

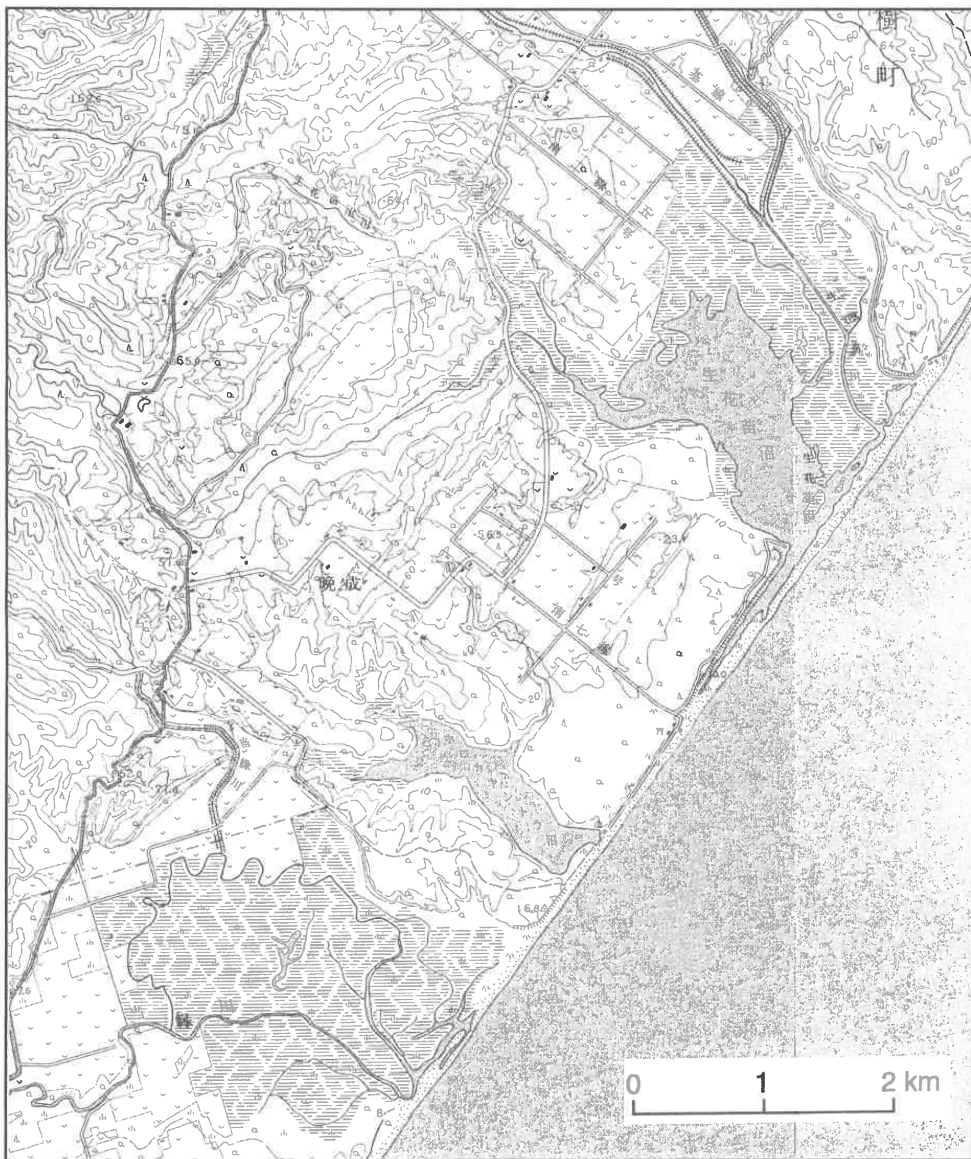
地理 問題

[I] 自然地理に関する以下の問い合わせに答えなさい。

[問1] 下の地形図に見られる生花苗沼やホロカヤントウ沼は地形用語で何というか答えなさい。

[問2] 生花苗沼やホロカヤントウ沼の成因について説明しなさい。

[問3] 地形図南部にある当縁川付近になぜ湿地が形成されているのか説明しなさい。



地理 問題

[問4] 日本の四季について、以下の用語を用いてその移り変わりの過程を説明せよ。

大気大循環、シベリア気団、小笠原気団、梅雨前線、秋雨前線、台風

[問5] 次の用語を説明せよ。

- (1) フェーン現象
- (2) 液状化現象

地理 問題

[II] 世界の各地にみられる住居は、その立地、形状、サイズ、意匠、材料などさまざまな点に関して多様である。都市部の住居が概して画一化する傾向があるのに対し、農山村部などでは地域的特色が表われた伝統的な住居が残っているケースが多い。次ページの各スケッチは、そうした特色のある住居の例をいくつか示したものである。これを見て、下の各問い合わせよ。答えは、解答用紙の解答欄に記すこと。なお、文章での説明が求められている場合は、それぞれの解答欄の枠内であれば文字数は問わない。

問 1 図Aの住居の主材料は、細かく切った植物片などを入れてこねた土を木型に入れて成型し、焼成せずに天日に干して固めたものである。図では住居の外壁に漆喰（しっくい。石灰石を焼いてふのりなどを加え、水で練ったもの）を塗ってある。この主材料を何と呼ぶか、答えよ。

問 2 図Aの住居は、丘を背に階段状に各戸が立ち並び、壁を厚くし、入口や窓が小さめに作られている。このことの理由としてどのようなことが考えられるか、文章で簡潔に説明せよ。

問 3 図Bの住居は、図左下の架構図でわかるように高床になっていて、床には竹を敷き詰め、そこにパンダナス（タコノキ）という植物の葉を編んで作った筵（むしろ）を敷いている。こうしたやり方をする理由はどのようなことか、文章で簡潔に説明せよ。

問 4 図Cは、船を住居としている例である。こうした例はかつて日本でも見られたもので、家船（えぶね）と称した。通常は、船団を形成しながら潜水漁などで得た獲物を近在の港に水揚げしたり、依頼を受けて物品を運搬したりする生活を送っていた。このような家船が主に活動していた沿岸海域として適当なものを、下の語群（あ）～（お）の中から2カ所選んで答えよ。

- (あ) オホーツク海沿岸 (い) 伊豆諸島沿岸 (う) 瀬戸内海沿岸
(え) 五島列島沿岸 (お) 沖縄諸島沿岸

問 5 図Dは、氷で作られた住居である。このような住居を何と呼ぶか、またそれを作る人々を何と呼ぶか。ともに答えよ。

問 6 図Eの住居は、灌木の若木を地面に突き立てて骨組みとし、そこに大きめの葉を重ね合わせて屋根を葺（ふ）いている。この図Eの住居と、図Dの住居とには共通する点があるが、それはどのようなことか、文章で簡潔に説明せよ。

問 7 生業のありようが住居の姿に影響を与える例もある。図Fは、多層階の階上部にまで通風と採光のために屋根を切り上げ窓を開けた、装飾的な住居である。こうした住居を生み出した生業とは何か、答えよ。

地理 問題

図は著作権者の許諾を得ていないため、掲載いたしません。

なお、出典情報は以下のとおりです

[出典情報]

出 典：「世界の民家-住まいの創造」よりP26, 60, 72, 100, 118, 184の図

著作者名：川島 宙次

出版社名：合資会社 相模書房

図 A アメリカ・ニューメキシコ州。

先住民の集合住宅。

図 B インドネシア・スンバ島の民家

図は著作権者の許諾を得ていないため、掲載いたしません。

なお、出典情報は以下のとおりです

[出典情報]

出 典：「世界の民家-住まいの創造」よりP26, 60, 72, 100, 118, 184の図

著作者名：川島 宙次

出版社名：合資会社 相模書房

図 C フィリピン・スールー島の船の住居

図 D カナダ・メルヴィル半島

氷の住居

図は著作権者の許諾を得ていないため、掲載いたしません。

なお、出典情報は以下のとおりです

[出典情報]

出 典：「世界の民家-住まいの創造」よりP26, 60, 72, 100, 118, 184の図

著作者名：川島 宙次

出版社名：合資会社 相模書房

図 E アフリカ・コンゴ共和国

木の葉で葺いた屋根の家

図 F 日本・山形県朝日村田麦俵

高八方(たかはっぽう)と呼ばれる住居