

項目名		水質基準等(mg/L)			
英語名	日本語名	WHO ガイドライン値	USEPA 飲料水基準	EU指令	日本 水質基準等
Bentazone	ベンタゾン	0.3			0.2(監視)
Carbofuran	カルボフラン	0.007	0.04		0.005(監視)
Chlordane	クロルデン	0.0002	0.002		
Chlorothalonil	TPN(クロロタロニ)				0.05(監視)
Chlorotoluron	クロロトルロン	0.03			
Chlorpyrifos	クロルピリホス				0.004(ゴルフ)
Cyanazine	シアナジン	0.0006			
Dalapon	ダラポン		0.2		
DDT	DDT	0.002			
Diazinon	ダイアジノン				0.005(監視)
1,2-Dibromo-3-chloropropane	1,2-ジブromo-3-クロロプロパン(DBCP)	0.001	0.0002		
2,4-Dichlorophenoxyacetic acid (2,4-D)	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	0.03	0.07		0.03(監視)
1,2-	1,2-ジクロロプロパ	0.04 (P)	0.005		0.06(監視P)
1,3-	1,3-ジクロロプロパ	NAD			
1,3-Dichloropropene	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	0.02			0.002(健康)
Dichlorvos	DDVP(ジクロルボス)				0.008(監視)
Dinoseb	ジノセブ		0.007		
Diquat	ジクワット	0.01 (P)	0.02		
Endothall	エンドタール		0.1		
Endrin	エンドリン		0.002		
Ethylene dibromide (EDB), 1,2-Dibromoethane	1,2-ジブromoエタン、二臭化エチレン	0.0004-0.015 (P)	0.00005		
Etofenprox	エトフェンプロックス				0.8(環ゴルフ)
Fenitrothion	フェニトロチオン(MEP)				0.003(監視)
Glyphosate	グリホサート	U	0.7		
Heptachlor	ペプタクロル	0.00003	0.0004	0.00003	
Heptachlor epoxide	ペプタクロルエポキシド		0.0002	0.00003	
Hexachlorobenzene	ヘキサクロロベンゼン	0.001	0.001		
Isoproturon	イソプロツロン	0.009			
Lindane	リンデン	0.002	0.0002		
MCPA	MCPA	0.002			
Methoxychlor	メトキシクロル	0.02	0.04		
Metolachlor	メトラクロール	0.01			
Molinate	モリネート	0.006			
Oxamyl	オキサミル		0.2		
Pendimethalin	ペンディメタリン	0.02			0.05(ゴルフ)
Pentachlorophenol	ペンタクロロフェノール	0.009 (P)	0.001		
Permethrin	ペルメスリン	0.02			
Picloram	ピクロラム		0.5		
Propanil	プロパニル	0.02			
Pyridate	ピリデート	0.1			
Simazine	シマジン(CAT)	0.002	0.004		0.003(健康)
Terbutylazine		0.007			
Toxaphene (Camphechlor)	トキサフェン(カンフェクロル)		0.003		
Trichlorfon	トリクロルホン				0.03(ゴルフ)

項目名		水質基準等 (mg/L)			
英語名	日本語名	WHO ガイドライン値	USEPA 飲料水基準	EU指令	日本 水質基準等
Trifluralin	トリフルラリン	0.02			
2,4-DB	2,4-DB	0.09			
Dichlorprop (2,4-DP)	ジクロプロップ	0.1			
Fenoprop	フェノプロップ (2,4,5-TP)	0.009	0.05		
MCPB	MCPB	NAD			
Mecoprop	メコプロップ(MCPP)	0.01			0.005(ゴルフ)
2,4,5-T	2,4,5-T	0.009			
	チウラム				0.006(健康)
	チオベンカルブ				0.02(健康)
	イソキサチオン				0.008(監視)
	イソプロチオラン				0.04(監視)
	プロピザミド				0.05(監視)
	フェノピカルブ (BPMC)				0.03(監視)
	クロルニトロフェン (CNP)				0.0001(通知) 0.005(監視)
	イプロベンホス (IBP)				0.008(監視)
	EPN				0.006(監視)
	トリクロピル				0.006(監視)
	イソフェンホス				0.001(ゴルフ)
	ピリダフェンチオン				0.002(ゴルフ)
	アセフェート				0.08(ゴルフ)
	イプロジオン				0.3(ゴルフ)
	エトリジアゾール (エクロメゾール)				0.004(ゴルフ)
	オキシシン銅(有機 銅)				0.04(ゴルフ)
	キャブタン				0.3(ゴルフ)
	クロロネブ				0.05(ゴルフ)
	トルクロホスメチル				0.08(ゴルフ)
	フルトラニル				0.2(ゴルフ)
	ペンシクロン				0.04(ゴルフ)
	メプロニル				0.1(ゴルフ)
	メタラキシル				0.05(ゴルフ)
	アシュラム				0.2(ゴルフ)
	テルブカルブ(MB PMC)				0.02(ゴルフ)
	ナプロパミド				0.03(ゴルフ)
	ブタミホス				0.004(ゴルフ)
	ベンスリド(SAP)				0.1(ゴルフ)
	ベンフルラリン(ベ スロジン)				0.08(ゴルフ)
	メチルダイムロン				0.03(ゴルフ)
	ジチオピル				0.008(ゴルフ)
	ピリブチカルブ				0.02(ゴルフ)
	チオジカルブ				0.8(環ゴルフ)
	アゾキシストロビン				5(環ゴルフ)
	イミノクタジン酢酸 塩				0.06(イミノクタジン として)(環ゴルフ)
	プロピコナゾール				0.5(環ゴルフ)
	ホセチル				23(環ゴルフ)
	ポリカーバメート				0.3(環ゴルフ)
	シデュロン				3(環ゴルフ)
	ハロスルフロンメチ ル				0.3(環ゴルフ)