

## 食品安全委員会（第679回会合）議事次第

### 1. 日時及び場所

平成29年12月26日（火） 14:00～  
大会議室

### 2. 出席委員（6名）

佐藤 洋（委員長）  
山添 康（委員長代理）  
吉田 緑  
山本 茂 貴  
堀口 逸 子  
村田 容 常

### 3. 議 事

#### （1）食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関するリスク管理機関からの説明について

##### ・動物用医薬品 1品目

過酸化水素を有効成分とするふぐ目魚類及びすずき目魚類の外部寄生虫駆除剤（ムシオチール）  
（農林水産省からの説明）

##### ・遺伝子組換え食品等 3品目

JPAN001株を利用して生産されたグルコアミラーゼ  
（厚生労働省からの説明）

JPBL001株を利用して生産されたアルカリ性プロテアーゼ  
（厚生労働省及び農林水産省からの説明）

ミラクリン発現トマト（TU-IPI05B-1）

（農林水産省からの説明）

##### ・飼料添加物 1品目

アルカリ性プロテアーゼ  
（農林水産省からの説明）

#### （2）動物用医薬品専門調査会における審議結果について

・「モネパンテル」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

#### （3）プリオン専門調査会における審議結果について

・「英国から輸入される牛、めん羊及び山羊の肉及び内臓に係る食品健康影響評価」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

- (4) 食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について
- ・ 動物用医薬品「ベタメタゾン」に係る食品健康影響評価について
  - ・ 遺伝子組換え食品等「RFESC02株を利用して生産されたリボフラビン」に係る食品健康影響評価について
- (5) その他

#### 4. 配布資料

- (1-1) 食品健康影響評価について
- (1-2) 承認に当たり意見を聴取する動物用医薬品の概要
- (1-3) JPAN001株を利用して生産されたグルコアミラーゼに係る食品健康影響評価について
- (1-4) JPBL001株を利用して生産されたアルカリ性プロテアーゼに係る食品健康影響評価について
- (1-5) JPBL001株を利用して生産されたアルカリ性プロテアーゼに係る食品健康影響評価について
- (1-6) ミラクリン発現トマト (TU-IPI05B-1) (飼料) に係る食品健康影響評価について
- (1-7) 飼料添加物アルカリ性プロテアーゼの基準及び規格の改正に関する食品健康影響評価についての意見聴取について
- (2) 動物用医薬品専門調査会における審議結果について<モネパンテル>
- (3) プリオン専門調査会における審議結果について<英国から輸入される牛、めん羊及び山羊の肉及び内臓に係る食品健康影響評価>
- (4-1) 動物用医薬品に係る食品健康影響評価に関する審議結果について<ベタメタゾン>
- (4-2) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価に関する審議結果について<RFESC02株を利用して生産されたりボフラビン>
- (5) 農薬の食品健康影響評価におけるイヌを用いた1年間反復経口投与毒性試験の取扱いについて