

生態リスク初期評価結果一覧（4物質：追加実施分）

番号	CAS番号	物質名	有害性評価（PNECの根拠）			アセスメント係数	予測無影響濃度PNEC (µg/L)	公共用水域	予測環境中濃度PEC (µg/L)	PEC/PNEC比	総合的な判定 (注1)	過去の公表
			生物種	急性/慢性	エンドポイント							
1	79-43-6	ジクロロ酢酸	藻類 緑藻類	慢性	NOEC 生長阻害	100	0.93	淡水 海水	— —	— —	(▲) (注2)	—
2	76-03-9	トリクロロ酢酸	甲殻類 ホウネンエビ目	急性	LC <sub>50</sub> 死亡	100	12	淡水 海水	— —	— —	(▲) (注2)	—
3	75-25-2	プロモホルム	藻類 緑藻類	急性	EC <sub>50</sub> 生長阻害	100	2.4	淡水 海水	— —	— —	(▲) (注2)	第2次
4	80214-83-1	ロキシスロマイシン	藻類 緑藻類	慢性	NOEC 生長阻害	100	0.1	淡水 海水	0.047 0.0073	0.5 0.07	▲	—

(注1) ○：現時点では更なる作業の必要性は低い、 ▲：更なる関連情報の収集に努める必要がある、 (▲)：既存の関連情報を総合的に勘案して判断すると更なる関連情報の収集に努める必要がある、 ■：詳細な評価を行う候補、

(■)：既存の関連情報を総合的に勘案して判断すると詳細な評価を行う候補。

(注2) PECを設定できなかったが、過去（10年以上前）の実測データ、水道原水の実測データなどを考慮して総合的に判定した。