

基準値（不確実性とエンドポイントの役割）

WHOの水道水質基準

物質名	NOAEL ug/kg/day	ADI ug/kg/day	不確実性 係数	エンドポイント
ホルムアルデヒド	15	0.15	100	食事、体重の減少。胃、腎臓での病変
ブロモホルム	17.9	0.0179	1000	肝臓の組織病理学的病巣
抱水クロラール	16 (LOAEL)	0.0016 (暫定)	10000	肝臓の肥大
カーボフラン	0.22	0.0022	100	赤血球アセチルコリンエステラーゼ阻害

WHO: Guidelines for drinking-water quality, 2nd ed. Vol. 2 (1996)
and Addendum to Vol. 2 . (1998)