

5-1 地下水質概況調査結果(年平均値)

(定点方式)

(平成25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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	# 0.0006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	大阪府	F-3-1
F-3-2	富田林市 若松町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	# 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	2	大阪府	F-3-2
F-3-3	富田林市 若松町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	2	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.」は定量下限値未満をいい、全シアンは0.1mg/L、アルキル水銀は0.0005mg/L、PCBは0.0005mg/Lです。
 (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。