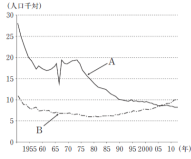
100-124

問題文

図のA及びBは、我が国における出生や死亡に関わる人口動態指標の1950年以降の年次推移である。この図に関する記述のうち、誤っているのはどれか。1つ選べ。



資料: 厚生労働省「人口動態統計」

- 1. Aの値が低下傾向を示す一因に、晩婚化に伴う出産開始年齢の高齢化があげられる。
- 2. Aの値は、総人口と出生数のみから求めることができる。
- 3. Aの値が1971年から1974年にかけて高い値を示すのは、第1次ベビーブーム世代の女性が出産適齢期に さしかかったことによる。
- 4. Bの値が1983年頃から緩やかな上昇傾向を示しているのは、人口の高齢化の影響によるものである。
- 5. Bの値は人口の年齢構成の影響を受けるが、Aの値は影響を受けない。

解答

5

解説

A が 1965 年付近に急落している点と、A と B が近年が逆転している点に注目します。さらに縦軸が 人口 千対 となっていることから、A が出生率、B が死亡率 と考えられます。(急落は、ひのえうま の影響と考えられます。)これをふまえて、各選択肢を以下、検討します。

選択肢 $1 \sim 4$ は、その通りの記述です。

選択肢 5 ですが

B の値、すなわち死亡率は、人口の年齢構成の影響を受けます。(例) 高齢化が進めば、上昇する)。A の 値も同様に人口の年齢構成の影響を受けます。(高齢化が進めば、減少する)。よって、選択肢 5 は誤りで す。

以上より、正解は5です。

参考)(厚生労働省の資料 PDF ファイルへ。一度リンク先のファイルの表に目を通しておくとイメージがわきやすいと思います。)