

平成 29 年度第 10 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 29 年度化学物質審議会第 5 回安全対策部会、化学物質審議会第 175 回審査部会
第 182 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 2 部】

議事次第

日 時 平成 30 年 3 月 23 日（金） 15 時 35 分～16 時 20 分

場 所 TKP 東京駅日本橋カンファレンスセンター ホール 6A

議 題

1. 化審法における優先評価化学物質のリスク評価及び一般化学物質のスクリーニング評価に係る排出係数について
2. 改正後化審法における少量新規化学物質及び低生産量新規化学物質申出に係る排出係数について
3. 改正後化審法における少量新規制度及び低生産量新規制度の数量確認に係る判断基準について
4. その他

[配付資料]

資料 1 「化審法のリスク評価に用いる排出係数一覧表」と「スクリーニング評価用排出係数一覧表」の改正について（案）

資料 1 別紙 1 化審法のリスク評価に用いる排出係数（案）新旧対照

資料 1 別紙 2 化審法のリスク評価に用いる排出係数一覧表 ver. 4（案）

資料 1 別紙 3 スクリーニング評価用排出係数 新旧比較

資料 1 別紙 4 スクリーニング評価用排出係数一覧表 ver. 2（案）

資料 2 少量新規化学物質及び低生産量新規化学物質の確認に係る用途ごとの排出係数と環境排出量について（案）

資料 2 別紙 1 排出係数の設定方法の概要

資料 2 別紙 2 少量新規化学物質及び低生産量新規化学物質の確認に係る排出係数（案）

資料 2 別紙 3 少量新規化学物質及び低生産量新規化学物質の申出に係る排出量推計における廃棄段階等の排出係数の設定方法の概要

資料 3 少量新規制度及び低生産量新規制度の数量確認に係る判断基準

参考資料 1 委員名簿

参考資料 2 製造数量等の届出情報を用いた排出量推計手法（案）における排出係数の設定（平成 23 年 7 月 22 日化学物質審議会安全対策部会第 4 回評価手法検討小委員会 - 参考資料 4）

参考資料 3 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 IV. 排出量推計

参考資料 4 スクリーニング評価手法の詳細

参考資料 5 少量新規化学物質及び低生産量新規化学物質の申出に係る排出量推計における廃棄段階の扱いについて（案）（廃棄段階における排出係数の算定方法について）