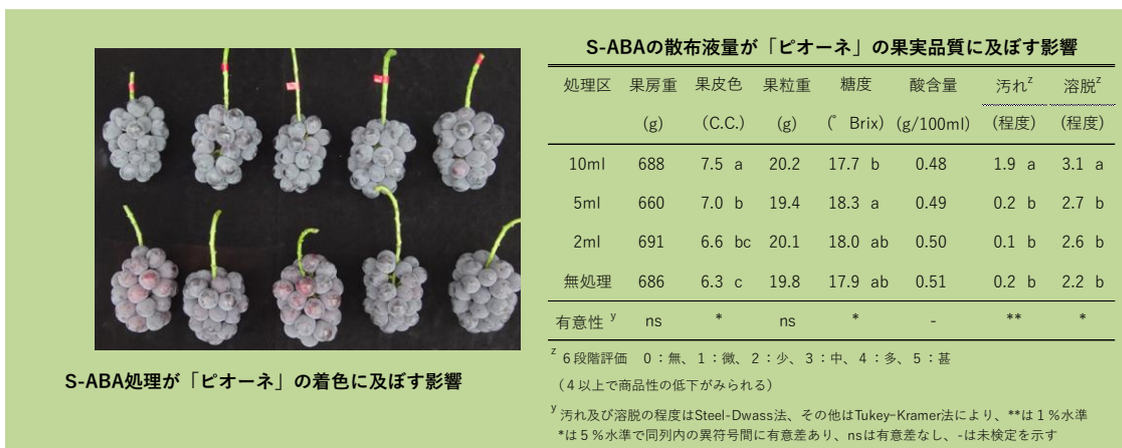


課題名：S-ABA を用いたブドウの着色促進技術の確立（令5）

内容：夏の高温等の影響により、「ピオーネ」の着色不良が問題となっています。黒色ブドウでは着色の程度が等級を大きく左右するため、着色不良では等級が下がり、農家所得が低下することがあります。新規植調剤である S-ABA 薬剤は、「ピオーネ」の着色促進効果が確認できており、現地への普及が見込めます。そこで、S-ABA 処理の実用的な使用方法や使用場面を検討し、現地への円滑な普及を目指します。



[果樹研究室HPへ](#)
[農業研究所HPへ](#)