

### ■第346回食品安全委員会

日時：平成22年9月2日（木）14：00～14：10

傍聴者：6名

議事概要：

（1）遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について

1）「VAL-No. 2株を利用して生産されたL-バリン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

- ・担当委員の長尾委員及び事務局から説明。
  - ・取りまとめられた評価書（案）について、意見・情報の募集手続に入ることが了承された。
- \*栄養補給を目的とする食品、飲料及び調味料として使用される食品添加物です。

（2）食品安全基本法第24条に基づく委員会の意見について

1）水道水の水質基準「トリクロロエチレン」に係る食品健康影響評価について

・「非発がん毒性を指標とした場合の耐容一日摂取量を $1.46 \mu\text{g}/\text{kg}$ 体重/日とし、発がん性を指標とした場合の発がんユニットリスクを $8.3 \times 10^{-6}$ のマイナス3乗/ $(\text{mg}/\text{kg}$ 体重/日)と設定する。」との審議結果が了承され、リスク管理機関（厚生労働省）へ通知することとなった。

\*化学合成原料、溶剤、金属の脱脂剤、塗料、ドライクリーニングなどに使用され、地下水汚染物質として知られています。