

○第134回遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：平成27年1月22日（木）14：00～16：10

議事概要：

（1） 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。

（2） NZYM-S0 株を利用して生産された α -アミラーゼ

・ 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。

* 酵素として使用される食品添加物です。