

交野市私市地区における地下水汚染について

1. 調査結果

交野市私市地区における地下水汚染について、周辺地域における井戸水等の水質調査を実施したところ、下記の5物質については、環境基準値及び水道水質基準値の超過はありませんでした。

(単位：mg/L)

項目 【環境基準及び 水道水質基準】	ベンゼン 【0.01】	鉛及びその 化合物 【0.01】	砒素及びそ の化合物 【0.01】	ふっ素及び その化合物 【0.8】	ほう素及び その化合物 【1】
調査地点①	0.0001 未満	0.001 未満	0.003	0.13	0.009
調査地点②*	0.001 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.12	0.02
調査地点③	0.0001 未満	0.001 未満	0.001	0.10	0.009
調査地点④	0.0001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.07	0.010
調査地点⑤	0.0001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.40	0.099
調査地点⑥	0.0001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.07	0.013
調査地点⑦*	0.001 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.08	0.02 未満
調査地点⑧	0.0001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.07	0.009
調査地点⑨*	0.001 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.08 未満	0.02 未満

※調査地点②、⑦、⑨で他の地点と表記が異なっているのは、分析方法の違いにより定量下限値が異なるためです。

2. 今後の対応

ダイオキシン類については、現在分析中です。結果がまとまり次第、お知らせします。

また、引き続き周辺の井戸の所有者に対しては、飲用には安全な水道水を利用するよう関係機関と連携し啓発しております。なお、水道が布設されていない地域の家庭等には、水道局からポリタンクの配布等により飲料水が確保されております。