

9-7 地下水質汚染井戸周辺地区調査結果（平成5年度）

番号	地区名	調査への経過			汚染井戸周辺地区調査結果				備考
		調査名等	項目	検出濃度	調査井戸	評価基準 超過井戸数	項目	最高濃度 (mg/ℓ)	
1	大阪市都島区中野町	4年度概況調査	TCE	0.002	4 (0)	0	TCE	<0.002	
2	大阪市福島区鷺洲	4年度概況調査	ガソリン 砒素	0.001	3 (0)	1 (0)	ガソリン 砒素	0.001 0.050 *	砒素検出井戸の周辺地区調査を実施予定
3	堺市草部	市調査	TCE PCE 総水銀	0.009 1.6 0.0030 *	12 (0)	3 (0)	TCE PCE 総水銀	0.062 0.80 0.0007 *	監視を継続する
4	高槻市水室町	市調査	砒素	0.14 *	18 (5)	0	砒素	<0.005	調査発端井戸は休止
5	枚方市池之宮	市調査	TCE PCE	0.75 0.089 *	26 (2)	3 (0)	TCE PCE 総水銀	0.57 6.4 0.0018 *	監視を継続する
6	八尾市弓削町南	保健所依頼検査	TCE PCE	0.001 0.001	4 (0)	0	TCE PCE	0.004 0.001	監視を継続する
7	富田林市甲田	自社測定	PCE	0.017 *	13 (2)	0	PCE	<0.0005	監視を継続する
8	松原市上田	保健所依頼検査	TCE PCE DCE	0.035 1.4 0.45 *	17 (1)	1 (0)	TCE PCE DCE	0.037 0.027 0.051 *	監視を継続する
9	松原市丹南	府調査	TCE PCE	0.050 <0.0005 *	16 (6)	1 (1)	TCE PCE	0.027 0.015 *	監視を継続する
10	箕面市桜井	保健所依頼検査	PCE	0.017 *	26 (20)	3 (2)	TCE PCE	0.42 0.032 *	監視を継続する
11	柏原市本郷	保健所依頼検査	TCE	0.004	5 (0)	0	TCE PCE	0.004 0.001	
12	美原町北余部	汚染井戸調査 (美原町太井)	PCE	0.010	6 (0)	1 (0)	TCE	0.041 *	監視を継続する
13	美原町阿弥	汚染井戸調査 (美原町北余部)	TCE	0.041 *	6 (1)	0	TCE	0.015	美原町北余部地区の超過井戸を監視

(注) 1 *印は評価基準を超過している。
 2 ()内は内数で飲用井戸数である。
 3 TCE：トリクロロエチレン、PCE：テトラクロロエチレン、MC：1,1,1-トリクロロエタン、DCE：シス-1,2-ジクロロエチレン
 4 八尾市弓削町南と柏原市本郷の調査井戸は調査を重複している。