

(3) 定期モニタリング調査・汚染範囲確認調査

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			
			第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	
定期	0803	京丹後市																
	0808	京丹後市																
	1002	京丹後市																
	1002	京丹後市																
	1002	京丹後市																
	1415	舞鶴市				0.020	0.024	0.022										
	2409	福知山市																
	2413	綾部市																
	2413	綾部市																
	2508	福知山市	0.033	0.039	0.036													
	2509	福知山市																
	2511	福知山市																
	2617	京丹波町																
	2921	南丹市																
	3119	京丹波町																
	3121	南丹市																
	3818	亀岡市																
	3827	京都市																
	4122	亀岡市				0.012	0.020	0.016										
	4731	城陽市																
	4731	井手町																
	4736	和東町																
	4830	京田辺市																
	4932	木津川市																
	5032	木津川市																
	5542	京都市																
	5642	京都市																
	5643	京都市																
	5644	京都市																
	5742	京都市																
5744	京都市																	
5840	京都市																	
5840	京都市																	
5841	京都市				0.016	0.009	0.013											
5841	京都市				0.022	0.025	0.024											
5842	京都市																	
5843	京都市																	
5844	京都市																	
5940	京都市																	
5941	京都市																	
5942	京都市																	
5943	京都市																	
5945	京都市				0.016	0.014	0.015											
5945	京都市																	
6040	京都市																	
6041	京都市																	
6042	京都市																	
6043	京都市																	
6045	京都市																	
6141	京都市																	
6142	京都市																	
6143	京都市				0.006	0.006	0.006											
6145	京都市				< 0.005	< 0.005	< 0.005											
6241	京都市																	
6242	京都市																	
6243	京都市																	
6243	京都市																	
6340	長岡京市																	
6340	長岡京市				0.007	< 0.005	0.006											
6341	長岡京市																	
6342	京都市																	
6343	京都市																	
6344	京都市																	
6441	京都市																	
6443	宇治市																	
6444	宇治市				0.005	0.005	0.005											
6444	宇治市																	
6545	宇治市																	
6640	八幡市								0.0013		0.0013	< 0.0005		< 0.0005				
6640	八幡市				0.015	0.014	0.015											
6642	久御山町																	
6643	宇治市								0.0024	0.0013	0.0020	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005				
6643	宇治市																	
6643	宇治市																	
6643	宇治市																	
6741	八幡市																	
6742	久御山町	0.010	0.100	0.060														
汚染範囲確認調査	2409	福知山市																
	2409	福知山市																
	2409	福知山市																
	2409	福知山市																
	2411	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2509	福知山市																
	2511	福知山市																

(注) 単位はmg/lである。



調査の種類	メッシュ番号	所在地	1,1,2-トリクロロエタン			トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			シマジン			ベンゼン		
			第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均
定期モニタリング調査	0803	京丹後市															
	0808	京丹後市															
	1002	京丹後市															
	1002	京丹後市															
	1002	京丹後市															
	1415	舞鶴市															
	2409	福知山市				0.012	< 0.003	0.008	< 0.001	0.010	0.006						
	2413	綾部市				< 0.003	0.004	0.004	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
	2413	綾部市				< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
	2508	福知山市															
	2509	福知山市															
	2511	福知山市				< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
	2617	京丹波町										0.0004	0.0003	0.0004			
	2921	南丹市															
	3119	京丹波町		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001					
	3121	南丹市															
	3818	亀岡市															
	3827	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001
	4122	亀岡市															
	4731	城陽市					< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001					
	4731	城陽市															
	4731	井手町					< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.014	0.018	0.016					
	4736	和東町															
	4830	京田辺市															
	4932	木津川市															
5032	木津川市																
5542	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5642	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5643	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5644	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	0.001	0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5742	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.041	0.050	0.046			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5744	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5840	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.009	0.011	0.010			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5840	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	0.003	0.003	0.019	0.049	0.034			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5841	京都市																
5841	京都市																
5842	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	0.008	0.018	0.013	0.004	0.005	0.005			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5843	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.001	0.001	0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5844	京都市																
5940	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.007	0.006	0.007			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5941	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	0.003	0.005	0.004	0.002	0.003	0.003			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5942	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.002	0.028	0.015			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5943	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
5945	京都市																
5945	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6040	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6041	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6042	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.024	0.023	0.024			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6043	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6045	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	0.002	0.002			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6141	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6142	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6143	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6145	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6241	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6242	京都市																
6243	京都市																
6243	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6340	長岡京市					< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.011	0.013	0.012						
6340	長岡京市																
6341	長岡京市					0.017	0.015	0.016	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
6342	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6343	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.001	0.002	0.002			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6344	京都市					< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.011	0.013	0.012						
6441	京都市		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001			< 0.001	< 0.001	< 0.001	
6443	宇治市																
6444	宇治市																
6444	宇治市																
6545	宇治市																
6640	八幡市																
6640	八幡市																
6642	久御山町		< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
6643	宇治市					0.003	0.006	0.005	0.013	0.029	0.021						
6643	宇治市					< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.001	< 0.001	< 0.001						
6643	宇治市					< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.010	0.011	0.011						
6643	宇治市					0.120	0.015	0.068	0.023	0.017	0.020						
6741	八幡市																
6742	久御山町																
汚染範囲確認調査	2409	福知山市				< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001						
	2409	福知山市				< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001						
	2409	福知山市				< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001						
	2409	福知山市				< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001						
	2411	福知山市				< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001						
	2509	福知山市															
	2509	福知山市															
	2509	福知山市															
	2509	福知山市															
	2509	福知山市															
	2509	福知山市															
	2511	福知山市					< 0.003		< 0.003	< 0.001		< 0.001					

(注) 単位はmg/lである。

調査の種類	メッシュ番号	所在地	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			ふっ素			ほう素			トランス-1,2-ジクロロエチレン		
			第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	年間平均	第1回	第2回	
定期モニタリング調査	0803	京丹後市	17	19	18									
	0808	京丹後市							< 0.1	0.1	0.1			
	1002	京丹後市				0.10	0.12	0.11						
	1002	京丹後市				7.3	6.4	6.9						
	1002	京丹後市				2.3	2.3	2.3						
	1415	舞鶴市												
	2409	福知山市										< 0.004	< 0.004	
	2413	綾部市										< 0.004	< 0.004	
	2413	綾部市										< 0.004	< 0.004	
	2508	福知山市												
	2509	福知山市	9.9	7.1	8.5									
	2511	福知山市										< 0.004	< 0.004	
	2617	京丹波町												
	2921	南丹市	4.6	10	7.3									
	3119	京丹波町								< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.004	< 0.004
	3121	南丹市	2.1	4.1	3.1									
	3818	亀岡市				1.4	1.2	1.3						
	3827	京都市												
	4122	亀岡市												
	4731	城陽市										< 0.004	< 0.004	
4731	城陽市										< 0.004	< 0.004		
4731	井手町										< 0.004	< 0.004		
4736	和東町	15	9.1	12										
4830	京田辺市							4.6	3.1	3.9				
4932	木津川市				2.2	2.0	2.1							
5032	木津川市							0.4	0.5	0.5				
5542	京都市													
5642	京都市													
5643	京都市													
5644	京都市													
5742	京都市													
5744	京都市													
5840	京都市													
5840	京都市													
5841	京都市													
5841	京都市													
5842	京都市													
5843	京都市													
5844	京都市	4.6	1.5	3.1										
5940	京都市													
5941	京都市													
5942	京都市													
5943	京都市													
5945	京都市													
5945	京都市													
6040	京都市													
6041	京都市													
6042	京都市													
6043	京都市													
6045	京都市													
6141	京都市													
6142	京都市													
6143	京都市													
6145	京都市													
6241	京都市													
6242	京都市	< 0.02	< 0.02	< 0.02										
6243	京都市	88	25	57										
6243	京都市													
6340	長岡京市										< 0.004	< 0.004		
6340	長岡京市										< 0.004	< 0.004		
6341	長岡京市										< 0.004	< 0.004		
6342	京都市													
6343	京都市													
6344	京都市										< 0.004	< 0.004		
6441	京都市													
6443	宇治市							< 0.1	< 0.1	< 0.1				
6444	宇治市													
6444	宇治市	25	20	23										
6545	宇治市							0.2	0.9	0.6				
6640	八幡市													
6640	八幡市													
6642	久御山町										< 0.004	< 0.004		
6643	宇治市										< 0.004	< 0.004		
6643	宇治市										< 0.004	< 0.004		
6643	宇治市										< 0.004	< 0.004		
6643	宇治市										< 0.004	< 0.004		
6741	八幡市							< 0.1	< 0.1	< 0.1				
6742	久御山町													
汚染範囲確認調査	2409	福知山市									< 0.004			
	2409	福知山市									< 0.004			
	2409	福知山市									< 0.004			
	2409	福知山市									< 0.004			
	2411	福知山市									< 0.004			
	2509	福知山市	5.3		5.3									
	2509	福知山市	3.7		3.7									
	2509	福知山市	3.9		3.9									
	2509	福知山市	1.9		1.9									
	2509	福知山市	3.3		3.3									
	2509	福知山市	3.9		3.9									
	2509	福知山市	2.8		2.8									
	2509	福知山市	1.7		1.7									
	2509	福知山市	4.5		4.5									
	2511	福知山市										< 0.004		

(注) 単位はmg/lである。