

(22)ゴルフ場排水調査結果

		Aゴルフ場	Bゴルフ場	Cゴルフ場	指針値(mg/L)
あ行	アシラム	<0.0008	<0.0008	<0.0008	2
	アズキシストロビン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4.7
	イソキサチオン	<0.0005			0.08
	イメノキサリルベシル酸塩及びイメノキサリル酢酸塩		<0.005	<0.005	0.06(イメノキサリルとして)
	エトキシスルフロ			<0.0005	1
か行	キャプタン	<0.0005			3
	クロチアニジン	0.0008	<0.0005	<0.0005	2.5
	クロラントラニリプロール	<0.001	<0.001	<0.001	6.9
さ行	シアゾファミド	<0.001			4.5
	ジチオピル			<0.0005	0.095
	シデュロン	<0.0005			3
	ジフェノコナゾール	<0.0005		<0.0005	0.3
	シプロコナゾール		<0.0005	<0.0005	0.3
	シメコナゾール		<0.0005		0.22
た行	ダイアジノン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.05
	チアメトキサム			<0.0005	0.47
	チウラム	<0.0008	<0.0008	<0.0008	0.2
	チオジカルブ	<0.0005		<0.0005	0.8
	チオファネートメチル	<0.005			3
	チフルザミド			<0.0005	0.37
	テトラコナゾール	<0.0005			0.1
	テブコナゾール	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.77
	テブフェノジド				0.42
	トリアジフラム	<0.001	<0.001		0.23
	トリクロピル	<0.0005		<0.0005	0.06
	トリフロキシストロビン		<0.001		1
は行	バリダマイシン				12
	ハロスルフロメチル				2.6
	ヒドロキシイソキサゾール		<0.0005		1
	ピリブチカルブ		<0.0005		0.23
	フェリムゾン				0.5
	フラザスルフロ	<0.0005			0.3
	フルジオキサニル				8.7
	フルベンジアミド	<0.001			0.45
	プロジアミン		<0.001		1.7
	プロピコナゾール	<0.0005			0.5
	プロポモカルブ塩酸塩				7.7
	ペンシクロン	<0.0005			1.4
	ペンチオピラド	<0.001			2
	ペンディメタリン	<0.0005			3.1
	ボスカリド		<0.0005		1.1
	ホセチル			<0.1	23
	ポリカーバメート				0.3
ま行	メコプロピルカリウム塩又はMCPPカリウム塩、メコプロピルシメルアミン塩又はMCPPシメルアミン塩、メコプロピルPイソプロピルアミン塩及びメコプロピルPカリウム塩			<0.0005	(RS)-2-(4-クロロ- o-トリオキシ)プロピ オン酸(別名メコ プロピル又は MCPP)とし
	メタキシル及びメタキシルM	<0.0005	<0.0005		0.58
	メトコナゾール				1