第43回食品安全委員会プリオン専門調査会 議事次第

1.日時及び場所

平成19年3月14日(水) 10:00~12:00 大会議室

2. 出席専門委員(6名) (敬称略)

石_黒 直 隆

小野寺節

門平睦代

毛 利 資 郎

山本茂貴

吉 川 泰 弘

欠席専門委員(6名)

甲斐委員、佐多委員、永田委員、堀内委員、水澤委員、山田委員

3.議事

- (1) 食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価
- (2)その他

4.配布資料

資料1 我が国に輸入される牛肉及び牛内臓に係る食品健康影響評価

の実施に関するプリオン専門調査会の見解案

付属文書 1 我が国に輸入される牛肉及び牛内臓に係る食品健康影響評価に関す

るこれまでの審議経緯

付属文書2-1 各国におけるBSEの現状

付属文書2-2 牛肉の国別輸入量

付属文書2-3 日本向け牛肉輸出国のリスク評価項目毎の情報(暫定版)

付属文書2-4 各国 サーベイランス 詳細

付属文書2-5 日本のリスク評価項目毎の情報

付属文書2-6 各国のGBR評価一覧表

付属文書3 リスク評価項目毎の必要な情報

付属文書4 BSEリスクプロファイル

資料2 豚肉骨粉等の養魚用飼料原料への使用について

資料 3 L. Ingrosso et al. 2006. Scrapie infectivity

is quickly cleared in tissues of orally-infected farmed fish. BioMed Central Veterinary Research.

2:21.

資料 4 European Food Safety Authority. 2007. Health risks of

feeding of ruminants with fishmeal in relation to the

risk of TSE. The EFSA Journal. 443:1-26.

資料 5 プリオンに関する食品安全確保総合調査概要

我が国に輸入される牛肉及び牛内臓に係る食品健康影響評価 参考資料1 の実施に関するプリオン専門調査会の見解案(たたき台)第 42回プリオン専門調査会配布資料) 諮問書(15消安第3367号 平成15年11月11日) 参考資料 2 参考資料3 15消安第3367号における豚由来たん白質等の飼料利用

に係る食品健康影響評価の結果の通知について(府食696

号平成16年6月24日)