

平成30年度 化学物質のリスク評価について

資料 1 - 2

初期リスク評価(9物質)

1,2-酸化ブチレン

ビフェニル

ジフェニルアミン

レソルシノール

ノルマル-オクタン

酢酸イソプロピル

ジメチルアミン

ビニルトルエン

メチレンビス
(4, 1-シクロヘキシレン)
=ジイソシアネート

経気道ばく露によるリスクは高い
経皮吸収あり
⇒ 詳細リスク評価(経皮ばく露の
評価を含む)を実施

経気道ばく露によるリスク
は低い**が、経皮吸収あり**
⇒ 経皮ばく露を評価

経気道ばく露による
リスクは低い
(経皮吸収なし)

- ・本年度のリスク評価対象物質について、評価結果の公表及び指導通達を発出予定
- ・酸化チタン(検討中断)について、指導通達(粉じんによる健康障害防止の観点)を発出予定
- ・1-ブロモプロパンについて、実態調査結果(ばく露量大)を踏まえ、指導通達を発出予定