

## (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	アシュラム	<0.0008	<0.0008	<0.0008	2
	アヅキシストロビン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4.7
	イソキサチオン	<0.0005			0.08
	イミダジンアルベシル酸塩及びイミダジン酢酸塩	<0.005		<0.0005	0.06(イミダジンとして)
	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	0.0017	<0.0005	<0.0005	2.5
	クロラントラニリブロール		<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	<0.0005	0.3
	シプロコナゾール			<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	0.2
	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
	チフルサミド		<0.0005		0.37
	テトラコナゾール	<0.0005			0.1
	テブコナゾール	0.0009	<0.0005	<0.0005	0.77
	テブフェノジド	<0.0005	<0.0005		0.42
	トリアジフラム	<0.001			0.23
	トリクロピル	<0.0005	<0.0005		0.06
	トリアジフラム		<0.001	<0.001	1
	は行	バリダマイシン			<0.0005
ハロスルフロメチル				<0.0005	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				<0.001	0.5
フラザスルフロ		<0.0005			0.3
フルジオキサニル		<0.001	<0.001		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	<0.0005		0.5
プロポモカルブ塩酸塩			<0.001		7.7
ペンシクロン		<0.0005			1.4
ペンチオピラド		<0.001		<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	<0.1	23
ポリカーバメート				<0.002	0.3
ま行		メコプロップカリウム塩又はMCPPPカリウム塩、メコプロップシメチルアミン塩又はMCPPPシメチルアミン塩、メコプロップPイソプロピルアミン塩及びメコプロップPカリウム塩			<0.0005
	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			<0.001	1