

5-1 地下水質概況調査結果(年平均値)

(定点方式)

(平成26年度)

測定地点			健康項目年平均値 (ng/L)																								井戸の諸元等								
計画番号	所在地		カドミウム	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	塩化ビニルモノマー	1, 2, ジクロロエタン	1, 1, ジクロロエチレン	1, 2, ジクロロエチレン	1, 1, 1, トリクロロエタン	1, 1, 2, トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1, 3, ジクロロプロペン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1, 4, ジオキサン	深度(m)	回数	調査実施主体	計画番号	
														< 0.0002	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	# 0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F-3-1	富田林市	若松町西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	# 0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	大阪府	F-3-1
F-3-2	富田林市	若松町西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	1	大阪府	F-3-2
F-3-3	富田林市	若松町西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	大阪府	F-3-3	
F-4	交野市	私市	-	-	< 0.005	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.001	-	-	# 0.14	< 0.02	-	150	2	大阪府	F-4	

(注1)「-」は測定せず。「N.D.」は定量下限値未満(環境基準に定められている測定方法で測定した結果、定量が可能な最小濃度を下回ったこと)を示します。全シアンは0.1mg/L未満、アルキル水銀は0.0005mg/L未満、PCBは0.0005mg/L未満の場合をいいます。

(注2)「#」は検出しましたが、環境保全目標以下でした。「*」は環境保全目標を超えて検出しました。なお、測定地点の年間評価は平均値で行います。

(注3)アルキル水銀は、原則として総水銀が検出された場合(定量下限値0.0005mg/L)測定を行うこととしています。