

α-アルキル(C12~16)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)の再評価について

資料3(別添)

CAS番号	旧指定 又は旧 二監通 し番号	旧三監 通し番 号	MITI番 号(官報 公示整 理番号)	白通し 番号	名称	分解性	暴露 クラス 分解性 考慮	有害性 クラス	優先度	有害性項目ごとの有害性クラス				一般毒性							
										一般毒 性	生殖発 生毒性	変異原 性	発がん 性	NO(A)EL 等 [mg/kg/da y] (換算値含 む)	LO(A)EL 採用によ るUF (NO(A)EL の場合は 1)	試験期間 によるUF (90日未 満6 1年未満2)	UF 合計	有害性評 価値 (D値) [mg/kg/da y]	情報源	備考	
68551-12-2					α-アルキル(C12~16)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	難(デフォルト)	1	4	高	4	外	外		50			1	100	0.5	NITE初期リスク	被験物質はC14-15AE7

平成25年度第4回3省合同審議会 資料4-1より抜粋



0.05 < 有害性評価値 ≤ 0.5  
→ 一般毒性有害性クラス4

暴露クラス1、有害性クラス4  
→ 優先度「高」→ 優先指定

CAS番号	旧指定 又は旧 二監通 し番号	旧三監 通し番 号	MITI番 号(官報 公示整 理番号)	白通し 番号	名称	分解性	暴露 クラス 分解性 考慮	有害性 クラス	優先度	有害性項目ごとの有害性クラス				一般毒性							
										一般毒 性	生殖発 生毒性	変異原 性	発がん 性	NO(A)EL 等 [mg/kg/da y] (換算値含 む)	LO(A)EL 採用によ るUF (NO(A)EL の場合は 1)	試験期間 によるUF (90日未 満6 1年未満2)	UF 合計	有害性評 価値 (D値) [mg/kg/da y]	情報源	備考	
68551-12-2					α-アルキル(C12~16)-ω-ヒドロキシポリ(オキシエチレン)	難(デフォルト)	1	外	外	外	外	外		500			1	100	5	NITE初期リスク	被験物質はC14-15AE7

暴露クラス1、有害性クラス外  
→ 優先度「外」→ 優先指定なし

有害性評価値 > 0.5  
→ 一般毒性有害性クラス外