

資料97 ゴルフ場使用農薬に係る水質監視調査結果(令和2年度)

- 調査時期：令和2年9月及び令和3年2月
- 調査対象：3ゴルフ場(京都市内3ゴルフ場)
- 調査農薬：各ゴルフ場で使用され、流出の可能性のある農薬
- 調査結果：いずれも検出はなかった。

区分	農薬名	検出頻度※ 1	検出範囲 (mg/L)	水濁指針値※ ² (mg/L)	水産指針値※ ² (mg/L)
殺虫剤	イミダクロプリド	0/2	—	1.5	0.019
	クロチアニジン	0/3	—	2.5	0.028
	クロラントラニリプロール	0/2	—	6.9	0.029
	シクラニリプロール	0/2	—	0.31	0.077
	ダイアジノン	0/4	—	0.02	0.00077
	チアメトキサム	0/1	—	0.47	0.035
	チオジカルブ	0/3	—	0.8	0.027
殺菌剤	アゾキシストロビン	0/4	—	4.7	0.28
	アメトクトラジン	0/3	—	71	0.064
	イソプロチオラン	0/2	—	2.6	9.2
	シブココナゾール	0/4	—	0.3	20
	チフルザミド	0/1	—	0.37	1.4
	フルキサピロキサド	0/6	—	0.55	0.29
	フルトラニル	0/2	—	2.3	3.1
	プロピコナゾール	0/1	—	0.5	5.6
	ペンシクロン	0/4	—	1.4	1
	ペンチオピラド	0/1	—	2	0.56
	ボスカリド	0/1	—	1.1	5
	マンデストロビン	0/3	—	5	1.2
	メタラキシル及びメタラキシルM	0/3	—	0.58	95 (メタラキシル及びメタラキシルMの水産動植物被害予測濃度の和として)
メトコナゾール	0/3	—	0.5	2.1	
除草剤	イマズスルフロン	0/2	—	設定なし	6.9
	カフェンストロール	0/2	—	0.07	0.02
	キノクラミン又はACN	0/3	—	0.055	0.063
	シクロスルフアムロン	0/1	—	0.8	0.035
	ホラムスルフロン	0/2	—	13	97
合計		0/65			

※1：検出検体数/検体数

※2：「ゴルフ場で使用される農薬による水質汚濁の防止及び水域の生活環境動植物の被害防止に係る指導指針」（令和2年3月27日環水大土発第2003271号各都道府県知事宛 環境省水・大気環境局長通知）で定められた指針値。