

○第146回遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：平成28年2月26日（金）14：00～16：39

議事概要：

（1）HIS-No.2株を利用して生産されたL-ヒスチジン

・審議の結果、評価書（案）を食品安全委員会へ報告することとなった。

\*調味料等として使用される食品添加物です。

（2）コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ MON87411 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。

\*コウチュウ目害虫に対する抵抗性及び除草剤グリホサートに対する耐性をもつトウモロコシです。

（3）アクリルアミド産生低減及び打撲黒斑低減ジャガイモ（SPS-00E12-8）（食品・飼料）

・継続審議となった。

\*アクリルアミドの生成が低減され、打撲による黒斑ができにくいジャガイモです。