

長崎県・愛菜ファーム(株) タマネギにおける共同試験

生産法人：愛菜ファーム(株)

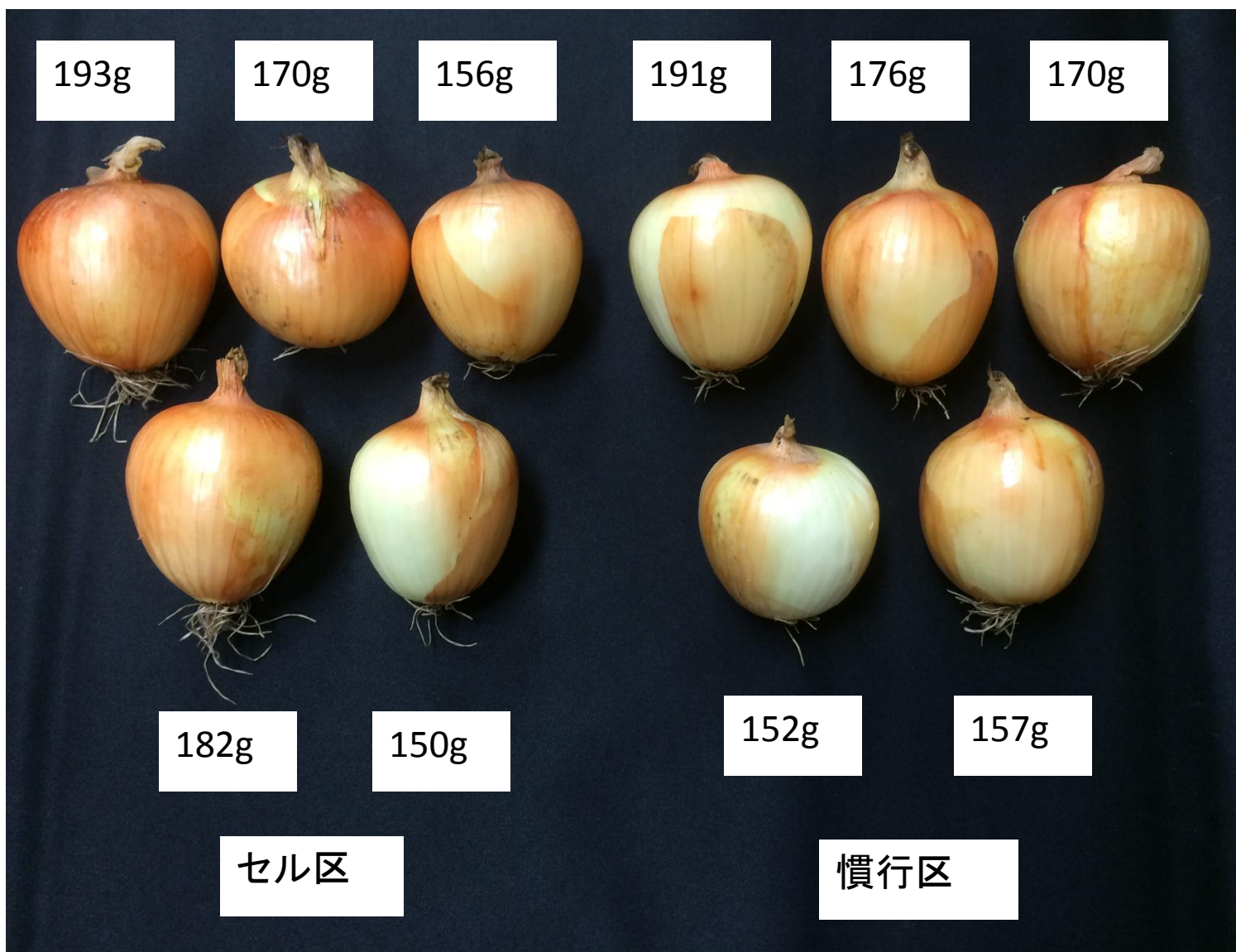
住所：長崎県諫早市

使用資材：セル-イーストミックスパウダー(本圃用)
(葉面灌水) セル-イーストミックスパウダー 2,000倍
セル-8倍濃縮有機酸リユース 2,000倍
セル-亜リン酸カリ28/18 1,000倍

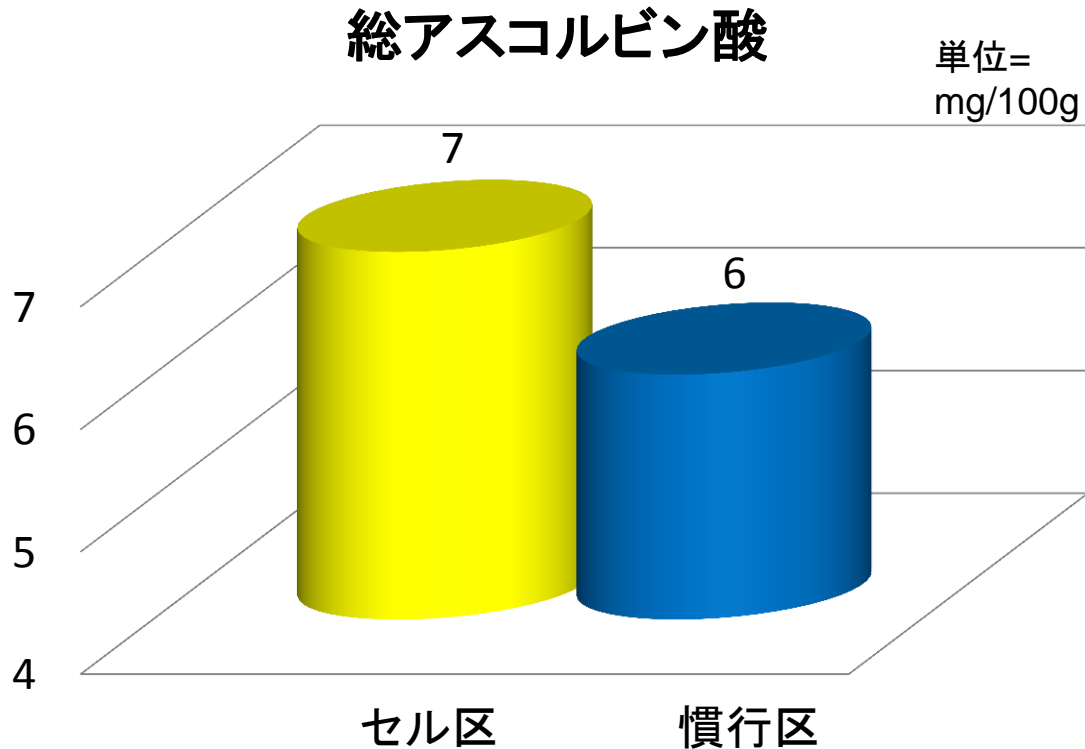
撮影日：26年11月7日



撮影日: 27年6月18日



収穫日: 27年6月4日



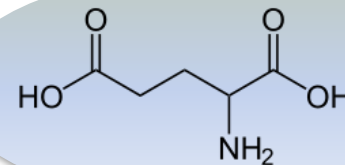
セル区で慣行区の**116%**を達成！

※アスコルビン酸(ビタミンC)の機能性

- ・ ・ ・強力な抗酸化作用により、酸化防止剤として食品に使用されることもある。体内ではコラーゲンの合成、鉄分の吸収促進、ガン予防などの効果を発揮する。

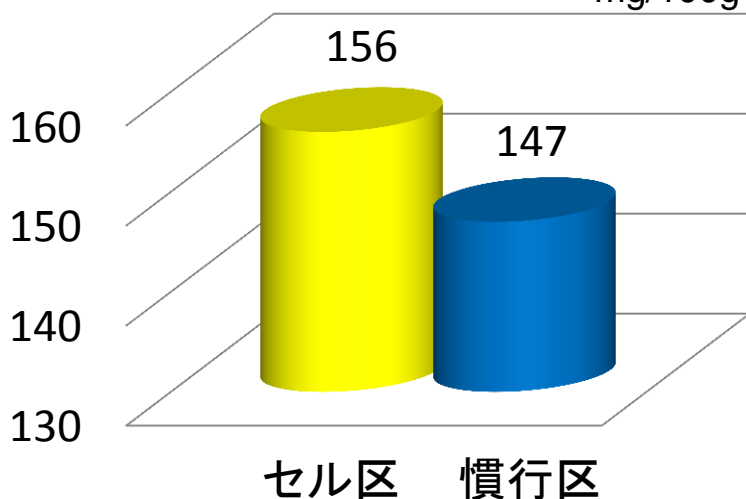
旨味成分分析結果

2015年 財団法人 日本食品分析センター



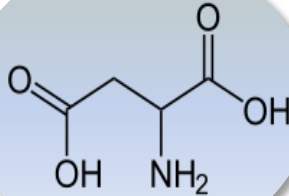
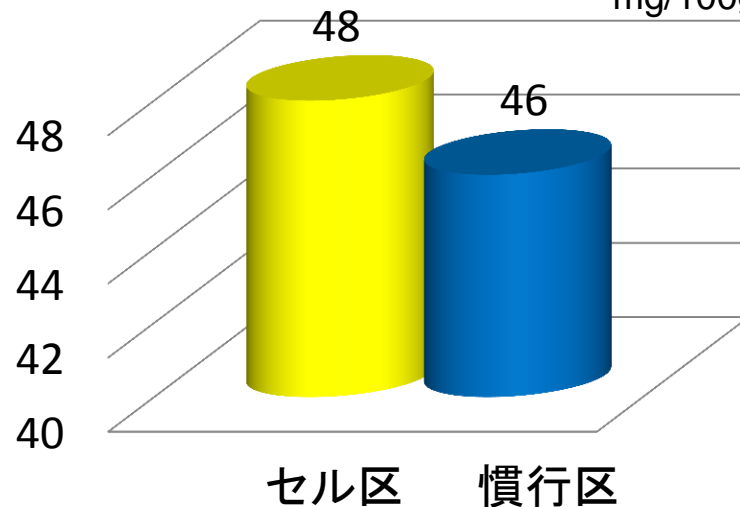
グルタミン酸

単位=
mg/100g



アスパラギン酸

単位=
mg/100g



セル区で慣行区の
106%達成！

セル区で慣行区の
104.3%達成！

※グルタミン酸とうま味成分(アスパラギン酸等)を組み合わせること
でうま味が飛躍的に向上することが知られている。