

短報

秋まきブロッコリーにおける基肥減肥が植物体および土壌化学性に与える影響

中西充・西村文宏

香川県農業試験場研究報告 第71号(2020年3月)57-60

秋まきブロッコリーを対象に、堆肥無施用下で基肥窒素施肥量を約85%減肥した場合に、植物体および土壌化学性に与える影響を調査したところ、生育前半の土壌中窒素含量は、慣行より低かったが、生育後半には同等量となった。また、花蕾中の無機成分含量と重量は、同等量であった。

キーワード:ブロッコリー, 減肥, 土壌化学性