

○化学物質・汚染物質専門調査会化学物質部会（第2回）

日時：平成26年2月13日（木） 10：01～12：13

議事概要：

（1）加熱時に生じるアクリルアミドの食品健康影響評価について

- ・アクリルアミドの体内動態及び実験動物等における影響について審議を行なった。
- ・継続審議となった。

※アクリルアミドは、アスパラギンが還元糖と高温下で反応することなどにより、一般的な食品を加工・調理する過程で生成される水溶性の化合物です。

（2）その他

- ・特になし