

○第223回 遺伝子組換え食品等専門調査会（非公開）

日時：令和4年3月23日（水） 14：00～16：33

議事概要：

（1）線虫抵抗性及び 4-ヒドロキシフェニルピルビン酸ジオキシゲナーゼ阻害型除草剤耐性ダイズ GMB151

・審議の結果、評価書（案）を一部修正の上、食品安全委員会へ報告することとなった。

* 線虫に対する抵抗性及び 4-ヒドロキシフェニルピルビン酸ジオキシゲナーゼ阻害型除草剤に対する耐性をもつダイズです。

（2）*Bacillus subtilis* NT105（pHYT2Aopt）株を利用して生産されたシクロデキストリングルカノトランスフェラーゼ

・審議の結果、評価書（案）を一部修正の上、食品安全委員会へ報告することとなった。

* アミロースなどの α -1,4-グルカンに作用し、環状 α -1,4-グルカンを生成する酵素です。