

ゴルフ場で使用される農薬の水質分析結果表

事務所名：建設省渡良瀬川工事事務所

区分	観測区分	ゴルフ場排水口地点		低水路地点			摘要 指針値 (mg/l)
	観測所名	A ゴルフ場	B ゴルフ場	葉鹿橋	中橋	渡良瀬大橋	
	観測地点	足利市 只上3011	足利市 梁田町580	足利市 葉鹿町2354	足利市通 2丁目3-1	佐野市 船津川地先	
	農薬名	観測年月日	H. 9. 3. 16	H. 9. 3. 16	H. 9. 3. 16	H. 9. 3. 16	
殺虫剤	イソキサチオン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.08
	イソフェンホス	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.01
	クロルピリホス	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.04
	ダイアジノン	検出せず	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.05
	トリクロロホン (DEP)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.3
	ピリダフェンチオン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.02
	フェニトロチオン (MEP)	—	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.1
	1,3-ジクロロプロペン (D-D)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	※ 0.002
殺菌剤	イソプロチオラン	—	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.4
	イプロジオン	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	3.0
	エトリアジアゾール (エトリアゾール)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	2.0
	オキシ銅 (有機銅)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.4
	キャプタン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	3.0
	クロロタロニル (TPN)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.4
	クロロネブ	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.06
	チウラム (チラム)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.06
	トルクロホスメチル	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.08
	フルトラニル	—	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	0.04
	ペンシクロン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.4
	メプロニル	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	1.0
除草剤	アシュラム	—	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	2.0
	シマジン (CAT)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.03
	テルブカルブ (MBPMC)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.2
	ナプロパミド	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.3
	ブタミホス	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.04
	プロピザミド	—	0.0013mg/l	検出せず	検出せず	検出せず	0.08
	ベンスリド (SAP)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	1.0
	ベンフルラリン (ベスロジン)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.8
	ペンディメタリン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.5
	メコプロップ (MCPP)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.05
	メチルダイムロン	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	0.3
	チオベンカルブ (ベンチオカーブ)	—	—	検出せず	検出せず	検出せず	※ 0.02
注) 1, 分析しない農薬名は数値欄に (—) を記入する。							※：環境基準値

水質分析結果一覧表 (第1回・7月31日)

区分	農薬名	A ゴルフ場	B ゴルフ場	葉鹿橋	中橋	渡良瀬橋	定量下限値 (mg/l)
殺虫剤	アセフェート	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.001
	イソキサチオン			N.D	N.D	N.D	0.001
	イソフェンホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	クロルピリホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	ダイズン			N.D	N.D	N.D	0.0005
	トリクロホン(DEP)			N.D	N.D	N.D	0.005
	ピリダフェンチオン			N.D	N.D	N.D	0.0005
	フェントロチオン(MEP)			N.D	N.D	N.D	0.001
	1.3 - ジクロロプロパノン(D-D)			N.D	N.D	N.D	0.0002
殺菌剤	イソプロチオラン	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.0005
	イプロジオン		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	エトリジアゾール		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	オキシ銅 (有機銅)		N.D	N.D	N.D	0.001	
	キャプタン		N.D	N.D	N.D	0.001	
	クロタロニル(TPN)		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	クロネブ		N.D	N.D	N.D	0.001	
	チウラム (チラム)		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	トリクロホスメチル		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	フルトラニル		N.D	N.D	N.D	0.0005	
	ハンスクロン		N.D	N.D	N.D	0.001	
	メタラキシル		N.D	N.D	N.D	0.001	
	メプロニル		N.D	N.D	N.D	0.001	
除草剤	アシュラム	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.001
	ジチオピル			N.D	N.D	N.D	0.001
	シマジソン(CAT)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	テルブカルブ (MBPMC)			N.D	N.D	N.D	0.001
	トリクロピル			N.D	N.D	N.D	0.001
	ナプロハミト			N.D	N.D	N.D	0.001
	ピリブチカルブ			N.D	N.D	N.D	0.001
	ブタミホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	プロピザミト			N.D	N.D	N.D	0.0005
	ハンスリト (SAP)			N.D	N.D	N.D	0.001
	ハンスアラリン(ハスロジソン)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	ハンスディメタリン			N.D	N.D	N.D	0.001
	メコプロップ (MCPP)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	メチルダィムロン			N.D	N.D	N.D	0.001
	チオハンスカルブ (ハンスチオカルブ)			N.D	N.D	N.D	0.001

備考：表中の N.D とは定量下限値未満を表す。

水質分析結果一覧表（第2回・11月17日）

区分	農薬名	A ゴルフ場	B ゴルフ場	葉鹿橋	中橋	渡良瀬 大橋	定量下限値 (mg/l)
殺虫剤	アセフェート			N.D	N.D	N.D	0.001
	イソキサチオン			N.D	N.D	N.D	0.001
	イソフェンホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	クロルピリホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	ダイアゼノン	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.0005
	トリクロホソ(DEP)			N.D	N.D	N.D	0.005
	ピリダフェンチオン			N.D	N.D	N.D	0.0005
	フェントロチオン(MEP)		N.D	N.D	N.D	N.D	0.001
	1.3 - ジクロロプロパノール(D-D)			N.D	N.D	N.D	0.0002
殺菌剤	イソプロチオラン			N.D	N.D	N.D	0.0005
	イプロジオン	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.0005
	エトリジアゾール			N.D	N.D	N.D	0.0005
	オキシ銅(有機銅)			N.D	N.D	N.D	0.001
	キャプタン			N.D	N.D	N.D	0.001
	クロタロニル(TPN)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	クロネブ			N.D	N.D	N.D	0.001
	チラム(チラム)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	トリクロホスメチル	N.D	N.D	N.D	N.D	N.D	0.0005
	フルトラニル			N.D	N.D	N.D	0.0005
	ヘンシクロン			N.D	N.D	N.D	0.001
	メタラキシル	N.D		N.D	N.D	N.D	0.001
メプロニル		N.D	N.D	N.D	N.D	0.001	
除草剤	アシュラム	N.D		N.D	N.D	N.D	0.001
	ジチピル			N.D	N.D	N.D	0.001
	シマジン(CAT)			N.D	N.D	N.D	0.0005
	テルブカルブ(MBPMC)			N.D	N.D	N.D	0.001
	トリクロピル	N.D		N.D	N.D	N.D	0.001
	ナプロハミト			N.D	N.D	N.D	0.001
	ピリブチカルブ			N.D	N.D	N.D	0.001
	ブタミホス			N.D	N.D	N.D	0.0005
	プロピザミト		0.0021	N.D	N.D	N.D	0.0005
	ヘンズリト(SAP)			N.D	N.D	N.D	0.001
	ヘンフルラリン(ヘスロジン)	N.D		N.D	N.D	N.D	0.0005
	ヘンディメタリン		N.D	N.D	N.D	N.D	0.001
	メコプロップ(MCPP)	N.D		N.D	N.D	N.D	0.0005
	メチルダィムロン			N.D	N.D	N.D	0.001
	チオベンカルブ(ベンチカーブ)			N.D	N.D	N.D	0.001

備考：表中の N.D とは定量下限値未満を表す。