

排出ガスの測定

6月30日(火)に農業機械科3年生が排出ガスの実測を行いました。1300ccのガソリンエンジン車と、3000ccのディーゼルエンジン車のH₂C(炭化水素)、黒煙を測定しました。

まずは、車名やエンジンの型式を調べ、その後あらかじめ定められている測定方法に従い測定しました。分析してレポートを作成します。用途が異なる2種類の車を測定することで特徴を知ることができました(^o^)



車体番号の確認



測定機器の説明



測定値を記録してレポート作成

