

令和4年度 測量士試験 午前 問題と解答 No11 (水準測量)

<R04-No11 : 水準測量 : 問題>

次のa～eの文は、公共測量におけるGNSS測量機による水準測量（以下「GNSS水準測量」という。）について述べたものである。明らかに間違っているものだけの組合せはどれか。次の中から選べ。

- a. GNSS水準測量では、2級水準点及び3級水準点を設置することができる。
- b. GNSS水準測量を実施できるのは、国土地理院のジオイド・モデルが提供されている地域である。
- c. GNSS水準測量の既知点として、全ての電子基準点が使用できる。
- d. GNSS水準測量では、観測距離は6 km 以上、かつ40 km 以下である。
- e. 観測距離が10 km 未満の観測は、2級GNSS測量機により行うことができる。

- 1. a, c
- 2. a, d
- 3. b, d
- 4. b, e
- 5. c, e