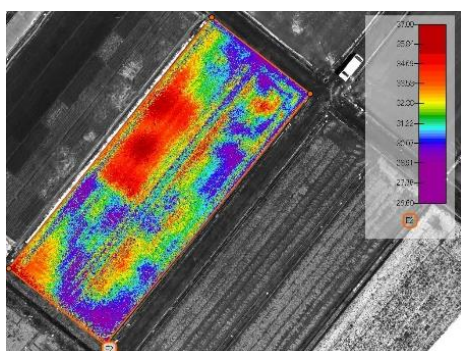


課題名：加工・業務用キャベツの周年安定生産技術の確立

(令4～6)

内容：本県では、加工・業務用キャベツの生産拡大を図っています。しかし、県内産地だけで年間を通して加工・業務用キャベツを供給できる体制は整っておらず、加えて、多雨、少雨、高温などの気象変動によって生産が不安定となっています。そこで、県内各産地からのリレー出荷による周年供給体制や、気象変動に対応できる管理技術を確立し、加工・業務用キャベツの安定供給と生産者の所得向上を図ります。

環境研究室では、ドローン等を活用し、排水対策の要否を簡易・迅速に判定する手法を開発するとともに、長雨による湿害や高温乾燥に対応した土壌管理技術を確立します。



空撮画像から得られた圃場の  
推定温度画像



栽培試験

[環境研究室HPへ](#)

[農業研究所HPへ](#)