

ダイズ潮風害

被害基準の策定 & 対策技術の確立

に取り組んでます

土壌・肥料研究担当

【課題】

2019年9月
台風17号



ダイズ
萎凋
枯死



甚大な被害

【試験1】

塩分付着量が葉の萎凋枯死程度
& 収量に及ぼす影響

【試験2】

被害軽減対策技術



【内容】

【試験1】 塩分付着量分析および収量調査を実施中

異なる濃度
塩水散布



【試験2】 土壌水分を高く保持することで潮風害軽減 技術確立に向け試験実施中

