

<R04-No14：地形測量：問題>

次の文は、公共測量における地形測量のうち、GNSS 測量機を用いた現地測量について述べたものである。明らかに間違っているものはどれか。次の中から選べ。

1. GNSS 測量機を用いて実施する現地測量に使用する測量機は、2 級 GNSS 測量機と同等以上のものを標準とする。
2. キネマティック法又は RTK 法による TS 点の設置は、基準点に GNSS 測量機を整置し、放射法により行うものとし、観測は、2 セット行うものとする。
3. キネマティック法又は RTK 法による地形、地物等の測定において、観測に使用する衛星数は、5 衛星以上を標準とする。
4. キネマティック法又は RTK 法による地形、地物等の測定は、1 セット行うものとし、セット内の観測回数は、FIX 解を得てから 5 エポック以上を標準とする。
5. ネットワーク型 RTK 法による地形、地物等の測定は、間接観測法又は単点観測法により行うものとし、観測は、1 セット行うものとする。