

(2) 汚染井戸周辺地区調査

調査の種類	メッシュ番号	所在地	砒素	総水銀	アルキル水銀	1,2-ジクロロエタ	1,1-ジクロロエチレン	シス-1,2-ジクロロエチレン	1,1,2-トリクロロエタ	ベンゼン	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	トランス-1,2-ジクロロエチレン
汚染井戸周辺地区調査	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	2307	福知山市				< 0.0004	< 0.002	< 0.004	< 0.0006			< 0.004
	6543	宇治市								< 0.001		
	6543	宇治市								< 0.001		
	6543	宇治市		0.0060	< 0.0005					< 0.001		
	6543	宇治市		< 0.0005						< 0.001		
調査	6544	宇治市	0.032									
	6544	宇治市	0.022									
	6544	宇治市	< 0.005									
	6544	宇治市	< 0.005									
	6544	宇治市	< 0.005									
	6544	宇治市	< 0.005									
※	3121	南丹市									4.1	
	3121	南丹市									6.3	
	3121	南丹市									1.3	

(注) 単位はmg/lである。

※ 継続監視調査の終了の判断に資するもの