

平成25年度第4回薬事・食品衛生審議会薬事分科会化学物質安全対策部会化学物質調査会  
平成25年度化学物質審議会第2回安全対策部会  
第135回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会  
【第一部】  
議事次第

日時 平成25年7月19日(金)13時00分～14時30分

場所 三田共用会議所 4階 第4特別会議室

議題

1. 優先評価化学物質の審議について
2. その他

[配付資料]

- 資料1 平成25年度スクリーニング評価の進め方及び評価結果(案)
- 資料2-1 評価単位について引き続き検討が必要な化学物質について(案)
- 資料2-2 評価単位について引き続き検討が必要な化学物質の例
- 資料2-3 既知見通知で示されたイオンのみに分解する化学物質や生体中にも存在する化学物質の取扱いについて(案)
- 資料2-4 既知見通知で示されたイオンのみに分解する化学物質や生体中にも存在する化学物質の例
- 資料3 暴露クラス付与結果について
- 資料4-1 人健康影響に関する優先度判定案
- 資料4-2 生態影響に関する優先度判定案
- 資料5-1 PRTR 排出量による暴露クラスの見直し
- 資料5-2 一般毒性の重大性に関する不確実係数の付与による有害性クラスの見直し
- 資料5-3 人の健康に係る優先度「中」区分からの優先評価化学物質選定について
- 資料5-4 生態影響に係る優先度「中」区分からの優先評価化学物質選定について
- 参考1 委員名簿
- 参考2 スクリーニング評価の基本的な考え方
- 参考3 化審法におけるスクリーニング評価手法について
- 参考4-1 化審法における人健康影響に関する有害性データの信頼性評価等について
- 参考4-2 化審法における生態影響に関する有害性データの信頼性評価等について
- 参考5 今回のスクリーニング評価における専門家による詳細評価と判断基準
- 参考6-1 優先評価化学物質のリスク評価(一次)評価Ⅰの結果及び対応について
- 参考6-2 リスク評価(一次)評価Ⅰ結果・対応について
- 参考6-3 リスク評価(一次)評価Ⅰの結果を踏まえた対応について
- 参考7 リスク評価(一次)評価Ⅱ対象物質の暴露情報(精査中の情報)
- 参考8 化審法に基づく優先評価化学物質のリスク評価の基本的な考え方
- 参考9 段階的なリスク評価の手順フロー