

(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	鉛	砒素	総水銀	アルキル水銀	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-ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,2-ジクロロエタン	トリクロロエタン	テトラクロロエタン	ペンゼン	亜硝酸性窒素及び	硝酸性窒素		ほう素		
																					硝酸性窒素	亜硝酸性窒素			
汚染	4930	精華町		0.026	< 0.0005																		1.2		
	4930	精華町			< 0.0005																			0.9	
	4930	精華町		< 0.005	< 0.0005																			< 0.1	
	4930	精華町		< 0.005	0.0020	< 0.0005																		< 0.1	
	5034	木津川市																							
	5034	木津川市																			8.1	8.1	< 0.01		
	5034	木津川市																			8.6	8.6	< 0.01		
	5034	木津川市																			4.0	4.0	< 0.01		
	井戸	5941	京都市						0.0005		< 0.01	0.045	0.043	< 0.002				0.021	0.018		0.94	0.93	< 0.01		
		5941	京都市					< 0.0002		< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002					< 0.003	0.001		0.14	0.13	< 0.01		
		5941	京都市					0.0007		< 0.01	0.024	0.022	< 0.002					0.015	0.031		3.0	3.0	< 0.01		
		5941	京都市					< 0.0002		< 0.01	0.006	0.004	< 0.002					0.009	0.049		5.3	5.3	< 0.01		
5941		京都市					< 0.0002		< 0.01	0.025	0.023	< 0.002					0.011	0.020		3.8	3.8	< 0.01			
5941		京都市					< 0.0002		< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002					< 0.003	0.034		5.8	5.8	< 0.01			
周辺	6142	京都市					< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	0.001	< 0.001						
	6142	京都市					< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001						
	6340	長岡京市					< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001							
	6340	長岡京市					< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001							
	6340	長岡京市					< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001							
	6340	長岡京市					< 0.0002	0.0017	< 0.0002	< 0.01	0.013	< 0.002	0.011	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001							
	6341	長岡京市					< 0.0002	0.0004	< 0.0002	< 0.01	0.025	< 0.002	0.023	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.001							
	調査	6844	城陽市			0.0011	< 0.0005																		
		6844	城陽市			< 0.0005																			
		6844	城陽市			< 0.0005																			
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				
6844		城陽市			< 0.0005																				

(注)単位はmg/Lである。