

(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	1	
	アゾキシストロビン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.47	
	アミスルプロム			<0.001	0.2	
	イソキサチオン	<0.0005			0.005	
	イソキサベン	<0.001			0.13	
	イプロジオン			<0.0005	3	
	イミダクロプリド	<0.0005			0.15	
	イミクタジン ^{アル} シル酸塩 及びイミクタジン酢酸塩	<0.005	<0.005	<0.005	0.06(イミクタジンと して)	
	エトキシスルフロム		<0.0005		0.14	
	エトベンザニド	<0.001			0.11	
	オキサジクロメホン		<0.0005		0.024	
	か行	キャプタン	<0.0005	<0.0005		0.2
		グリホサートアンモニウム塩、グリホサート イソプロピルアミン塩、グリホサートカリウ ム塩及びグリホサートナトリウム塩	<0.001			2.66
クロチアニジン		<0.0005		<0.0005	0.25	
クロラントラニリプロール		<0.001	<0.001		0.69	
さ行	シアントラニリプロール	<0.001			0.025	
	ジチオピル		<0.0005		0.0095	
	ジフェノコナゾール	<0.0005	<0.0005		0.025	
	シプロコナゾール		<0.0005		0.3	
	シメコナゾール			<0.0005	0.022	
た行	ダイアジノン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.05	
	チウラム	<0.0008	<0.0008	<0.0008	0.2	
	チオジカルブ		<0.0005		0.8	
	チオベンカルブ	<0.02			0.02	
	チフルザミド	<0.0005	<0.0005		0.037	
	テトラコナゾール	<0.0005			0.1	
	テブコナゾール	<0.0005	<0.0005		0.077	
	テブフェノジド		<0.0005		0.042	
	トリアジフラム	<0.001		<0.001	0.023	
	トリクロピル	<0.0005	<0.0005		0.06	
は行	ハロスルフロムメチル		<0.0005		0.26	
	ヒドロキシイソキサゾール			<0.0005	1	
	ピリプチカルブ			<0.0005	0.023	
	ピリベンカルブ			<0.001	0.1	
	フラザスルフロム	<0.0005			0.3	
	フルキサピロキサド	<0.001		<0.001	0.055	
	フルジオキサニル		<0.001		0.87	
	フルトラニル		<0.0005		0.23	
	プロジアミン	<0.001		<0.001	0.17	
	プロパモカルブ塩酸塩		<0.001		0.77	
	プロピコナゾール	<0.0005			0.05	
	プロピザミド	<0.0005			0.05	
	ヘキサコナゾール		<0.001	<0.001	0.012	
	ペンシクロン	<0.0005			0.14	
	ペンチオピラド	<0.001		<0.001	0.2	
	ホセチル		<0.1		2.3	
	ホラムスルフロム	<0.001			1.3	
	ま行	メタラキシル及びメタラキシルM	<0.0005		<0.0005	0.058