

散布/無散布比較：水稻

環境E&M株式会社

産地：兵庫県豊岡市

圃場種類：水田

GE・ビガー®散布時期：前年11月下旬

収穫時期：9月上旬

作物：水稻

圃場面積：3反

田植時期：5月上旬

《状況》1反毎にGE・ビガー®散布と無散布で実証を行った。1反の4隅と中央の合計5カ所のサンプリングを実施し稲を比較した。生育過程での外見での大きな違いは見られなかったが、散布した稲は根が太く張りが良く赤みを帯びていた。また、株の茎の数も多く、稲穂数や稲穂重量にも差が出た。



【定量比較】
(1株当たり)
茎数：41本
稲穂数：192穂
重量：389g



【定量比較】
(1株当たり)
茎数：30本
稲穂数：155穂
重量：306g



【お客様の声】

GE・ビガー®散布済

無散布

・例年になく大雨が多く、日照時間が少なかったにも関わらず、収量は予測に反してあがった