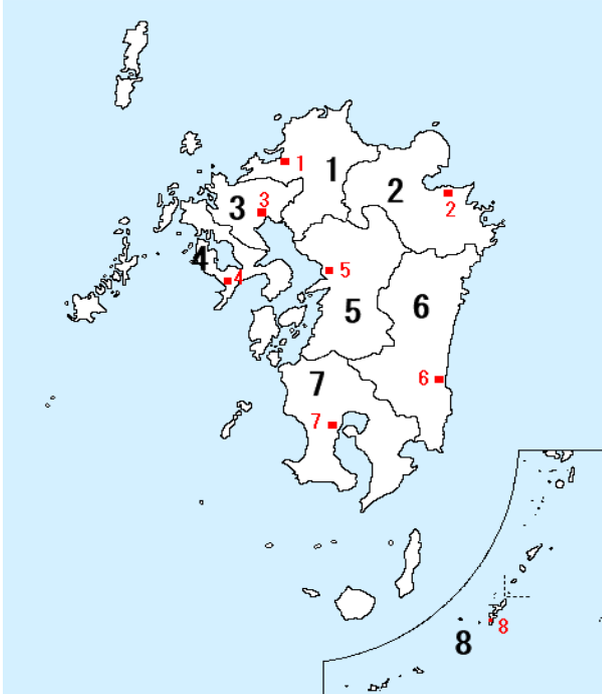


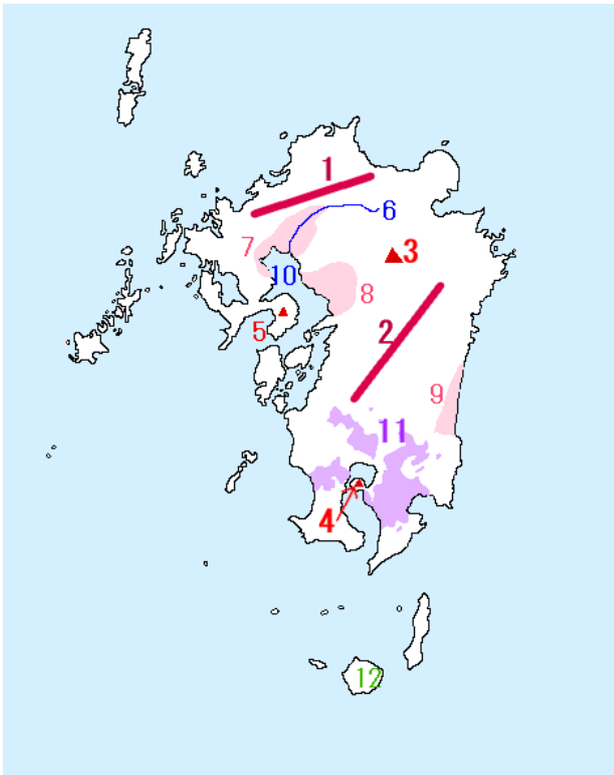
中学地理 九州地方（解答）

レベル1（要点チェック）

1, 県と県庁所在地



県名	県庁所在地
1 福岡県	福岡市
2 大分県	大分市
3 佐賀県	佐賀市
4 長崎県	長崎市
5 熊本県	熊本市
6 宮崎県	宮崎市
7 鹿児島県	鹿児島市
8 沖縄県	那覇市



2, 地形

- 1 (筑紫) 山脈 2 (九州) 山地
 3 (阿蘇) 山：カルデラ
 4 (桜) 島 5 (雲仙) 岳
 6 (筑後) 川
 7 (筑紫) 平野 8 (熊本) 平野
 9 (宮崎) 平野
 10 (有明) 海：日本最大の干潟
 11 (シラス) 台地：火山灰の地層
 12 (屋久) 島：縄文杉、自然遺産

3, 九州の自然

九州地方は火山が多く、巨大な(1 **カルデラ**)をもつ阿蘇山や鹿児島島の桜島など、噴火により人々の生活や農業に被害が出ることがある。九州南部には、古い火山の噴出物が積もった(2 **シラス台地**)が広がる。この火山のめぐみを生かし、地下の熱水や蒸気を利用した(3 **地熱発電**)がさかんに行われている。

気候は、太平洋側を流れる(4 **日本海流**)や日本海側を流れる(5 **対馬海流**)の**暖流**の影響で、冬でも比較的温暖である。そのため、(6 **梅雨**)や(7 **台風**)の時期にしばしば集中豪雨によって、洪水や土砂崩れなどの自然災害が発生しやすい。南西諸島の沿岸は(8 **さんご礁**)が見られ、沖縄県は(9 **観光業**)がさかんである。

観光業、梅雨、シラス台地、さんご礁、カルデラ、台風、対馬海流、地熱発電、黒潮、

確認問題

- | | |
|---|-------------------|
| 問1 九州は火山が多く、なかでも阿蘇山に見られる地形を何と
いうか。 | 1 カルデラ |
| 問2 九州南部に広がる、古い火山の噴出物が積もってできた台地を
何と
いうか。 | 2 シラス (台地) |
| 問3 福岡県と佐賀県の県境に流れる川を何と
いうか。 | 3 筑後川 |
| 問4 3の川の流域に広がる、米と小麦などの二毛作がさかんな平野
を何と
いうか。 | 4 筑紫平野 |
| 問5 3の川などが流れ込む、日本有数の干潟をもち、のりの養殖が
さかんな海を何と
いうか。 | 5 有明海 |
| 問6 南西諸島の沿岸には、どのような地形がみられるか。 | 6 さんご礁 |
| 問7 6のために多くの観光客が訪れるのは、何県か。 | 7 沖縄県 |
| 問8 九州地方に集中豪雨をもたらすものを2つ答えなさい。 | 8 梅雨・台風 |
| 問9 火山のめぐみにより温泉が多いのは、何県か。 | 9 大分県 |
| 問10 鹿児島市の中心部からすぐ近くにある火山がある島を
何と
いうか。 | 10 桜島 |
| 問11 樹齢2000年以上の杉が生える森林が世界自然遺産に登録され
ている島を、何と
いうか。 | 11 屋久島 |

4, 九州地方の農業

福岡県と佐賀県に広がる(1 筑紫)平野は、(2 有明)海を干拓して農地を広げたところで、稲作のあとに小麦などを栽培する二毛作が行われている。2は(3 筑後)川をはじめ 100 以上の川から養分が流れ込むため、(4 のり)の生産量が日本全体の 7 割以上を占めている。

宮崎平野では ビニールハウスなど利用して、他の地域より早い時期に野菜を出荷する (5 促成栽培)が行われている。九州南部は水はけのよい(6 シラス)台地が広がり、稲作よりも肉牛・ぶた・ニワトリを飼育する(7 畜産)がさかんに行われている。

5, 九州地方の工業

1901 年北九州市に(8 八幡製鉄所)が建設され、鉄鋼業を中心に(9 北九州)工業地帯が発展した。しかし、鉄鋼業は衰退し、現在は (10 IC)や自動車^{自動車}の生産がさかんである。過去に深刻な公害が発生した北九州市や (11 水俣市)では、環境を改善してリサイクルに力を入れている。

12 エコタウン	あらゆる廃棄物を再利用し、 廃棄物をゼロにする ことを目指した国の事業。県単位で参加している自治体もある。
13 環境モデル都市	温室効果ガスの大幅削減 をめざし国に認定された都市。

エコタウン、有明、シラス、促成栽培、IC、北九州、筑後、のり、環境モデル都市、畜産、八幡製鉄所、筑紫、

確認問題

- 問 1 宮崎平野でピーマンやきゅうりをビニールハウスで育て、他の地域より早い時期に出荷する栽培方法を何というか。
- 問 2 1901 年八幡製鉄所が建設されたことをきっかけに発展した工業地帯を何というか。
- 問 3 九州各地の工場で生産されている集積回路を何というか。
- 問 4 福岡県宮若市、大分県中津市には何の製造工場があるか。
- 問 5 北九州市や水俣市など、廃棄物ゼロを目指してリサイクルに積極的に取り組む地方自治体の事業を何というか。
- 問 6 筑紫平野で行われている、稲作のあとに小麦などを栽培する栽培方法を何というか。
- 問 7 有明海に面する佐賀県などで、さかんに養殖されているものは何か。

- 1 促成栽培
- 2 北九州工業地帯
- 3 IC
- 4 自動車
- 5 エコタウン
- 6 二毛作
- 7 のり

レベル 2 (要点チェック)

1, 自然と交通

・地形

火山が多い：熊本の (1 阿蘇山) :世界有数の(2 カルデラ)という噴火でできたくぼ地が有名
長崎の雲仙岳、鹿児島(3 桜島) :鹿児島市に火山灰を降らせる

→ (4 大分) 県の温泉、地中深くの熱水による (5 地熱発電) に利用

(6 シラス台地) :鹿児島県と宮崎県の一部に、古い時代の火山噴出物がつもってできた地層
稲作に向かない代わりに、(7 サツマイモ) などを栽培し、それをエサに (8 畜産) がさかん
(9 豚) と (10 にわとり) の飼育は日本最大

・気候

暖流の太平洋を流れる (11 日本海流) と日本海を流れる (12 対馬海流) の影響で、暖かい。

(13 宮崎平野) では温暖な冬にビニールハウスできゅうり・ピーマンなどを栽培

奄美諸島や沖縄県のある (14 南西諸島) は亜熱帯とも呼ばれる

海岸には(15 さんご礁)が発達し、観光業がさかん。15世紀に (16 琉球王国) が成立し、
1879年沖縄県が成立。1945年から72年まで (17 アメリカ) 軍が占領、現在も基地が残る
降水量が多い

梅雨に加え、14や九州南部は (18 台風) の通り道だから、夏から秋の降水量が多い

・森林

(19 屋久島) は縄文杉など樹齢1000年以上の木が生える森林があり、世界遺産に登録

・九州の交通

本州とは関門橋や3本の海底トンネル (関門トンネル) でつながっている。

本州と福岡市博多駅は山陽 (20 新幹線) で、福岡鹿児島間は (21 九州新幹線) で結びついている。

さつまいも、にわとり、対馬海流、さんご礁、九州新幹線、琉球王国、シラス台地、豚、
屋久島、新幹線、アメリカ、南西諸島、日本海流、カルデラ、大分、畜産、宮崎平野、
南西諸島、阿蘇山、桜島、地熱発電、台風、

2, 九州の農業・漁業

・(1 有明海) は、遠浅で干潮と満潮の差が大きいから (2 のり) の養殖がさかん。

また古くから海をせき止めて農地を広げる(3 干拓) が行われ、(4 筑紫) 平野は稲作がさかんで、
稲のあとに小麦などを栽培する(5 二毛作) も行っている。

・宮崎平野では温暖な冬にビニールハウスを使って、他の地域より出荷時期を早める(6 促成栽培) を行
っている。きゅうりやピーマンなど野菜の他に、マンゴーなどの果物も(7 施設園芸) で栽培している。

・シラス台地は水はけがよくやせて水田に向かない代わりに、(8 茶) や(9 サツマイモ) の栽培がさか
んである。9のつるやトウモロコシを飼料に(10 畜産) がさかんに行われている。

4 ページのつづき

宮崎県は (11 **にわとり**) の飼育が、鹿児島県は (12 **豚**) の飼育が日本有数である。

安い外国産に対抗して、価値の高い 地域ブランド商品 を販売している。

・沖縄県は温暖な気候を生かして、(13 **さとうきび**) やパイナップルが栽培されているが、外国産との競争にさらされている。冬は露地栽培で野菜や (14 **菊**) を栽培して、飛行機やフェリーで出荷している。

有明海、のり、干拓、筑紫、二毛作、促成栽培、施設園芸、茶、さつまいも、畜産、
花、さとうきび、豚、にわとり

3、九州の工業

・(1 **北九州**) 工業地帯は、1901年(2 **八幡製鉄所**)が開業したことをきっかけに発達した。

筑豊炭田の石炭と中国からの鉄鉱石による鉄鋼業がさかんだった。

第二次世界大戦後は、鉄鉱石は主に(3 **オーストラリア**)から輸入され、1960年にエネルギー源が石炭から石油がメインになる(4 **エネルギー革命**)が起こり、炭鉱が閉鎖された。

・その後、鉄鋼業が衰退する代わり、空港付近や高速道路沿いに(5 **IC**)の工場が増え、大分県中津市や福岡県若宮市には(6 **自動車**)の工場が増えた。

・高度経済成長期、大気汚染が深刻だった(7 **北九州市**)と、工場排水が原因で公害病を起こした(8 **水俣市**)は、その教訓から環境問題に積極的に取り組んでいる。両市ともに、すべての産業廃棄物ゼロを目指す(9 **エコタウン**)と、温室効果ガスの削減を目指す(10 **環境モデル都市**)に国から認定されている。

エネルギー革命、自動車、八幡製鉄所、環境モデル都市、水俣市、オーストラリア、北九州、
北九州市、IC、エコタウン、

半導体：条件によって電気を通したり通さなかったりできる素材、例：シリコンウエハーなど

IC (集積回路)：1つの基板に複数の半導体部品を組み合わせたもの 例：HDD、パワーモジュールなど (自動車、家電製品、電車、パソコンなどの部品)

レベル 3 (確認問題)

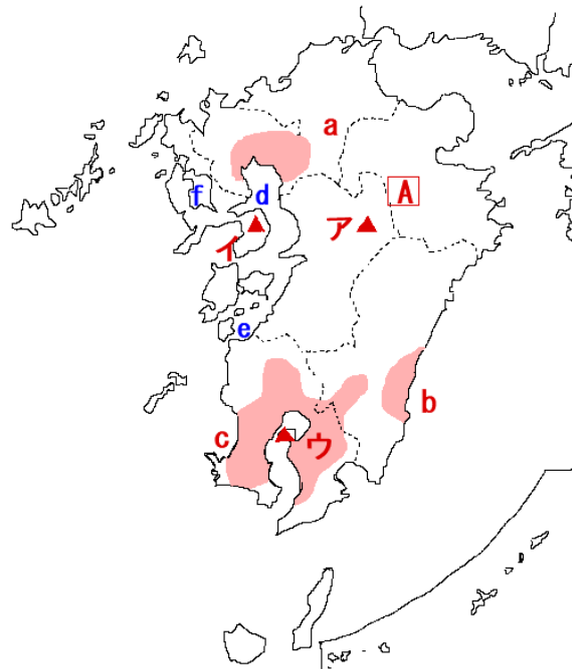
- 問1 阿蘇山に見られる、火山の噴火などによってできた、巨大なくぼ地を何というか。
- 問2 九州地方の南部に広がる、火山の噴出物が積み重なってできた台地を何というか。
- 問3 九州地方の南部で行われている、促成栽培とはどのような栽培方法か説明しなさい。
- 問4 福岡県に広がる、鉄鋼業から発達してきた工業地帯を何というか。

- 1 カルデラ
- 2 シラス台地
- 3 ビニールハウスを利用して他の地域より早い時期に出荷する栽培方法。
- 4 北九州工業地帯

1, 右の地図を見て、次の問に答えなさい。

① a~c の平野・台地の名称を答えなさい。また、農業の特徴について次のア~エからそれぞれ選択しなさい。

- ア 温暖な気候を生かして、冬でも野菜や菊の露地栽培を行っている。
- イ 稲作に適さない代わりに、茶の栽培や畜産がさかんに行われている。
- ウ ビニールハウスを利用して、野菜の出荷時期を早める栽培が行われている。
- エ 古くから干拓によって農地を広げ、米と麦の二毛作を行っている。



② 九州地方では地図中 A のような自然の特徴を生かした発電所が多い。次の中から一つ選びなさい。

- ア 水力 イ 風力 ウ 原子力 エ 地熱

③ 地図中ア~ウの火山の名称を答え、またその特徴を g~i からそれぞれ選択しなさい。

- g 平成の噴火では火砕流が発生し、大きな被害を出した。
- h 風向によって火山灰が市街地に降り積もる。
- i 世界最大級のカルデラがあり、山の斜面は牧草地に利用されている。

④ 地図中 d の海の名称を答えなさい。また、さかんに養殖されているものを、次の中から選びなさい。

- ア のり イ わかめ ウ かき エ ほたて

1a 筑紫平野	エ	b 宮崎平野	ウ	c シラス台地	イ
2 エ					
3ア 阿蘇山	i	イ 雲仙岳	g	ウ 桜島	h
4 有明海	ア				