

令和元年度第9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
令和元年度化学物質審議会第5回安全対策部会
第201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 令和2年1月16日（木）13時30分～15時30分

場 所 中央合同庁舎5号館 12階 専用第15会議室

議題

1. 第一種特定化学物質に指定することが適当とされたペルフルオロオクタン酸（PFOA）とその塩及びPFOA関連物質に係る所要の措置等について
2. 優先評価化学物質のリスク評価（一次）評価Ⅱにおける評価等について
3. その他

配付資料

【議題1】第一種特定化学物質に指定することが適当とされたペルフルオロオクタン酸（PFOA）とその塩及びPFOA関連物質に係る所要の措置等について

資料1：ジコホル、ペルフルオロオクタン酸（PFOA）とその塩及びPFOA関連物質の第一種特定化学物質への指定等に係るスケジュールの変更について

【議題2】優先評価化学物質のリスク評価（一次）評価Ⅱにおける評価等について

【審議物質① n-ヘキサン（#3）（生態影響）】

資料2-1-1：物理化学的性状等の詳細資料（案）

資料2-1-2：生態影響に係る有害性情報の詳細資料（案）

資料2-1-3：生態影響に係るリスク評価書簡易版（案）

資料2-1-4：生態影響に係るリスク評価結果について（案）

【審議物質② テトラエチルチウラムジスルフィド（別名ジスルフィラム）（#41）（生態影響）】

資料2-2-1：物理化学的性状等の詳細資料（案）

資料2-2-2：生態影響に係る有害性情報の詳細資料（案）

資料2-2-3：生態影響に係るリスク評価の進捗報告

【審議物質③ ビス（N，N-ジメチルジチオカルバミン酸）N，N'-エチレンビス（チオカルバモイルチオ亜鉛）（別名ポリカーバメート）（#42）（生態影響）】

資料2-3-1：物理化学的性状等の詳細資料（案）

資料2-3-2：生態影響に係る有害性情報の詳細資料（案）

資料2-3-3：生態影響に係るリスク評価の進捗報告

【審議物質④ α -（ノニルフェニル）- ω -ヒドロキシポリ（オキシエチレン）（別名ポリ（オキシエチレン）＝ノニルフェニルエーテル）（NPE）（#86）（生態影響）】

資料2-4-1：NPEの有害性評価に関する審議会委員による意見交換会 第1回概要報告

資料2-4-1別紙：NPEの有害性評価に関する審議会委員による意見交換会 第1回議事録

資料2-4-1参考：意見交換会で配布した資料一式

資料2-4-2：生態影響に係る有害性情報の詳細資料（案）

【議題3】その他

資料3-1：スクリーニング評価におけるデフォルトの有害性クラスを適用する一般化学物質と優先評価化学物質の判定並びに今後の進め方について（案）

資料3-1別紙：有害性情報（生態影響）の提供依頼等の結果について

資料3-2：N，N-ジメチルプロパン-1，3-ジイルジアミン案件を踏まえた対応状況について

その他配付資料

- | | |
|---------|--|
| 参考資料1 | 委員名簿 |
| 参考資料2 | 化審法における優先評価化学物質に関するリスク評価の技術ガイダンス |
| 参考資料3 | 化審法のリスク評価に用いる排出係数一覧表（ver.3） |
| 参考資料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【改訂第2版】 |
| 参考資料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 |
| 参考資料5 | 化審法に基づくスクリーニング評価の基本的な考え方【改訂第1版】 |
| 参考資料6 | スクリーニング評価手法について【改訂第2版】 |