

5-5 ゴルフ場排水口における農薬の水質検査結果

・検査ゴルフ場数 41ゴルフ場
 ・検査回数 1ゴルフ場あたり1回~4回
 ・検体数 2016検体
 ・採水時期 平成11年4月~平成12年3月

区分	農薬名	総検体数	不検出数	検出数	検出濃度範囲 [mg/L]	国の定めた 暫定指針値 [mg/L]	国の定めた 暫定指針値を 超えた検体数	府の定めた 管理目標等 [mg/L]	府が定めた 管理目標等を 超えた検体数
殺虫剤	○ アセフェート	22	22	0	ND	0.8	0	0.8 (0.08)	0
	○ イソキサチオン	104	104	0	ND	0.08	0	0.08 (0.008)	0
	○ イソフェンホス	42	42	0	ND	0.01	0	0.01 (0.001)	0
	○ クロルピリホス	55	55	0	ND	0.04	0	0.04 (0.004)	0
	○ ダイアジノン	94	94	0	ND	0.05	0	0.05 (0.005)	0
	○ トリクロルホン (DEP)	8	8	0	ND	0.3	0	0.3 (0.03)	0
	○ ビリダフェンチオン	25	25	0	ND	0.02	0	0.02 (0.002)	0
	○ フェントロチオン (MEP)	78	77	1	ND~0.005	0.03	0	0.03 (0.003)	1
	● ベンゾエピン	0	0	0	ND	-	-	-	-
	● EPN	18	18	0	ND	-	-	-	-
	○ フェンチオン (MPP)	57	57	0	ND	-	-	0.025 (0.002)	0
	○ ジクロルボス (DDVP)	33	33	0	ND	-	-	0.1 (0.01)	0
	○ フェノカルブ (BPMC)	18	18	0	ND	-	-	-	-
	○ マラソン	16	16	0	ND	-	-	0.5 (0.05)	0
	○ モノクロトホス	18	18	0	ND	-	-	0.015 (0.001)	0
	○ クロルフェンピホス (CVP)	16	16	0	ND	-	-	0.05 (0.005)	0
	○ フェントエート (PAP)	16	16	0	ND	-	-	0.075 (0.007)	0
	● メソミル	2	2	0	ND	-	-	-	-
● エトフェンブロックス	14	14	0	ND	-	-	-	-	
● クロルピリホス	0	0	0	ND	-	-	-	-	
● チオジカルブ	2	2	0	ND	-	-	-	-	
● シラフルオフェン	0	0	0	ND	-	-	-	-	
小計		638	637	1	ND~0.005	-	0	-	1
殺菌剤	○ イソプロチオラン	65	65	0	ND	0.4	0	0.4 (0.04)	0
	○ イプロジオン	80	80	0	ND	3	0	3 (0.3)	0
	○ エトリアゾール (イタメゾール)	41	41	0	ND	0.04	0	0.04 (0.004)	0
	○ オキシニル	5	5	0	ND	0.4	0	0.4 (0.04)	0
	○ キャプタン	20	20	0	ND	3	0	3 (0.3)	0
	○ クロロタロニル (TPN)	18	18	0	ND	0.4	0	0.4 (0.04)	0
	○ クロロネブ	77	76	1	ND~0.0012	0.5	0	0.5 (0.05)	0
	○ チウラム (チラム)	19	19	0	ND	0.06	0	0.06 (0.006)	0
	○ トルクロホスメチル	80	80	0	ND	0.8	0	0.8 (0.08)	0
	○ フルトラニル	68	66	2	ND~0.0045	2	0	2 (0.2)	0
	○ ベンシクロン	74	73	1	ND~0.0042	0.4	0	0.4 (0.04)	0
	○ メタラキシル	49	49	0	ND	0.5	0	0.5 (0.05)	0
	○ メプロニル	82	82	0	ND	1	0	1 (0.1)	0
	● フェナリモル	14	14	0	ND	-	-	-	-
	○ チオファネートメチル	2	2	0	ND	-	-	2 (0.2)	0
	○ ベノミル	16	16	0	ND	-	-	0.5 (0.05)	0
	● イプロベンホス (IBP)	18	18	0	ND	-	-	-	-
	○ トリアジメホス	16	16	0	ND	-	-	0.75 (0.075)	0
○ キントゼン (PCNB)	16	16	0	ND	-	-	0.175 (0.017)	0	
● ビデルタノール	0	0	0	ND	-	-	-	-	
● ホセチル	2	2	0	ND	-	-	-	-	
● ヒドロキシイソキサゾール	2	2	0	ND	-	-	-	-	
○ マンゼブ	0	0	0	ND	-	-	1.25 (0.125)	0	
● イミノクダジン酢酸塩	14	14	0	ND	-	-	-	-	
小計		778	774	4	ND~0.0045	-	0	-	0
除草剤	○ アンシュラム	60	60	0	ND	2	0	2 (0.2)	0
	○ ジチオビル	44	43	1	ND~0.001	0.08	0	0.08 (0.008)	0
	○ シマジン (CAT)	36	36	0	ND	0.03	0	0.03 (0.003)	0
	○ テルブカルブ (MBPMC)	22	22	0	ND	0.2	0	0.2 (0.02)	0
	○ トリクロルピル	31	30	1	ND~0.0029	0.06	0	0.06 (0.006)	0
	○ ナプロパミド	30	30	0	ND	0.3	0	0.3 (0.03)	0
	○ ビリブチカルブ	47	47	0	ND	0.2	0	0.2 (0.02)	0
	○ プタミホス	34	34	0	ND	0.04	0	0.04 (0.004)	0
	○ プロピザミド	22	22	0	ND	0.08	0	0.08 (0.008)	0
	○ ベンスリド (SAP)	9	9	0	ND	1	0	1 (0.1)	0
	○ ベンディメタリン	76	75	1	ND~0.0027	0.5	0	0.5 (0.05)	0
	○ ベンフルラリン (ベスロジン)	63	63	0	ND	0.8	0	0.8 (0.08)	0
	○ メコプロップ (MCPP)	46	45	1	ND~0.011	0.05	0	0.05 (0.005)	1
	○ メチルタイムロン	14	14	0	ND	0.3	0	0.3 (0.03)	0
	○ チオベンカルブ	18	18	0	ND	-	-	-	-
	○ 2,4PA	0	0	0	ND	-	-	7.5 (0.75)	0
	● CNP (クロルニトロフェン)	18	18	0	ND	-	-	-	-
	● イソキサベン	16	16	0	ND	-	-	-	-
● アトラジン	2	2	0	ND	-	-	-	-	
● ビフェノックス	2	2	0	ND	-	-	-	-	
● ハロスルフロメチル	10	10	0	ND	-	-	-	-	
● プロジアミン	0	0	0	ND	-	-	-	-	
小計		600	596	4	ND~0.011	-	0	-	1
合計		2016	2007	9	ND~0.011	-	0	-	2

(注1) 農薬名の欄○●は、次のとおりである。

- 国の暫定指針値設定農薬
- 府の管理の目安設定農薬
- 管理の基準が設定されていない農薬

(注2) 『府が定めた管理目標値等』の()内の数値は上水源地域にあるゴルフ場の排水について適用される数値で、国が定めた暫定指針値及び府が定めた管理の目安の1/10の値