

(1) 概況調査

調査の種類	メッシュ番号	所在地	カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	アルキル水銀	P C B	ジクロロメタン	四塩化炭素	塩化ビニルモノマー
概況調査	0314	伊根町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	0513	伊根町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	0514	伊根町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	0609	京丹後市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005					
	1109	京丹後市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	1615	舞鶴市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005					
	1715	舞鶴市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	2311	福知山市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	2323	南丹市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	2518	京丹波町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	2915	京丹波町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	3326	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	3422	南丹市				< 0.02							
	3422	南丹市				< 0.02							
	3522	南丹市	< 0.0003		< 0.005		< 0.005						
	3723	亀岡市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	4227	長岡京市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	4731	城陽市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	4932	木津川市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	5644	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	5840	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	5844	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	5941	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	5943	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6040	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6041	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6144	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.006	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6145	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6240	向日市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6241	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6242	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.018	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	0.0008
	6341	向日市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6342	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6440	大山崎町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6441	久御山町	< 0.0003	< 0.1	0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6541	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6741	八幡市									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002
	6748	宇治田原町									< 0.002	< 0.0002	< 0.0002

(注1)単位はmg/Lである。

調査の種類	メッシュ番号	所在地	1,2-ジクロロエタン				1,1,1-トリクロロエタン		1,1,2-トリクロロエタン	テトラクロロエチレン	1,3-ジクロロペン	チウラム	
			1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン	1,1-ジクロロエチレン	1,2-ジクロロエチレン					
概況調査	0314	伊根町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	0513	伊根町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	0514	伊根町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	0609	京丹後市											
	1109	京丹後市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	1615	舞鶴市											
	1715	舞鶴市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	2311	福知山市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	2323	南丹市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	2518	京丹波町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	2915	京丹波町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	3326	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	3422	南丹市											
	3422	南丹市											
	3522	南丹市											
	3723	亀岡市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	
	4227	長岡京市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	0.002	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	4731	城陽市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	4932	木津川市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	5644	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	5840	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	5844	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	5941	京都市	< 0.0004	< 0.01	0.009	0.007	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	0.018		
	5943	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	6040	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	6041	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	6144	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	6145	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	6240	向日市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	0.001	0.009	< 0.0002	
	6241	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001		
	6242	京都市	< 0.0004	< 0.01	0.005	0.003	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006
	6341	向日市	< 0.0004	< 0.01	0.004	0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	
	6342	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	0.001		
6440	大山崎町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	
6441	久御山町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	
6541	京都市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.003	< 0.001			
6741	八幡市	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	
6748	宇治田原町	< 0.0004	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002		

(注1)単位はmg/Lである。

(注2)トリクロロエチレンの報告下限値の一部は0.003mg/Lである。

調査の種類	メッシュ番号	所在地	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素		硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素	1,4-ジオキサン
概況調査	0314	伊根町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	1.0	1.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	0513	伊根町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.10	0.09	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	0514	伊根町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.15	0.14	< 0.01	< 0.08	< 0.1		
	0609	京丹後市				< 0.002	7.7	7.7	< 0.01	< 0.08	< 0.1		
	1109	京丹後市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001		1.5	1.5	< 0.01	< 0.08		< 0.005	
	1615	舞鶴市				< 0.002	0.12	0.11	< 0.01	< 0.08	< 0.1		
	1715	舞鶴市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.07	0.06	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	2311	福知山市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	1.1	1.1	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	2323	南丹市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.26	0.25	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	2518	京丹波町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.32	0.31	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	2915	京丹波町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	11	11	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	3326	京都市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.28	0.27	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	3422	南丹市											
	3422	南丹市											
	3522	南丹市				< 0.002	0.81	0.80	< 0.01		< 0.1		
	3723	亀岡市			< 0.001							< 0.005	
	4227	長岡京市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	2.0	2.0	< 0.01	0.13	< 0.1	< 0.005	
	4731	城陽市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001		4.4	4.4	< 0.01			< 0.005	
	4932	木津川市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	1.8	1.8	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	5644	京都市			< 0.001	< 0.002	3.4	3.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	5840	京都市			< 0.001	< 0.002	0.87	0.83	0.03	0.43	0.1	< 0.005	
	5844	京都市			< 0.001	< 0.002	2.0	2.0	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005	
	5941	京都市			< 0.001	< 0.002	3.5	3.5	< 0.01	< 0.08	0.1	< 0.005	
	5943	京都市			< 0.001	< 0.002	3.9	3.9	< 0.01	< 0.08	0.1	< 0.005	
	6040	京都市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	1.7	1.7	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	6041	京都市			< 0.001	< 0.002	1.7	1.7	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	6144	京都市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.08	< 0.1	< 0.005	
	6145	京都市			< 0.001	< 0.002	2.5	2.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	6240	向日市			< 0.001							< 0.005	
	6241	京都市			< 0.001	< 0.002	0.17	0.16	< 0.01	0.08	< 0.1	< 0.005	
	6242	京都市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
	6341	向日市			< 0.001							< 0.005	
	6342	京都市			< 0.001	< 0.002	3.5	3.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005	
6440	大山崎町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005		
6441	久御山町	< 0.0003	< 0.002	< 0.001	< 0.002	0.02	0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005		
6541	京都市			< 0.001	< 0.002	0.17	0.16	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005		
6741	八幡市	< 0.0003	< 0.002	< 0.001		0.03	0.02	< 0.01			< 0.005		
6748	宇治田原町			< 0.001							< 0.005		

(注1)単位はmg/Lである。