の問いに答えなさい。

(1) 地図中のXの県の海岸や三陸海岸に見られるような、複雑に入り組んだ狭くて深い湾がたくさんある海岸地形の名称を答えなさい。(島根改)



(2) 地図中のあ～えの中から、(1)の海岸地形が見られる地域を一つ選び、記号で答えなさい。(青森)

(3) (1)の海岸地形の地域では、地震によって引き起こされるある災害の被害を受けやすく、右の図は、その災害に備える工夫のようすです。この災害の名称を答えなさい。(佐賀)



(国土交通省ホームページ)

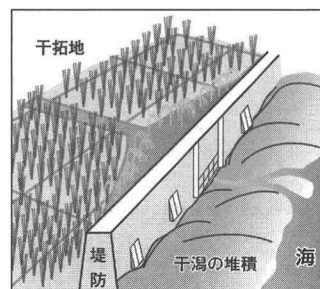
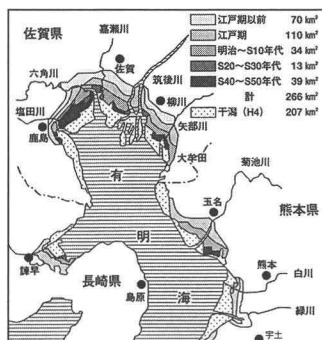
(4) 地図中のYの海流が日本海側の冬の気候に与える影響を、簡単に書きなさい。(青森)

発展

③ 有明海^{ありあけかい}などで昔から行われてきた干拓^{かんたく}とは、どのような方法で陸地を拡大するのですか。次の資料1, 2を参考にして、簡単に書きなさい。(佐賀)

資料1 有明海の干拓地の拡大

資料2 現在の干拓のようす



(九州農政局ホームページ)