

○化学物質・汚染物質専門調査会化学物質部会（第5回）

日時：平成26年7月23日（水）9：00～12：11

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

・アクリルアミドの実験動物における生殖・発生毒性試験、遺伝毒性試験及びヒト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