

ミネラルウォーター類の暫定基準（案）

（単位 mg/L）

| 項目 | 暫定基準値 | WHO 飲料水 ガイドライン |
|---------------------------------|---------|-------------------|
| アラクロール | 0.02 | 0.02 |
| アルディカーブ | 0.01 | 0.01 |
| アルドリン/デイルドリン | 0.00003 | 0.00003 |
| アトラジン | 0.002 | 0.002 |
| カルホフラン | 0.007 | 0.007 |
| クロルデン | 0.0002 | 0.0002 |
| クロトルロン | 0.03 | 0.03 |
| クロルピリホス | 0.03 | 0.03 |
| シアナジン | 0.0006 | 0.0006 |
| 2,4-D | 0.03 | 0.03 |
| 2,4-DB | 0.09 | 0.09 |
| DDT 及び代謝物 | 0.001 | 0.001 |
| 1,2-ジブromo-3-クロフロハ ^ン | 0.001 | 0.001 |
| 1,2-ジブromoエタン | 0.0004 | 0.0004 |
| 1,2-ジクロフロハ ^ン | 0.04 | 0.04 |
| 1,3-ジクロフロハ ^ン (D-D) | 0.02 | 0.02 |
| ジクロフロップ [°] | 0.1 | 0.1 |
| ジメエート | 0.006 | 0.006 |
| エンドリン | 0.0006 | 0.0006 |
| フェノフロップ [°] | 0.009 | 0.009 |
| イソフロツロン | 0.009 | 0.009 |
| リンデン | 0.002 | 0.002 |
| MCPA | 0.002 | 0.002 |
| メコフロップ [°] (MCPP) | 0.01 | 0.01 |
| メキシクロル | 0.02 | 0.02 |
| メラクロル | 0.01 | 0.01 |
| モリネート | 0.006 | 0.006 |
| ペンテイメタリン | 0.02 | 0.02 |
| ペンタクロフロフェノール | 0.009 | 0.009 |
| ピリフロキシフェン | 0.3 | 0.3 |
| シマジン(CAT) | 0.002 | 0.002 |
| 2,4,5-T | 0.009 | 0.009 |
| テルフチラジン | 0.007 | 0.007 |
| トリフルラリン | 0.02 | 0.02 |