

R8 Ⅲ類森林

40 年生のときの材積が  $0.365 \text{ m}^3$  であったヒノキが、50 年生になって材積が  $0.594 \text{ m}^3$  になった。この間の定期平均成長量はおよそいくらか。

1.  $0.012 \text{ m}^3$
2.  $0.023 \text{ m}^3$
3.  $0.059 \text{ m}^3$
4.  $0.119 \text{ m}^3$
5.  $0.229 \text{ m}^3$

## R8 Ⅲ類森林

次の文章は、温量指数に関する記述である。文章中の空欄 A～C に入るものの組合せとして妥当なのはどれか。

月平均気温が  を上回る月について、各月の平均気温から 5℃を差し引いて 1 年間合計したものを  の指数と呼ぶ。 の指数が 240 以上を  と区分する。

	A	B	C
1.	0℃	寒さ	寒帯
2.	5℃	寒さ	寒帯
3.	5℃	暖かさ	熱帯
4.	10℃	寒さ	寒帯
5.	10℃	暖かさ	熱帯