

## 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
72	第一種	85535-84-8	89
物質名称	塩化パラフィン（炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。）		
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							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、ND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						
				2				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

選定基準を満たすデータなし

### 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

選定基準を満たすデータなし

### 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		24 hour	EC50 0.3 mg/L	0.3	EUリスク評 価書	1	
甲殻類		21 day	NOEC 0.005 mg/L	0.005	EUリスク評 価書	1	

## 9.オゾン層破壊係数

選定基準を満たすデータなし