

水生環境への影響による分類基準

急性 区分 1 急性毒性 1 mg/l	急性 区分 2 急性毒性 > 1、 10 mg/l	急性 区分 3 急性毒性 > 10、 100 mg/l	
<p>慢性 区分 1 急性毒性 ≤ 1 mg/l および 易分解性でない およびまたは $\log Kow \geq 4$ (実験的にBCF < 500 が示されていない場合 に限る)</p> <p>急性毒性: LC50(96hrs)魚類 EC50(48hrs)甲殻類</p>	<p>慢性 区分 2 急性毒性 > 1、≤ 10 mg/l および 易分解性でない およびまたは $\log Kow \geq 4$、 (実験的にBCF < 500 が示されていない場合に限る) 慢性毒性NOEC > 1 mg/l 出ない 場合</p> <p>BCF: 生物濃縮係 数</p>	<p>慢性 区分 3 急性毒性 > 10、≤ 100 mg/l および 易分解性でない およびまたは $\log Kow \geq 4$、 (実験的にBCF < 500 が示されていない場合に限る) 慢性毒性NOEC > 1 mg/l 出ない場 合</p> <p>NOEC値: 無影響 濃度</p>	<p>慢性 区分 4 急性毒性 > 100 mg/l および 易分解性でない およびまたは $\log Kow \geq 4$、 (実験的にBCF < 500 が示されていない場合 に限る) 慢性毒性NOEC > 1 mg/l 出ない場合</p> <p>Kow: オクタノール/水 分配係数</p>