

## 第41回 食品安全委員会 かび毒・自然毒等専門調査会 議事次第

### 1. 日時及び場所

日時 平成28年9月12日(月) 14:00～

場所 食品安全委員会 中会議室

### 2. 出席専門委員(13名、敬称略)

荒川 修 川原 信夫 久米田 裕子 合田 幸広 小西 良子

佐藤 順子 鈴木 敏之 豊福 肇 長島 裕二 宮崎 茂

矢部 希見子 渡辺 麻衣子 吉成 知也

### 欠席専門委員(2名、敬称略)

渋谷 淳 杉山 圭一

### 専門参考人(3名、敬称略)

新井 洋由(東京大学大学院薬学系研究科 研究科長)

大島 泰克(東北大学大学院生命科学研究科 名誉教授)

山下 まり(東北大学大学院農学研究科生物産業創成科学専攻 教授)

### 3. 議 事

(1) フモニシンに係る食品健康影響評価について

(2) 「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓」に係る食品健康影響評価について

(3) その他

#### 4. 配布資料

##### 《フモニシンに係る食品健康影響評価について》

- 【資料 1-1】 フモニシン評価書（骨子案）
- 【資料 1-2】 「IV 2. (1)急性毒性」
- 【資料 1-3】 「IV 2. (2)亜急性毒性」
- 【資料 1-4】 「IV 2. (6)その他（神経毒性、免疫毒性等）」
- 【参考資料 1-1 ①】 「I 背景、II 評価対象、III 評価対象物質の概要、IV 安全性に係る知見の概要 1. 実験動物等における体内動態（(2)生化学パラメータまで）」
- 【参考資料 1-1 ②】 「IV 2. (3)慢性毒性・発がん性」
- 【参考資料 1-1 ③】 「IV 2. (5)遺伝毒性」
- 【参考資料 1-2】 亜急性毒性表（暫定版）
- 【参考資料 1-3】 JECFA と EFSA の評価概要
- 【参考資料 1-4】 飼料中のフモニシンの家畜等への移行調査（農林水産省）の結果

##### 《「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓」に係る食品健康影響評価について》

- 【資料 2】 食品健康影響評価に係る補足資料の提出について  
(厚生労働省生食監発 0830 第 1 号平成 28 年 8 月 30 日)
- 【参考資料 2-1】 食品健康影響評価について  
「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓」  
(厚生労働省発生食 0428 第 3 号平成 28 年 4 月 28 日)
- 【参考資料 2-2】 食品健康影響評価に係る補足資料の提出依頼について  
「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓」  
(府食第 396 号平成 28 年 6 月 9 日)