

第42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10月3日(月) 15:00～

場所 食品安全委員会 中会議室

2. 出席専門委員(12名、敬称略)

川原 信夫 久米田 裕子 小西 良子 佐藤 順子 渋谷 淳

杉山 圭一 鈴木 敏之 豊福 肇 長島 裕二 宮崎 茂

渡辺 麻衣子 吉成 知也

欠席専門委員(3名、敬称略)

荒川 修 合田 幸広 矢部 希見子

専門参考人(2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)

堀本 政夫(千葉科学大学危機管理学部動物危機管理学科 教授、
農薬専門調査会専門委員)

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)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】 フモニシン評価書（骨子案）
- 【資料2】 「IV. 2. (4) 生殖発生毒性」
- 【資料3】 「IV. 3. ヒトにおける知見」
- 【資料4】 「IV. 2. (6) その他（神経毒性、免疫毒性）」
- 【資料5-1】 BMLD の概要
- 【資料5-2】 JECFA におけるフモニシン評価での BMD 法適用について
- 【資料5-3】 FB1 の主な毒性試験における最小毒性量等の比較（暫定版）

- 【参考資料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2】 「IV. 2. (1) 急性毒性」
- 【参考資料3-1】 「IV. 2. (2) 亜急性毒性」
- 【参考資料3-2①、②】 亜急性毒性表（暫定版）
- 【参考資料4】 「IV. 2. (3) 慢性毒性・発がん性」
- 【参考資料5】 「IV. 2. (5) 遺伝毒性」
- 【参考資料6】 「IV. 2. (7) 毒性発現の機序」（平成27年12月14日第37回かび毒・自然毒等専門調査会資料3）