

所在地		健康項目年平均値 (mg/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	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	シス-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、亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	深度 (m)	回数	調査実施主体	計画番号
T-112	吹田市 片山町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	* 0.056	< 0.0005	-	* 0.058	* 0.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	吹田市	T-112
T-113	高槻市 宮田町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0004	< 0.002	* 0.61	< 0.0005	-	* 0.39	* 0.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	1	高槻市	T-113
T-114	枚方市 尊延寺	-	-	< 0.005	-	< 0.005	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	枚方市	T-114
T-116	田尻町 嘉祥寺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	# 0.0026	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	大阪府	T-116	
T-118	大阪狭山市 半田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 8.7	-	5	2	大阪府	T-118	
T-119	泉南市 男里	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 2.9	250	2	大阪府	T-119	
T-120	河内長野市 小塩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 9.2	-	7	2	大阪府	T-120		
T-123-1	寝屋川市 出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	寝屋川市	T-123-1	
T-123-2	寝屋川市 出雲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	寝屋川市	T-123-2	
T-124	寝屋川市 明和	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	* 0.060	< 0.0005	-	* 0.21	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	寝屋川市	T-124	
T-125	高石市 高師浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 9.8	-	不明	2	大阪府	T-125		
T-126	松原市 小川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	* 0.046	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	40	2	大阪府	T-126	
T-127	池田市 古江町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 1.5	# 0.79	4	2	大阪府	T-127
T-128	藤井寺市 道明寺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 1.5	-	5	2	大阪府	T-128		
T-129	大阪市 浪速区元町	-	-	-	-	* 0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	大阪市	T-129	
T-130	八尾市 志紀町西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.2	1	八尾市	T-130	
T-131	大東市 諸福	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 2.0	-	10	2	大阪府	T-131		
T-132	門真市 桑才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.55	# 0.57	不明	2	大阪府	T-132	
T-133	大阪市 淀川区三津屋南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	大阪市	T-133	
T-134	大阪市 港区田中	-	-	# 0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	357	1	大阪市	T-134	
T-136	大阪市 西成区鶴見橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.85	-	124	1	大阪市	T-136
T-137-2	堺市 西区浜寺元町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	# 0.009	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	堺市	T-137-2	
T-138	豊中市 中桜塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	# 0.0050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	豊中市	T-138	
T-139	豊中市 中桜塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	# 0.008	< 0.0005	-	# 0.005	* 0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	豊中市	T-139	
T-140	高槻市 唐崎中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.0057	< 0.002	-	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	45	1	高槻市	T-140	
T-141	高槻市 西大樋町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0023	< 0.002	* 0.048	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1	高槻市	T-141	
T-142	枚方市 長尾元町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 15	-	2	2	枚方市	T-142	
T-143	貝塚市 堀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 18	-	4	2	大阪府	T-143		
T-144	茨木市 耳原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.002	# 0.0048	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	茨木市	T-144	
T-145	豊中市 岡上の町	-	-	< 0.005	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	豊中市	T-145	
T-146	豊中市 岡町	-	-	< 0.005	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	豊中市	T-146	
T-147	泉佐野市 湊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 7.1	-	4	2	大阪府	T-147		
T-151	大阪市 都島区網島町	-	-	-	-	* 0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	1	大阪市	T-151	
T-154	枚方市 茄子作北町	-	-	-	-	-	* 0.0015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 8.6	-	17	2	枚方市	T-154	
T-155	枚方市 東香里元町	-	-	-	-	-	* 0.0030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	2	枚方市	T-155	

(注1)「-」は測定せず。「ND」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。