# 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				
476	第二種	26447-14-3	10				
物質名称	1 , 2 - エポキシ - 3 - (トリルオキシ)プロパン						
別名							
構造式	٥ ک	>cH <sub>2</sub>					

#### 有害性クラス・暴露情報

15 - 12 - 5 - 7 - 13 - 13 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15									
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
			3				2		

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

選定基準を満たすデータなし

## 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

動物種	投与期間		毒性値	出典	吸入毒性 クラス	吸入慢性 毒性クラ ス	備考
ラット	3週	LOAEL	53 mg/m3	政府GHS 分類	3		
大気基準値 (mg/m3)	設定機関	大気クラス				3	

## 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
魚類	ニジマス	96 hour	LC50	2.8 mg/L		U.S.NLM HSDB	2	

# 9.オゾン層破壊係数

選定基準を満たすデータなし