

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
3-(ジフルオロメチル)-N-[(R)-2,3-ジヒドロ-1,1,3-トリメチル-1H-インデン-4-イル]-1-メチルピラゾール-4-カルボキサミド（別名インピルフルキサム）	0.1mg/l
(RS)-2-(2,4-ジクロロフェニル)-3-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イル)プロピル 1,1,2,2-テトラフルオロエチル エーテル（別名テトラコナゾール）	0.01mg/l
O,O-ジメチル O-4-ニトロ-m-トリル ホスホロチオアート（別名フェニトロチオン又はMEP）	0.013mg/l
2-イソプロピルフェニル=メチルカルバマート（別名イソプロカルブ又はMIPC）	0.01mg/l
O,O-ジエチル=O-3,5,6-トリクロロピリジン-2-イル）ホスホロチオエート（別名クオルピリホス）	0.002mg/l
3',4'-ジクロロプロピオンアニリド（別名プロパニル）	0.042mg/l
(2,4-ジクロロフェノキシ)酢酸イソプロピルアンモニウム（別名2,4-Dイソプロピルアミン塩又は2,4-PAイソプロピルアミン塩）、(2,4-ジクロロフェノキシ)酢酸エチル（別名2,4-DEチル又は2,4-PAエチル）、(2,4-ジクロロフェノキシ)酢酸ジメチルアンモニウム（別名2,4-Dジメチルアミン塩又は2,4-PAジメチルアミン塩）及び(2,4-ジクロロフェノキシ)酢酸ナトリウム塩一水化物（別名2,4-Dナトリウム塩一水化物又は2,4-PANaナトリウム	2,4-Dとして 0.026mg/l

塩一水化物)