



4-2 平成27年度地下水質調査結果(継続監視調査)(年平均値)

測定地点			健康項目年平均値 (mg/L)																									井戸の諸元等		計画番号			
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	P C B	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, 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
													< 0.002	< 0.004	< 0.005	< 0.006	< 0.001	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.001	< 0.0005	< 0.0002	< 0.001	< 0.0005	< 0.0002	< 0.001	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
T-89-2	八尾市	西弓削	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	1	八尾市	T-89-2
T-90	大東市	諸福	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0006	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	大阪府	T-90
T-93-2	八尾市	北亀井町	-	-	-	# 0.007	-	-	-	< 0.002	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	1	八尾市	T-93-2
T-93-3	八尾市	北亀井町	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	1	八尾市	T-93-3
T-93-4	八尾市	北亀井町	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	-	* 0.018	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	1	八尾市	T-93-4
T-94-1	枚方市	中宮東之町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	枚方市	T-94-1
T-94-2	枚方市	上野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	# 0.005	# 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	枚方市	T-94-2
T-95	吹田市	幸町	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	228	2	吹田市	T-95
T-96	門真市	堂山町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0004	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	2	大阪府	T-96
T-98	熊取町	朝代西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	245	2	大阪府	T-98
T-100-2	岸和田市	田治米町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	# 0.008	< 0.0005	-	* 0.093	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.6	1	岸和田市	T-100-2
T-101	大阪狭山市	今熊	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	# 0.011	< 0.0005	-	# 0.003	* 0.014	-	-	-	-	-	-	# 9.4	-	-	-	8	2	大阪府	T-101
T-102	大阪市	東淀川区大桐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	大阪市	T-102
T-106-1	高槻市	幸町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.0037	< 0.0004	< 0.002	# 0.011	< 0.0005	-	# 0.003	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	1	高槻市	T-106-1
T-106-2	高槻市	幸町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	# 0.025	< 0.0005	-	* 0.026	# 0.0011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1	高槻市	T-106-2
T-106-3	高槻市	幸町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.0039	< 0.0004	< 0.002	# 0.006	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	1	高槻市	T-106-3
T-107-1	寝屋川市	木田元宮	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	-	-	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	寝屋川市	T-107-1
T-107-2	寝屋川市	木田元宮	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	-	-	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	2	寝屋川市	T-107-2
T-111	豊中市	名神口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	* 0.45	< 0.0005	-	* 0.023	< 0.0005	-	-	-	-	-	# 0.08	# 0.53	-	-	20	1	豊中市	T-111	
T-112	吹田市	片山町	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	# 0.0028	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	8	2	吹田市	T-112
T-113	高槻市	宮田町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0005	< 0.0004	< 0.002	* 0.41	< 0.0005	-	* 0.19	* 0.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	高槻市	T-113
T-114	枚方市	尊延寺馬廻り	-	-	# 0.009	-	* 0.011	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	枚方市	T-114
T-119	泉南市	男里	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.58	-	250	2	大阪府	T-119
T-120	河内長野市	小塩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 15	-	-	-	不定	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-125	高石市	高師浜	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 10	-	-	-	5	2	大阪府	T-125
T-127-2	池田市	木部町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.41	# 0.76	-	10	2	大阪府	T-127-2
T-129-1	大阪市	浪速区元町	-	-	-	# 0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	大阪市	T-129-1
T-130	八尾市	志紀町西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.042	-	< 0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.008	-	-	-	-	20	1	八尾市	T-130
T-136	大阪市	西成区鶴見橋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 1.2	-	-	124	1	大阪市	T-136
T-138	豊中市	中桜塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	豊中市	T-138
T-139	豊中市	中桜塚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	# 0.0016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	豊中市	T-139
T-140	高槻市	唐崎中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	# 0.0034	< 0.002	# 0.012	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	1	高槻市	T-140
T-141	高槻市	西大樋町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0015	< 0.0004	< 0.002	# 0.004	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1	高槻市	T-141
T-143	貝塚市	堀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 16	-	-	4	2	大阪府	T-143
T-146	豊中市	岡町	-	-	< 0.005	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	豊中市	T-146
T-148	能勢町	下田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 2.2	-	-	40	2	大阪府	T-148
T-149	阪南市	尾崎町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	大阪府	T-149
T-152	岸和田市	並松町	-	N. D.	< 0.005	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.10	-	-	5	1	岸和田市	T-152
T-153-2	岸和田市	春木宮本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 9.0	-	-	-	不明	1	岸和田市	T-153-2
T-153-3	岸和田市	春木宮川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 14	-	-	-	不明	1	岸和田市	T-153-3
T-156	大東市	寺川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.97	-	-	3.7	2	大阪府	T-156
T-157	池田市	古江町	-	-	-	-	* 0.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	大阪府	T-157
T-158	大阪市	旭区大宮	-	-	# 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	近畿地整	T-158
T-160	大阪市	住之江区御崎	-	-	-	-	* 0.023	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 1.3	# 0.97	-	10.6	1	近畿地整	T-160
T-161	堺市	中区土塔町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	# 0.009	< 0.0005	-	* 0.76	# 0.0015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	堺市	T-161

4-2 平成27年度地下水質調査結果(継続監視調査) (年平均値)

測定地点			健康項目年平均値 (mg/L)																								井戸の諸元等		計画番号						
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		
T-164-2	和泉市	三林町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	2	大阪府	T-164-2	
T-166	大阪狭山市	菜葉木	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	2	大阪府	T-166	
T-167	富田林市	富田林町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	-	-	# 0.001	* 0.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	2	大阪府	T-167	
T-168	富田林市	寿町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	# 0.005	-	-	# 0.009	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	大阪府	T-168	
T-169-2	和泉市	池上町	-	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	大阪府	T-169-2	
T-171	箕面市	新稲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.9	2	大阪府	T-171		
T-172	大阪市	此花区島屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 1.4	-	30	1	大阪市	T-172
T-173	岸和田市	塔原町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 15	-	4	1	岸和田市	T-173
T-174	豊中市	上新田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 5.9	-	9	1	豊中市	T-174
T-176	豊中市	豊南町南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 12	-	不明	1	豊中市	T-176
T-177	豊中市	神州町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.019	-	不明	1	豊中市	T-177
T-178	吹田市	岸部中	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.002	# 0.005	< 0.0005	< 0.0006	# 0.001	# 0.0041	< 0.0002	-	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-	不定	1	吹田市	T-178
T-179	枚方市	船橋本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	-	< 0.002	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	枚方市	T-179
T-181	摂津市	別府	-	-	* 0.026	-	* 0.068	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	大阪府	T-181	
T-182	河内長野市	東片添町	-	-	-	-	* 0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	2	大阪府	T-182	
T-183	大阪市	鶴見区浜	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	* 0.051	< 0.0004	< 0.002	* 0.18	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	# 0.40	-	不明	1	大阪市	T-183	
T-185	岸和田市	稲葉町	-	-	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	岸和田市	T-185	
T-186	豊中市	寺内	-	-	-	-	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	1	豊中市	T-186	
T-188	高槻市	東五百住町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.88	-	不定	1	高槻市	T-188
T-190	茨木市	丑寅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.004	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	茨木市	T-190	
T-191	富田林市	本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 10	-	5	2	大阪府	T-191
T-193	泉大津市	上之町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	* 0.11	-	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	大阪府	T-193	
T-194	和泉市	池田下町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 12	-	4.3	2	大阪府	T-194
T-195	四條畷市	砂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.030	-	# 0.003	* 0.70	-	< 0.0006	* 1.7	# 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	2	大阪府	T-195	
T-196-2	泉佐野市	鶴原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.016	< 0.0004	< 0.002	# 0.005	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	2	大阪府	T-196-2	
T-197-2	門真市	東田町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.48	-	15.6	2	大阪府	T-197-2
T-197-3	門真市	東田町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 100	-	4.0	2	大阪府	T-197-3
T-198	大阪市	都島区中野町	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	* 0.0062	< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0005	< 0.0006	< 0.001	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-	35	1	大阪市	T-198	
T-199	堺市	西区家原寺町	-	-	-	-	* 0.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	1	堺市	T-199	
T-200-1	八尾市	竹濑西	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	< 0.002	* 0.067	-	-	* 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	八尾市	T-200-1	
T-200-2	八尾市	竹濑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.011	-	-	* 0.080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	八尾市	T-200-2	
T-200-3	八尾市	竹濑東	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	1	八尾市	T-200-3	
T-201	八尾市	南本町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.0049	-	-	* 0.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明	1	八尾市	T-201	
T-202	豊能町	余野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 1.8	-	52	2	大阪府	T-202
T-203	吹田市	垂水町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 4.5	-	3	2	吹田市	T-203
T-204	守口市	大宮通	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.0013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	2	大阪府	T-204	
T-205-2	守口市	高瀬町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	# 0.19	-	6	2	大阪府	T-205-2
T-206	大阪市	平野区加美北	-	-	-	-	-	-	-	< 0.002	< 0.0002	* 0.18	< 0.0004	< 0.002	* 0.16	< 0.0005	< 0.0006	# 0.005	< 0.0005	< 0.0002	-	-	-	< 0.001	-	-	-	-	-	-	60	1	大阪市	T-206	
T-207	堺市	美原区大保	-	-	-	-	-	-	-	-	-	* 0.0053	-	< 0.002	* 0.049	< 0.0005	-	< 0.001	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	堺市	T-207	
T-208	堺市	中区伏尾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	< 0.0002	-	# 0.048	# 0.016	# 0.014	-	* 0.033	* 0.054	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	1	堺市	T-208	

(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、PCBI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。