

(別表) ゴルフ場排水口における農薬別濃度範囲等

農薬名	指針値 (mg/l)	濃度範囲 <sup>注1</sup> (mg/l)	指針値超 過検体数	(参考) 総検体数 <sup>注2</sup>
(殺虫剤)				
アセフェート	0.8	ND~0.001	0	547
イソキサチオン	0.08	ND~0.009	0	789
イソフェンホス	0.01	ND	0	520
エトフェンプロックス	0.8	ND	0	483
クロルピリホス	0.04	ND	0	647
ダイアジノン	0.05	ND~0.018	0	980
チオジカルブ	0.8	ND~0.003	0	662
トリクロルホン(DEP)	0.3	ND~0.001	0	499
ピリダフェンチオン	0.02	ND	0	590
フェニトロチオン(MEP)	0.03	ND~0.0005	0	927
(殺菌剤)				
アズキシストロビン	5	ND~0.021	0	853
イソプロチオラン	0.4	ND~0.001	0	716
イプロジオン	3	ND	0	774
イミノクタジン酢酸塩	0.06	ND	0	499
エトリジアゾール(エクロメゾール)	0.04	ND	0	497
オキシシン銅(有機銅)	0.4	ND~0.0005	0	663
キャプタン	3	ND	0	549
クロロタロニル(TPN)	0.4	ND	0	785
クロロネブ	0.5	ND	0	740
チウラム(チム)	0.06	ND	0	652
トルクロホスメチル	0.8	ND~0.01	0	786
フルトラニル	2	ND~0.0039	0	804
プロピコナゾール	0.5	ND	0	832
ペンシクロン	0.4	ND~0.047	0	970
ホセチル	23	ND	0	546
ポリカーバメート	0.3	ND	0	508
メタラキシル	0.5	ND~0.001	0	732
メプロニル	1	ND~0.17	0	807
(除草剤)				
アシュラム	2	ND~0.0066	0	938
ジチオピル	0.08	ND~0.001	0	665
シデュロン	3	ND~0.0003	0	656
シマジン(CAT)	0.03	ND~0.002	0	632
テルブカルブ(MBPMC)	0.2	ND~0.0028	0	530
トリクロピル	0.06	ND~0.001	0	708
ナプロパミド	0.3	ND~0.001	0	606
ハロスルフロンメチル	0.3	ND~0.013	0	750
ピリブチカルブ	0.2	ND	0	608
ブタミホス	0.04	ND	0	574
フラザスルフロン	0.3	ND~0.001	0	585
プロピザミド	0.08	ND~0.069	0	664
ベンスリド(SAP)	1	ND	0	485
ペンディメタリン	0.5	ND	0	815
ベンフルラリン(ハスロジン)	0.8	ND~0.011	0	610
メコプロップ(MCPP)	0.05	ND~0.002	0	721
メチルダイムロン	0.3	ND	0	526
合計		—	0	30,430

注1 排水口のデータである。なお、都道府県により定量下限値は異なる。

注2 場外の水域等を含む検体の合計である。