

6-6 地下水質概況調査結果

(平成12年度)

測定地点			測定日	環境基準健康項目 (mg/L)																				一般		井戸の還元						
番号	所在地			トリム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	アルキル水銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	1,3-ジクロロプロパン	テトラメチルシラン	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	トルエン	硝酸性窒素・亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	pH	深度(m)	飲用の有無	
84	島本町	東大寺	00.10.02	< 0.001	ND	< 0.005	< 0.04	< 0.005	< 0.0005	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	< 0.002	# 2.7	# 0.12	# 0.03	6.8	5	有
85	池田市	豊島南	00.09.28	< 0.001	ND	< 0.005	< 0.04	< 0.005	< 0.0005	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	< 0.002	# 3.0	# 0.20	# 0.07	6.9	8	-
86	箕面市	箕面	00.09.27	< 0.001	ND	< 0.005	< 0.04	< 0.005	< 0.0005	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	< 0.002	# 1.2	# 0.37	< 0.02	7.6	8	有
87	箕面市	小野原東	00.09.27	< 0.001	ND	< 0.005	< 0.04	< 0.005	< 0.0005	-	ND	< 0.002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	< 0.08	# 0.33	< 0.02	6.7	150	-

(注1) 「-」は測定せず。「ND」は定量下限値未満をいい、シアンは0.1mg/L、PCBは0.0005mg/L未満です。
 (注2) 「#」は検出しましたが、保全目標以下でした。「*」は保全目標を超えて検出しました。
 (注3) アルキル水銀は、総水銀が検出された場合(定量下限値0.0005mg/L)必ず測定を行うこととしています。