

1

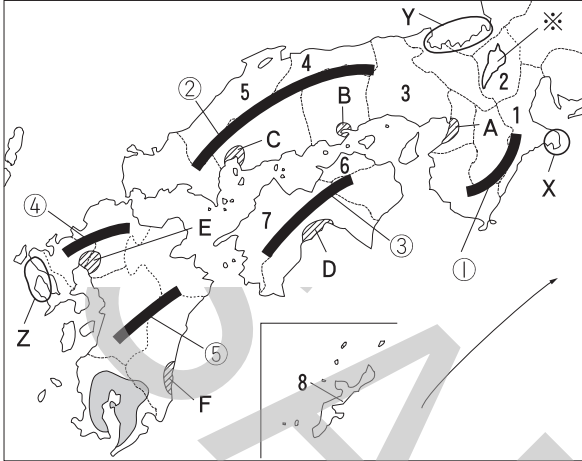
西日本の地理・地形図

学習日

/

確認問題

1 地図の確認 次の地図を見て、あとの問いに答えなさい。



- (1) 矢印で示した海流の名を答えなさい。
- (2) ①～⑤で示した山地の名をそれぞれ答えなさい。
- (3) A～Fで示した平野の名をそれぞれ答えなさい。
- (4) ※で示した湖の名を答えなさい。
- (5) ○で示した地域に広がっている、古い時代の火山の噴出物が積もってきた水持ちの悪い台地の名を答えなさい。
- (6) X～Zで示した地域に共通して見られる、山地が沈降してできた複雑な海岸地形を何といいますか、答えなさい。
- (7) 1～8で示した県名と県庁所在地の都市名をそれぞれ答えなさい。

2 地図記号の確認

- (1) (2) (3) (4)
- (5) (6) (7) (8)

- | | | |
|---------|-----------|--------|
| ア 水田 | イ 警察署 | ウ 広葉樹林 |
| エ 工場 | オ 茶畑 | カ 消防署 |
| キ 針葉樹林 | ク 発電所・変電所 | ケ 桑畑 |
| コ 保健所 | サ 果樹園 | シ 寺院 |
| ス 病院 | セ 郵便局 | ソ 高等学校 |
| タ 城跡 | チ 神社 | ツ 市役所 |
| テ 小・中学校 | ト 交番 | |

(1) _____

(2) _____

① _____

② _____

③ _____

④ _____

⑤ _____

(3) _____

A _____

B _____

C _____

D _____

E _____

F _____

(4) _____

(5) _____

(6) _____

(7) _____

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

6 _____

7 _____

8 _____

(1) _____

(2) _____

(3) _____

(4) _____

(5) _____

(6) _____

(7) _____

(8) _____

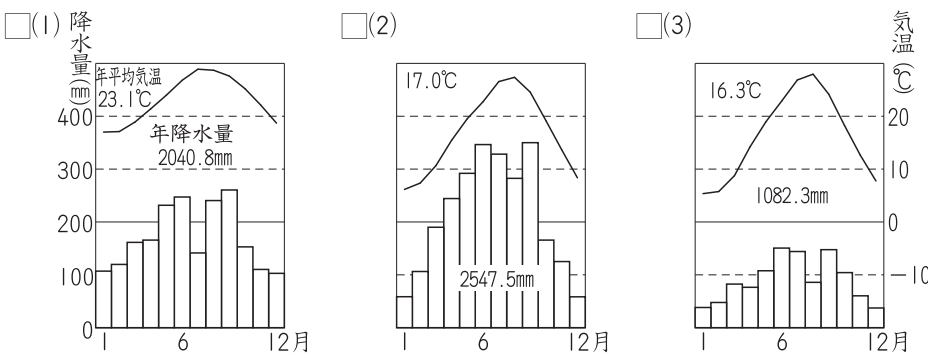
確認問題

3 重要語句の確認

- (1) 川が海などに流れ込むところに形成される低平な地形を何といいますか。
- (2) 筑紫平野に見られる、網の目のように入り組んだ水路を何といいますか。
- (3) 阿蘇山にある、火山の噴火後にできたくぼ地を何といいますか。
- (4) 年に2回、ちがう作物を同じ耕地で栽培する農業を何といいますか。
- (5) 北九州工業地域の発展を支えた製鉄所を何といいますか。
- (6) 九州地方は、電子工業がさかんなことから何と呼ばれていますか。
- (7) 吉野川から讃岐平野に引かれている用水を何といいますか。
- (8) 野菜などを他の地域よりも早く栽培する農業を何といいますか。
- (9) プラクトンが異常発生し海水が赤褐色ににごる現象を何といいますか。
- (10) 魚介類を卵から大きくなるまで育てる漁業を何といいますか。
- (11) 山陽や四国北部の沿岸部に広がっている工業地域を何といいますか。
- (12) 本州と四国地方を結ぶ橋について、次の問いに答えなさい。
 - ① これらの橋をまとめて何といいますか。
 - ② これらの橋のうち、児島と坂出を結んでいる橋を何といいますか。
- (13) 琵琶湖から大阪平野を流れ、大阪湾にそそぐ河川を何といいますか。
- (14) 都市向けに野菜や草花を生産する園芸農業を何といいますか。
- (15) 大阪や神戸などを中心に発達している工業地帯を何といいますか。
- (16) 地下水のくみ上げすぎなどによって、土地が沈み、低くなる公害を何といいますか。
- (17) 大阪府の泉南沖に建設された空港を何といいますか。
- (18) 地形図をつくっているのは、国土交通省の何という役所ですか。
- (19) 地形図上で高さの等しい地点を結んだ線を何といいますか。
- (20) 実際の距離を地図上に縮めた割合を何といいますか。

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____
- (4) _____
- (5) _____
- (6) _____
- (7) _____
- (8) _____
- (9) _____
- (10) _____
- (11) _____
- (12) _____
- ① _____
- ② _____
- (13) _____
- (14) _____
- (15) _____
- (16) _____
- (17) _____
- (18) _____
- (19) _____
- (20) _____

4 重要図版の確認 次の各グラフは、それぞれ、どの都市の雨温図ですか。あとから1つずつ選び、記号で答えなさい。



ア 高知 イ 旭川 ウ 高松 エ 那覇 オ 上越

- (1) _____
- (2) _____
- (3) _____

練 成 問 題

1 西日本の府県に関する次の各文を読んで、あとの問いに答えなさい。

ただし、実際は府であっても文中ではすべて県としています。

- 1 この県は、なすの生産量で熊本県と全国1位2位を争っています。
- 2 この県のぶたの飼育頭数は全国第1位です。
- 3 この県の倉敷市の水島地区では石油化学工業や鉄鋼業がさかんです。
- 4 この県のたたま表の原料となる農作物の生産量は全国第1位です。
- 5 この県では清水焼など伝統工業が発達しています。

(1) 1～5で述べている県または府の名をそれぞれ答えなさい。

(2) 1の文の県でなすの他にさかんにつくられている農作物を次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア ピーマン イ レタス ウ 小麦 エ ぶどう

(3) 3の文中の水島地区などで見られる、石油化学工業や鉄鋼業で原料や副産物をパイプなどで受け渡ししている工場群の名称を答えなさい。

(4) 4の文について、下線部の名を答えなさい。

(5) 5の文の県で、清水焼の他にさかんにつくられている伝統的工芸品を次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 輪島塗 イ 有田焼 ウ 西陣織 エ 琉球紅型

(6) 右のグラフは、茶の県別収穫量割合を示しています。グラフ中の※にあてはまる県を1～5から1つ選び、番号で答えなさい。

静岡 41%	※ 35	三重 8	その他 11
-----------	---------	---------	-----------

(2019年版「日本国勢図会」より)

2 右の地形図を見て、次の問いに答えなさい。

(1) 神戸原について、次の問いに答えなさい。

① 神戸原の土地利用として最も適当なものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

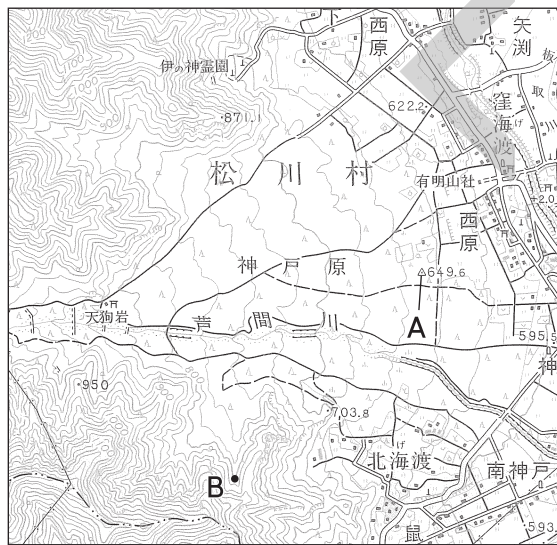
- ア 水田
イ 果樹園
ウ 針葉樹林
エ 広葉樹林

② 神戸原に見られる特徴的な地形を何といいますか。答えなさい。

(2) Aで示した地点について、次の問いに答えなさい。

① △は何を表していますか。答えなさい。

② A地点から見たB地点の方位を8方位で答えなさい。



(1)

1 _____

2 _____

3 _____

4 _____

5 _____

(2)

(3)

(4)

(5)

(6)

(1)

① _____

(2)

② _____

(2)

① _____

(2)

② _____

3 右の地図を見て、次の問いに答えなさい。


□(1) Xで示した山地の山中などでは、人口が減少して、地域社会の生活が維持できなくなる現象が起きています。この現象名を答えなさい。

□(2) Yで示した経線の経度を次から1つ選び、記号で答えなさい。


ア 東経135度 イ 西経135度 ウ 東経140度 エ 西経140度

□(3) Zで示した県には、日本にある米軍軍用地のどれくらいが集中していますか。最も適当なものを次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 約4分の1 イ 約半分 ウ 約3分の1 エ 約4分の3

□(4)  で表した2つの県は、ある果実の生産量上位3県にふくまれます。この果実を次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア ぶどう イ もも ウ みかん エ りんご

□(5)  で示した2つの地域では、温室やビニールハウスなどを用いた野菜の促成栽培がさかんです。このような農業を何といいますか、答えなさい。


□(6) シラス台地の土壌の特色は、土地がやせていることともう一つは何ですか、説明しなさい。

□(7) A・Bの工業地帯（地域）について、次の問いに答えなさい。

ア	イ	ウ	その他
18.1%	0.3	8.0	60.5
京浜工業地帯		宇3.1	

□① Aの工業地域名を答えなさい。 (2019年版「日本国勢図会」より)

□② 右上のグラフは工業地帯（地域）の工業製品出荷額割合を表しており、グラフ中のア～ウには、Aの工業地域・Bの工業地帯・中京工業地帯のいずれかがあてはまります。このうち、Bの工業地帯にあてはまるものを1つ選び、記号で答えなさい。

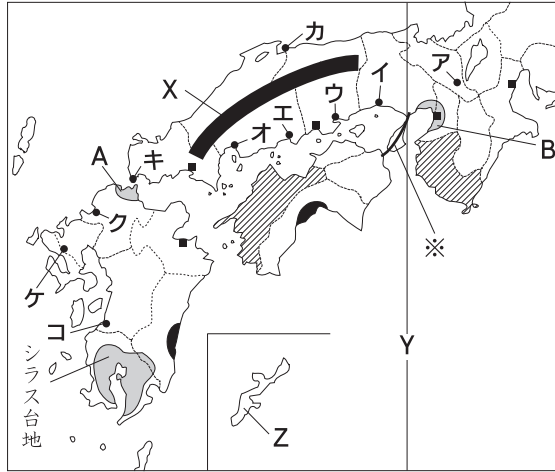
□(8)  で示した都市で共通して発達している工業を次から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 造船業 イ 自動車工業 ウ 石油化学工業 エ 食料品工業

□(9) 本州四国連絡橋のうち、※で示した、1998年に開通したルートはどことどこを結ぶルートですか、答えなさい。

□(10) 次の各文で述べている都市の位置を地図中のア～コからそれぞれ1つずつ選び、記号で答えなさい。また、その都市名を答えなさい。

- ① 第二次世界大戦末期に、世界で初めて原子爆弾が落とされました。
- ② 日本海側で最も水揚げ量の多い漁港があります。
- ③ 有機水銀を原因として、四大公害病の1つが occurred しました。



(1) _____

(2) _____

(3) _____

(4) _____

(5) _____

(6) _____

(7) _____

① _____

② _____

(8) _____

(9) _____

(10) _____

① _____

② _____

③ _____