

# 【計画】 6-5 気候変動によるスイートピーへの影響調査【宮崎県】

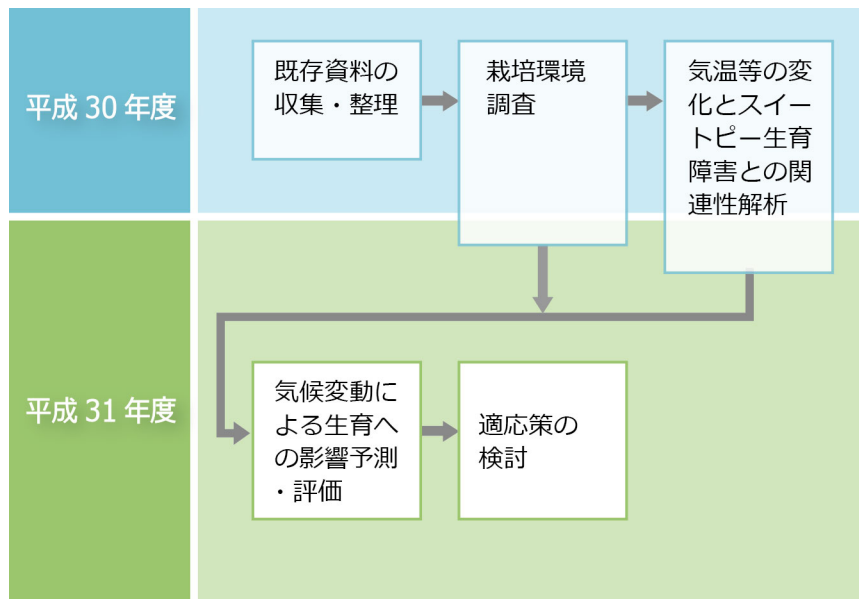
## ■ 目的

宮崎県は、冬季に晴天日が多いことを活かして、スイートピーの産地が形成されており、その生産量は国内生産の約50%を占めている。近年産地では、晩秋や早春の高温による成長点への障害発生や連続した曇雨天による日照不足に起因する蕾の落下が発生している。本調査は、スイートピーの生産安定化を図るために、気候変動と生育障害との関連性を解析するとともに、適応策を検討した。



スイートピー栽培状況  
(宮崎県総合農業試験場)

## ■ 調査計画(2カ年)



## ■ 実施体制

