

農業土木科（2年生） 夏休み総合実習

トラバース測量実習（内業）

農業土木科

前回、2年生が寺峰農場でトラバース測量（外業）に取り組んだことを紹介しましたが、外業で得られたデータより座標を得て、図示をするという内業を行いました。この座標値を使用して細部測量（1年生の平板測量など）を行っていきます。班員と協力して全ての生徒が期限内に外業と内業を終わらせることが出来ました。この実習を通して測量技術を高めることが出来たようです。



座標値を得るために何度も計算をします。



みんな真剣に取り組めます。



三角スケールで長さを測ります。



根気のいる作業です。