

(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	
	アゾキシストロビン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4.7	
	イソキサチオン	<0.0005			0.08	
	イソキサベン	<0.001	<0.001		0.13	
	イミダクロプリド	<0.0005			0.15	
	イミダジンアルベシル酸塩及びイミダジン酢酸塩	<0.0005	<0.005	<0.005	0.06(イミダジンとして)	
	エトキシスルフロ			<0.0005	1	
	エトベンザニド	<0.001			0.11	
か行	キャプタン			<0.0005	3	
	クロチアニジン	<0.0005	<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		<0.001	4.5	
	ジチオピル			<0.0005	0.095	
	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		<0.0005	0.37	
	テトラコナゾール	<0.0005	<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	<0.0005		<0.0005	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	
	トリネキサバクエチル	<0.0005			0.015	
	トリフロキシストロビン	<0.001	<0.001		1	
	は行	ヒドロキシイソキサゾール		<0.0005		1
		ピリブチカルブ	<0.0005	<0.0005		0.23
ピリベンカルブ			<0.001		0.1	
フラザスルフロ		<0.0005			0.3	
フルジオキソニル				<0.001	8.7	
フルベンジアミド		<0.001			0.45	
フルボキサム				<0.001	0.021	
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				<0.001	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	
ホセチル				<0.1	23	
ま行	メコプロピカリウム塩又はMCPPIカリウム塩、メコプロピジメチルアミン塩又はMCPPIジメチルアミン塩、メコプロピPイソピルアミン塩及びメコプロピPカリウム塩			<0.0005	(RS)-2-(4-クロロ- o-トリルオキシ)プロピ オン酸(別名メコ プロピ又は MCPPI)として	
	メタキシル及びメタキシルM	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.58	