

## 指定済みの優先評価化学物質の人健康影響に関する優先度判定(案):生態のみで指定済みの優先評価化学物質

## 1. 今回新たに有害性クラスの付与を行う物質(候補)

No	CAS番号	旧二級 通し番号	旧三級 通し番号	優先通 し番号	MITI 番号(官報 公定通 理番号)	名称	分解性	暴発クラ ス	暴発クラ ス分解性 考慮	有害性ク ラス	優先度	有害性クラス項目ごとの有害性クラス				一般毒性						生殖発生毒性				変異原性				発がん性										
												一般毒性	生殖発生 毒性	変異原性	発がん性	NO(A)EL等 [mg/kg/day] (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日未満は 1年未満2)	重大性UFによる 見直し、重大性 UF	UF合計	有害性評価値 (D値) [mg/kg/day]	情報源	備考	NO(A)EL等 [mg/kg/day] (換算値含む)	LO(A)EL採用に よるUF (NO(A)ELの場 合は1)	UF試験の重 み(世代試験は 10)	UF合計	有害性評価値 (D値) [mg/kg/day]	情報源	備考	①Ames試験(変 得突然変異試 験)	②in vitro体細胞 染色体異常試 験	③その他のin vitro 試験	④in vivo小標試 験	⑤その他のin vivo試験	情報源	備考	発がん性 分類	備考	
35	79-92-5				4-613	カンフェン	難(デフォ ルト)	4	4	4	低	4	情報なし	外	情報なし	250	1	6	1	600	0.417	SIDS、ECHA		情報なし					発生のみ		陰性	-		MLA陰性(情 報源2.GLPガ イドライン試 験) SCE:陰性	陰性		SIDS、GHS、EC HA、JECFA		情報なし	