

## 別表 1

## 汚染井戸周辺地区調査の結果

調査地点	項目	調査井戸数	検出濃度範囲 (mg/l)	環境基準超過井戸数	環境基準 (mg/l)	備考
西尾市下羽角町	トリクロロエチレン	8(0)	<0.002	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン	[ 1(0) ]	<0.004	0(0)	0.04 以下	
西尾市南中根町	トリクロロエチレン	25(0)	<0.002 ~ 0.44	6(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン	[ 3(0) ]	<0.004 ~ 0.013	0(0)	0.04 以下	
稲沢市大矢町	ふっ素	7(0)	<0.08 ~ 0.83	1(0)	0.8 以下	自主報告
春日町大字落合	トリクロロエチレン	7(0)	<0.002 ~ 0.007	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン		<0.004	0(0)	0.04 以下	
稲沢市北島町	トリクロロエチレン	8(0)	<0.002	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン		<0.004	0(0)	0.04 以下	
岡崎市昭和町	トリクロロエチレン	40(0)	<0.002	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン	[ 31(0) ]	<0.004 ~ 0.74	4(0) [ 4(0) ]	0.04 以下	
西枇杷島町泉町	トリクロロエチレン	5(0)	<0.002	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン		<0.004	0(0)	0.04 以下	
音羽町大字赤坂	トリクロロエチレン	6(0)	<0.002	0(0)	0.03 以下	自主報告
	シス-1,2-ジクロロエチレン		<0.004	0(0)	0.04 以下	
刈谷市御幸町	テトラクロロエチレン	14(0) [ 9(0) ]	<0.005 ~ 0.17	2(0)	0.01 以下	自主検査

注 1 ( ) 内は、発端井戸を内数で示す。

注 2 [ ] 内は、他機関（県健康福祉部、市役所等）が行った調査を内数で示す。