

食品安全委員会（第597回会合）議事次第

1. 日時及び場所

平成28年3月1日（火） 14:00～
大会議室

2. 出席委員（7名）

佐藤	洋	（委員長）
山添	康	（委員長代理）
熊谷	進	
吉田	緑	
石井	克枝	
堀口	逸子	
村田	容常	

3. 議事

（1）器具・容器包装専門調査会における審議結果について

- ・「フタル酸ジイソデシル」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

（2）食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について

- ・遺伝子組換え食品等「NZYM-AV株を利用して生産された α -アミラーゼ」に係る食品健康影響評価について
- ・遺伝子組換え食品等「PEG株を利用して生産されたカルボキシペプチダーゼ」に係る食品健康影響評価について
- ・遺伝子組換え食品等「GLU-No. 8株を利用して生産されたL-グルタミン酸ナトリウム」に係る食品健康影響評価について
- ・遺伝子組換え食品等「HIS-No. 2株を利用して生産されたL-ヒスチジン塩酸塩」に係る食品健康影響評価について

（3）平成27年度食品健康影響評価技術研究課題の中間評価結果（案）及び平成28年度食品健康影響評価技術研究の新規対象課題（案）について

（4）平成28年度食品安全確保総合調査課題（案）について

（5）その他

4. 配布資料

- (1) 器具・容器包装専門調査会における審議結果について<フタル酸ジイソデシル>
- (2-1) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について<NZYM-AV株を利用して生産された α -アミラーゼ>
- (2-2) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について<PEG株を利用して生産されたカルボキシペプチダーゼ>
- (2-3) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について<GLU-No. 8株を利用して生産されたL-グルタミン酸ナトリウム>
- (2-4) 遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について<HIS-No. 2株を利用して生産されたL-ヒスチジン塩酸塩>
- (3-1) 平成27年度食品健康影響評価技術研究課題の中間評価結果(案)について
- (3-2) 平成28年度食品健康影響評価技術研究の新規対象課題(案)について
- (4) 平成28年度食品安全確保総合調査課題(案)について