

GIẢI TẬP BẢN ĐỒ ĐỊA LÍ LỚP 12 – BÀI 1 TRANG 23

Câu hỏi

Dựa vào số liệu của bảng 14.1 trong SGK Địa lí 12:

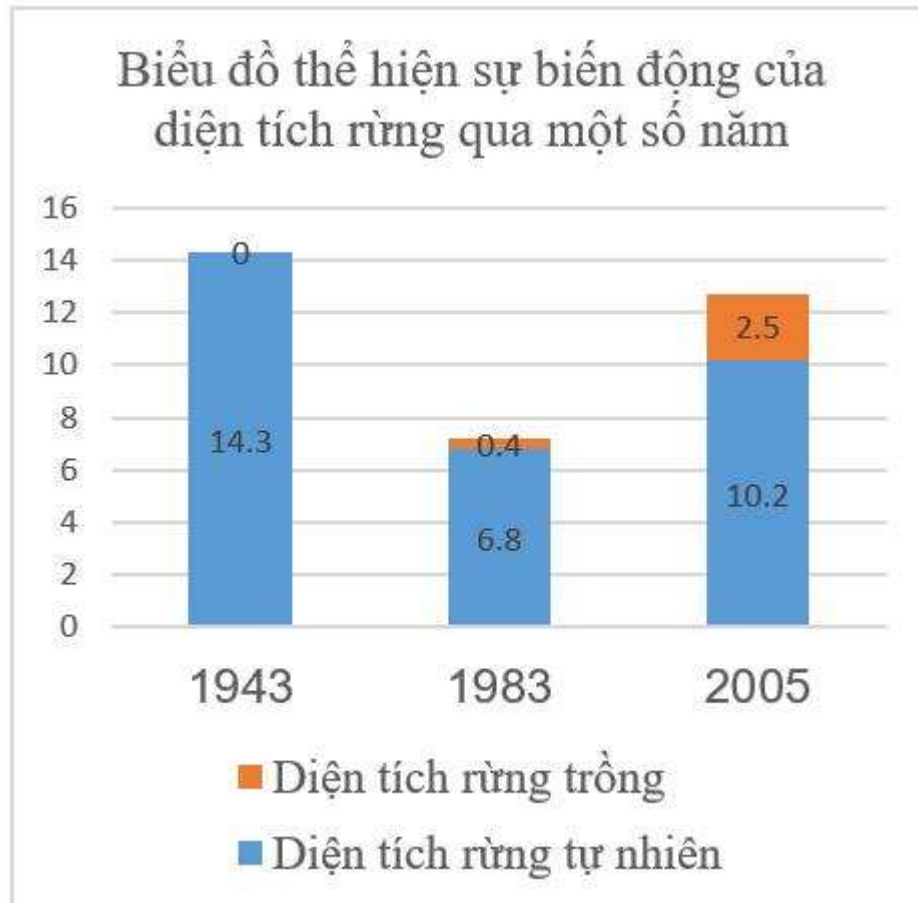
Bảng 14.1. Sự biến động diện tích rừng qua một số năm

Năm	Tổng diện tích có rừng (triệu ha)	Diện tích rừng tự nhiên (triệu ha)	Diện tích rừng trồng (triệu ha)	Độ che phủ (%)
1943	14,3	14,3	0	43,0
1983	7,2	6,8	0,4	22,0
2005	12,7	10,2	2,5	38,0

- Hãy vẽ biểu đồ cột chồng thể hiện sự biến động của diện tích rừng qua một số năm.
- Nêu nhận xét

Lời giải bài 1 trang 23 Tập bản đồ Địa lí lớp 12

- Vẽ biểu đồ cột chồng thể hiện sự biến động của diện tích rừng qua một số năm.



- Nhận xét: tổng diện tích rừng, diện tích rừng trồng, rừng tự nhiên có sự biến động.

+ Tổng diện tích rừng giảm nhanh từ 14,3 triệu ha (1943) xuống 7,2 triệu ha (1983), sau đó tăng lên 12,7 triệu ha (2005).

+ Diện tích rừng trồng tăng khá nhanh từ 0,4 triệu ha (1983) lên 2,5 triệu ha (2005).

+ Diện tích rừng tự nhiên giảm nhanh từ 14,3 triệu ha xuống 6,8 triệu ha (1983) sau đó tăng lên 10,2 triệu ha (2005).

Đề giúp các em học tốt môn [Địa lí lớp 12](#) một cách dễ dàng và chuẩn bị cho cả các kì thi cuối cấp quan trọng, doctailieu.com tổng hợp và chia sẻ cho các em học sinh nội dung [Giải bài tập Tập bản đồ Địa lí lớp 12](#) ngắn gọn, chính xác nhất. Chúc các em học tốt môn Địa lí.