

## 水質汚濁に係る農薬登録基準値（案）

今回基準値の設定を行うこととする水質汚濁に係る農薬登録基準値（案）は次のとおりです（農薬登録基準については参考1を参照）。

農薬取締法第4条第1項第6号から第9号までに掲げる場合に該当するかどうかの基準（昭和46年3月農林省告示第346号）第4号イの規定に基づき、水質汚濁に係る農薬登録基準（平成20年7月環境省告示第60号）を改正し、下表左欄の農薬の成分の公共用水域における水質汚濁予測濃度について下表右欄の基準値を新たに設定することとします。

なお、新たに設定する基準値は当該基準値を定める告示の公布の日から適用することとします。

農薬の成分	基準値
トリクロロニトロメタン（別名クロルピクリン）	0.002mg/l
9, 10-ジヒドロ-8a, 10a-ジアゾニアフェナントレン=ジブロミド又は6, 7-ジヒドロジピリド [1, 2-a : 2', 1' -c] ピラジン-5, 8-ジイウム=ジブロミド（別名ジクワット）	ジクワットイオンとして 0.015mg/l
(5RS)-2-[(EZ)-1-(エトキシイミノ)ブチル]-5-[(2RS)-2-(エチルチオ)プロピル]-3-ヒドロキシシクロヘキサ-2-エン-1-オン（別名セトキシジム）	0.23mg/l
3-フェノキシベンジル(1RS, 3RS; 1RS, 3SR)-3-(2, 2-ジクロロビニル)-2, 2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート（別名ペルメトリン）	0.1mg/l
5-(1, 3-ジオキサソ-2-イル)-4-[4-(トリフルオロメチル)ベンジルオキシ]ピリミジン（別名ベンズピリモキサソ）	0.069mg/l