

Trả lời câu hỏi: Nguyên nhân nào làm cho diện tích băng ở hai cực đang ngày càng thu hẹp

- A. Do con người dùng tàu phá băng
- B. Do Trái Đất đang nóng lên
- C. Do biển nước dâng cao
- D. Do ô nhiễm môi trường nước

Lời giải:

Đáp án đúng: **B**

Giải thích: Hiện nay, do hoạt động kinh tế - đặc biệt là hoạt động công nghiệp của con người đã thải ra không khí nhiều chất khí nhà kính như CO_2 , khí này có tác động giữ nhiệt làm cho Trái Đất tỏa nhiệt chậm hơn và nhiệt độ bắt đầu tăng lên (gọi là hiệu ứng nhà kính), nhiệt độ tăng sẽ khiến băng 2 cực bắt đầu tan ra và diện tích băng ngày càng thu hẹp.

Kiến thức tham khảo

Đặc điểm của môi trường



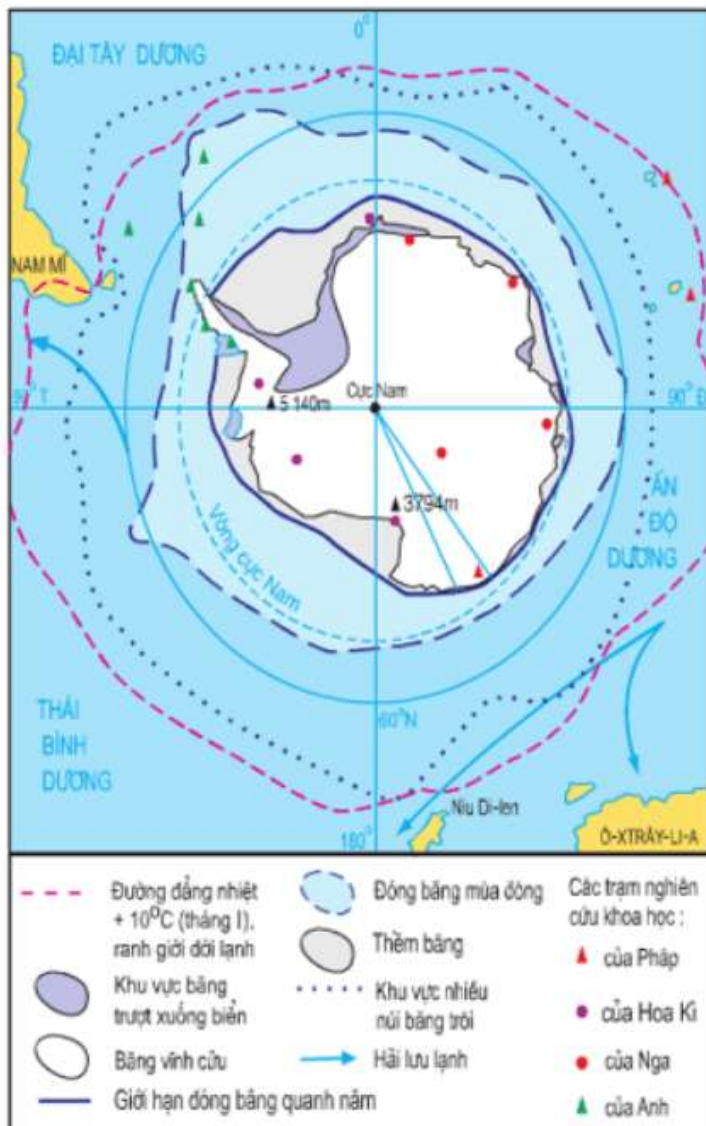
Hình 21.1 - Lược đồ môi trường đới lạnh ở vùng Bắc Cực

- Vị trí:

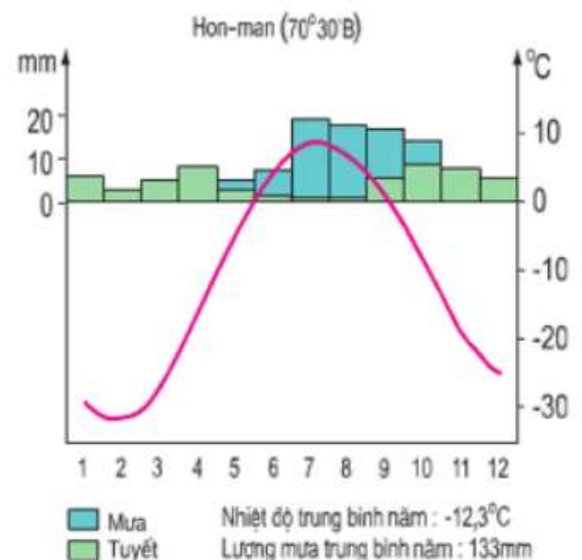
+ Đới lạnh nằm trong khoảng từ hai vòng cực đến hai cực.

+ Ở Bắc bán cầu là đại dương, ở Nam bán cầu là lục địa.

- Đặc điểm khí hậu:
- + Khí hậu vô cùng lạnh lẽo, khắc nghiệt.
- + Mùa đông dài, nhiệt độ luôn dưới -100°C .
- + Mùa hạ ngắn ngủi (3 - 5 tháng), không vượt quá -100°C .
- + Biên độ nhiệt năm và ngày đêm rất lớn.



Hình 21.2 - Lược đồ môi trường đới lạnh ở vùng Nam Cực



Hình 21.3 - Biểu đồ nhiệt độ và lượng mưa ở Hon-man (Ca-na-đa)

+ Mưa rất ít (dưới 500 mm/năm), phần lớn dưới dạng mưa tuyết.



Hình 21.4 - Núi băng



Hình 21.5 - Băng trôi