

安衛法におけるリスク評価では、BIGDr. Workerのハザード情報として「許容濃度」や「OEL (職業ばく露限界値)」値を利用します。

(1) 許容濃度やOELがどのデータベースに掲載状況を「ハザード情報 検索早見表」に記載しました。ご活用ください。情報源が見つかったら、以下のリンク先に移動して検索してください。星取表の文字列検索は、ブラウザの検索機能を使用してください(CTRL Fを押す)。

◆「産衛学会許容濃度」、「ACGIH TLV-TWA等」、「管理濃度」、「蒸気圧」に●がある場合には、以下のBIGDr 有害性情報DBポータルで検索し、「安衛法(SDS)」のリンクを選択してください。 [http://www.jcia-bigdr.jp/jcia-bigdr/material/material\\_search](http://www.jcia-bigdr.jp/jcia-bigdr/material/material_search)

◆「GESTIS OEL」に●がある場合は、欧州等の許容濃度をまとめた以下のリンク先のHPに移動し、CAS番号を入力して検索してください。また、掲載されている許容濃度の件数が多いので、安全衛生法対象の以外の化学物質の許容濃度を知りたい場合に有効です。

International limit values for chemical agents (IFA)

<http://www.dguv.de/ifa/gestis/gestis-internationale-grenzwerte-fuer-chemische-substanzen-limit-values-for-chemical-agents/index-2.jsp> 画面で「Open database」を押してください。

(2)「経皮(EU REACH)」に●がある場合には以下のリンク先のHPに移動し、ページ右側の検索窓でCAS番号等により検索してください。

(検索結果で青いBPマークが一番右に表示されたらそれをクリック→「Scientific Properties」のタブをクリック)

<http://echa.europa.eu/>