

○第113回遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：平成25年3月7日（木） 14：00～15：40

議事概要：

（1）除草剤グルホシネート耐性及びチョウ目害虫抵抗性ワタ T304-40 系統（食品・飼料）  
・審議の結果、一部修正の上、評価書（案）を食品安全委員会へ報告することとなった。  
\* 除草剤グルホシネートに対する耐性及びチョウ目害虫に対する抵抗性をもつワタです。

（2）チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ Bt11 系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシ MIR162 系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ MIR604 系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシ 1507 系統、コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシ Event 5307 系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシ GA21 系統からなる組合せの全ての掛け合わせ品種（既に安全性評価が終了した 22 品種は除く。）

・審議の結果、一部修正の上、評価書（案）を食品安全委員会へ報告することとなった。  
\* 安全性評価が終了しているトウモロコシ 6 品種を交配によって掛け合わせた品種ですが、収穫される種子は 1 粒ごとに形質が異なります。