

## 目標値検討に用いるエンドポイントと影響内容

分類	生物群	成長段階	毒性分類	A、B及び海域		S：繁殖・幼稚子の生育場	
				エンドポイント	影響内容	エンドポイント	影響内容
魚介類	魚類	成魚	急性	LC <sub>50</sub> , TLM	死亡	EC <sub>50</sub>	忌避、繁殖
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	死亡	-	-
		幼稚子	急性	-	-	LC <sub>50</sub> , TLM, EC <sub>50</sub>	死亡、成長、行動
			慢性	-	-	NOEC, LOEC, MATC	死亡、成長、行動
	甲殻類・その他	-	急性	LC <sub>50</sub> , TLM, EC <sub>50</sub>	死亡、成長、行動	LC <sub>50</sub> , TLM, EC <sub>50</sub>	死亡、成長、行動
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	死亡、繁殖、成長、行動	NOEC, LOEC, MATC	死亡、成長、行動
	藻類	-	急性	EC <sub>50</sub>	生長、増殖	-	-
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	生長、増殖	-	-
餌生物	魚類	成魚・幼稚子	急性	LC <sub>50</sub> , TLM	死亡	原則としてA、B及び海域と同様	
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	死亡		
	甲殻類・その他	-	急性	LC <sub>50</sub> , TLM, EC <sub>50</sub>	死亡、成長、行動		
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	死亡、成長、行動		
	藻類	-	急性	EC <sub>50</sub>	生長、増殖		
			慢性	NOEC, LOEC, MATC	生長、増殖		