

1. 平成25年度有害性情報提供依頼の実施結果

1-1. 平成25年度有害性情報提供依頼の実施結果

		情報提供依頼	情報提供結果
化学物質数	優先評価化学物質	13	13 (181件)
	一般化学物質	48	47 (230件)
事業者数		242	95 + 3 機関 ^{※1}

※1 事業者からではなく、工業会、コンソーシアム、研究会等からまとめた提供

1-2. 事業者の皆様から提供していただいた有害性情報の内訳（優先評価化学物質13物質）

情報の種類		全文報告書	要旨等 ^{※5}	その他 ^{※6}
試験報告書	人健康影響に関するもの	1	1	0
	生態影響に関するもの	3	16	0
	物理化学的性状・環境運命に関するもの	3	3	0
	試験報告書合計	27		
	全文報告書合計	7 (その内、GLP試験は4)		
SDS		59		
文献情報 ^{※2}		34		
情報収集集 ^{※3}		21		
その他の資料 ^{※4}		40		
提供総数		181		

1-3. 事業者の皆様から提供していただいた有害性情報の内訳（一般化学物質47物質）

情報の種類		全文報告書	要旨等 ^{※5}	その他 ^{※6}
試験報告書	人健康影響に関するもの	43	15	1
	生態影響に関するもの	28	8	0
	物理化学的性状・環境運命に関するもの	4	5	0
	試験報告書合計	104		
	全文報告書合計	75 (その内、GLP試験は62)		
SDS		60		
文献情報 ^{※2}		12		
情報収集集 ^{※3}		18		
その他の資料 ^{※4}		36		
提供総数		230		

※2 論文、業界誌、業界団体（国内外）のリスク評価書、出版物、公表物、IARCモノグラフ等

※3 IUCLID データ、自社の化学物質管理活動の中で独自に収集したハザードデータ集、業界団体によるハザードデータ集、OECD SIDS、ECHAのウェブサイト（登録情報の公開サイト）等

※4 提供依頼のエンドポイント以外の試験報告書、安全情報センター等提供のモデル SDS、J-CHECK、CHRIP

等のウェブサイト、工業会の通知等の出力物、書籍名不明の書籍のコピー、メーカーの出荷データ、規格値等

※5 報告書要約版、要旨のみ、主要部分の抜粋、結果のみの抜粋等

※6 報告書に付属するコメント等