

## 要監視項目

要監視項目とは、「人の健康の保護に関連する物質ではあるが、公共用水域等における検出状況等からみて、直ちに環境基準とはせず、引き続き知見の集積に努めるべき物質」と定義されています。

### 1 公共用水域

平成 21 年 11 月 30 日付け環境省水・大気環境局長通知

項目	指針値	項目	指針値
クロロホルム	0.06mg/L 以下	フェノブカルブ(BPMC)	0.03mg/L 以下
トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下	イプロベンホス(IBP)	0.008mg/L 以下
1,2-ジクロロプロパン	0.06mg/L 以下	クロルニトロフェン(CNP)	-----
p-ジクロロベンゼン	0.2mg/L 以下	トルエン	0.6mg/L 以下
イソキサチオン	0.008mg/L 以下	キシレン	0.4mg/L 以下
ダイアジノン	0.005mg/L 以下	フタル酸ジエチルヘキシル	0.06mg/L 以下
フェニトロチオン(MEP)	0.003mg/L 以下	ニッケル	-----
イソプロチオラン	0.04mg/L 以下	モリブデン	0.07mg/L 以下
オキシ銅(有機銅)	0.04mg/L 以下	アンチモン	0.02mg/L 以下
クロロタロニル(TPN)	0.05mg/L 以下	塩化ビニルモノマー	0.002mg/L 以下
プロピザミド	0.008mg/L 以下	エピクロロヒドリン	0.0004mg/L 以下
EPN	0.006mg/L 以下	全マンガン	0.2mg/L 以下
ジクロロボス(DDVP)	0.008mg/L 以下	ウラン	0.002mg/L 以下

### 2 地下水

項目	指針値	項目	指針値
クロロホルム	0.06mg/L 以下	フェノブカルブ(BPMC)	0.03mg/L 以下
1,2-ジクロロプロパン	0.06mg/L 以下	イプロベンホス(IBP)	0.008mg/L 以下
p-ジクロロベンゼン	0.2mg/L 以下	クロルニトロフェン(CNP)	-----
イソキサチオン	0.008mg/L 以下	トルエン	0.6mg/L 以下
ダイアジノン	0.005mg/L 以下	キシレン	0.4mg/L 以下
フェニトロチオン(MEP)	0.003mg/L 以下	フタル酸ジエチルヘキシル	0.06mg/L 以下
イソプロチオラン	0.04mg/L 以下	ニッケル	-----
オキシ銅(有機銅)	0.04mg/L 以下	モリブデン	0.07mg/L 以下
クロロタロニル(TPN)	0.05mg/L 以下	アンチモン	0.02mg/L 以下
プロピザミド	0.008mg/L 以下	エピクロロヒドリン	0.0004mg/L 以下
EPN	0.006mg/L 以下	全マンガン	0.2mg/L 以下
ジクロロボス(DDVP)	0.008mg/L 以下	ウラン	0.002mg/L 以下