

■ [環境省トップ](#) > 保健・化学物質対策 ■■ [化学物質の環境リスク評価 第2巻](#) ■■ [化学物質の環境リスク評価 第3巻](#) ■

化学物質の環境リスク評価 第1巻

平成14年3月 環境リスク評価室

※冊子・電子ファイル(CD-R)でも配布しております(無料)。ご希望の方は直接お越し頂くか、着払いにて郵送致します。下記FAXまで「化学物質の環境リスク評価(第〇巻)希望」と明記の上、住所・氏名・TELをお送り下さい。

問い合わせ先: 環境省環境保健部環境リスク評価室

TEL: 03-5521-8263(直通) FAX: 03-3581-3578

■ 目次

■ まえがき [PDF9KB]

● 第1編 化学物質の環境リスク初期評価(平成9~12年度)

- I [化学物質の環境リスク初期評価\(平成9~12年度\)の概要](#) [PDF98KB]
- II [化学物質の環境リスク初期評価ガイドライン](#) [PDF122KB]
- III [化学物質の環境リスク初期評価\(平成9~12年度\)結果](#) [39物質]
 - [1] [アクリルアミド](#) [PDF347KB]
 - [2] [アセトアルデヒド](#) [PDF100KB]
 - [3] [アニリン](#) [PDF369KB]
 - [4] [アルドリン](#) [PDF270KB]
 - [5] [イソプレン](#) [PDF330KB]
 - [6] [エチルベンゼン](#) [PDF360KB]
 - [7] [エピクロロヒドリン](#) [PDF354KB]
 - [8] [エンドリン](#) [PDF98KB]
 - [9] [キシレン](#) [PDF110KB]
 - [10] [1-クロロ-4-ニトロベンゼン](#) [PDF338KB]
 - [11] [酢酸ブチル](#) [PDF81KB]
 - [12] [酸化プロピレン](#) [PDF298KB]
 - [13] [1,1-ジクロロエチレン](#) [PDF347KB]
 - [14] [1,3-ジクロロプロペン](#) [PDF373KB]
 - [15] [o-ジクロロベンゼン](#) [PDF384KB]
 - [16] [p-ジクロロベンゼン](#) [PDF396KB]
 - [17] [N,N'-ジメチルホルムアミド](#) [PDF389KB]
 - [18] [臭化メチル](#) [PDF65KB]
 - [19] [スチレン](#) [PDF356KB]
 - [20] [p,p'-DDT](#) [PDF103KB]
 - [21] [ディルドリン\(注\)](#) [PDF75KB]
 - [22] [テトラブロモビスフェノールA](#) [PDF85KB]
 - [23] [o-トルイジン](#) [PDF390KB]
 - [24] [トルエン](#) [PDF392KB]
 - [25] [トルエンジイソシアネート](#) [PDF94KB]
 - [26] [ヒドラジン](#) [PDF94KB]
 - [27] [ビフェニル](#) [PDF357KB]
 - [28] [フェノール](#) [PDF370KB]

- [29] [フタル酸ジ\(2-エチルヘキシル\)](#) [PDF119KB]
 - [30] [フタル酸ジ-n-ブチル](#) [PDF377KB]
 - [31] [フタル酸ジメチル](#) [PDF351KB]
 - [32] [ヘキサクロロベンゼン](#) [PDF305KB]
 - [33] [n-ヘキサン](#) [PDF97KB]
 - [34] [ヘプタクロル](#) [PDF302KB]
 - [35] [ペンタクロロニトロベンゼン](#) [PDF339KB]
 - [36] [ペンタクロロフェノール](#) [PDF346KB]
 - [37] [ホルムアルデヒド](#) [PDF97KB]
 - [38] [モノクロロベンゼン](#) [PDF363KB]
 - [39] [リン酸トリス\(2-クロロエチル\)](#) [PDF92KB]
- 参考1 [委員名簿](#) [PDF20KB]
- 参考2 [用語集等](#) [PDF67KB]

●第2編 化学物質の環境リスク評価関連の調査研究等

第1部 [1][化学物質の生態影響試験の概要](#) [PDF23KB]
→試験結果一覧へはこちら

[2][生態影響試験実施に関する基準](#) [PDF66KB]

第2部 [PRTRデータ活用環境リスク評価支援システム\(仮称\)](#) [PDF136KB]

(注) ディルドリンについては、冊子に一部誤りがありましたので、訂正後のものを掲載しております。
