

2008年7月-8月 除草剤グリホサート耐性ワタ GHB614 栽培状況



7月31日

播種約1ヶ月後のワタの様子です。15~20cm程の草丈に成長しました。



8月7日

生育が旺盛な時期です。1週間で10cm程度草丈が伸びます。

また遺伝子組換え体および非組換え体ともに花芽の形成が認められました。約3週間後には開花が見込まれます



8月14日

個体の倒伏防止のため支柱を設置しました。

植物体の草丈は40~50cmになりました。



8月16日

訪花昆虫による花粉の移動を防止するため、防鳥ネットのさらに上から1mm角の防虫ネットでパイプハウス全面を覆いました。