

PRTR・SDS 対象物質ハザードデータ

管理番号	種別	CAS RN	政令番号
355	第一種	117-81-7	396
物質名称	フタル酸ビス（2 - エチルヘキシル）		
別名			
構造式			

有害性クラス・暴露情報

発がん性	変異原性	経口慢性毒性	吸入慢性毒性	作業環境	生殖毒性	感作性	生態毒性	オゾン層破壊	環境検出
2		2			2		1		YY

暴露情報の「環境検出」において、YYは複数地点検出、Yは単地点検出、NDIは不検出を示す。

1.発がん性データ

IARC	EPA			EU	NTP	AGGIH	産業衛生学会	発がん性クラス	備考
	1986年	1996年	2005年						
2B	B2				R	A3	2B	2	

2.変異原性データ

選定基準を満たすデータなし

3.経口慢性毒性データ

動物種	投与期間	毒性値		出典	経口毒性クラス	経口慢性毒性クラ	備考
農薬ADI (mg/kg/d)	設定機関	ADIクラス	水質基準値	設定機関	水質クラス	2	

			0.006	EPA	2		
--	--	--	-------	-----	---	--	--

4.吸入慢性毒性データ

選定基準を満たすデータなし

5.作業環境データ

選定基準を満たすデータなし

6.生殖発生毒性データ

EU CLP規則		生殖発生毒性クラス	備考
1B		2	

7.感作性データ

選定基準を満たすデータなし

8.生態毒性データ

生物種	生物名	暴露時間	毒性値		単位変換 (mg/L)	出典	生態毒性クラス	備考
甲殻類	ミジンコ	48 hour	EC50	0.133 mg/L	0.133	政府GHS分類	1	
甲殻類	オオミジンコ	21 day	NOEC	0.077 mg/L	0.077	政府GHS分類	1	
ミジンコ類			NOEC	0.158 mg/L	0.158	化審法スク評	2	
魚類			NOEC	0.56 mg/L	0.56	環境省「化学物質の生態影響試験について」	2	

9.オゾン層破壊係数

選定基準を満たすデータなし

