

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	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	クロロエチレン	1,2-ジクロロエタン
概況調査	0802	京丹後市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.008	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	1004	京丹後市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	1411	宮津市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	2215	綾部市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	2423	南丹市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	2511	福知山市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	2818	京丹波町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	3027	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	3218	京丹波町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	3719	南丹市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	3825	亀岡市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	4327	大山崎町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	4930	京田辺市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5030	精華町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5132	木津川市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5138	南山城村	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5643	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5742	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5744	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5842	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	5940	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6040	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6043	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6142	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6144	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	0.0004	< 0.0004
	6240	向日市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	0.006	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6243	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6341	京都市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6440	長岡京市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6741	八幡市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005		< 0.0005	< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6644	宇治市	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005			< 0.002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0004
	6848	宇治田原町	< 0.0003	< 0.1	< 0.005	< 0.02	< 0.005	< 0.0005						

(注1)単位はmg/Lである。

(注2)クロロエチレンは、平成28年3月29日付け環境省告示第31号に基づき、平成29年4月1日より「塩化ビニルモノマー」から名称が変更された。

調査の種類	メッシュ番号	所在地	1.1-ジクロロエチレン				1.2-ジクロロエチレン		トリス-1,2-ジクロロエタン	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	1,3-ジクロロプロペン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ
			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	1.2-ジクロロエチレン										
概況調査	0802	京丹後市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	1004	京丹後市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	1411	宮津市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	2215	綾部市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	2423	南丹市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	2511	福知山市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	2818	京丹波町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	3027	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	3218	京丹波町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	3719	南丹市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	3825	亀岡市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	4327	大山崎町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	4930	京田辺市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	5030	精華町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	5132	木津川市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	5138	南山城村	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	5643	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5742	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.002						
	5744	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5842	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5940	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.005						
	6040	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6043	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6142	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	0.002	< 0.001						
	6144	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6240	向日市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6243	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.002						
	6341	京都市	< 0.01	0.005	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6440	長岡京市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	6741	八幡市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	6644	宇治市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	6848	宇治田原町														

(注1)単位はmg/Lである。

調査の種類	メッシュ番号	所在地	ベンゼン	セレン	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素		ふっ素	ほう素	1,4-ジオキサン	
					硝酸性窒素	亜硝酸性窒素				
概況調査	0802	京丹後市	< 0.001	< 0.002	2.2	2.2	0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	1004	京丹後市	< 0.001	< 0.002	2.3	2.3	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	1411	宮津市	< 0.001	< 0.002	0.15	0.14	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2215	綾部市	< 0.001	< 0.002	0.67	0.66	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2423	南丹市	< 0.001	< 0.002	0.12	0.11	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2511	福知山市	< 0.001	< 0.002	0.98	0.97	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2818	京丹波町	< 0.001	< 0.002	0.13	0.12	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3027	京都市	< 0.001	< 0.002	1.7	1.7	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3218	京丹波町	< 0.001	< 0.002	0.05	0.04	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3719	南丹市	< 0.001	< 0.002	4.3	4.3	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3825	亀岡市	< 0.001	< 0.002	0.95	0.94	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4327	大山崎町	< 0.001	< 0.002	2.2	2.2	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4930	京田辺市	< 0.001	< 0.002	0.84	0.83	< 0.01	0.49	0.2	< 0.005
	5030	精華町		< 0.002				< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5132	木津川市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.12	< 0.1	< 0.005
	5138	南山城村	< 0.001	< 0.002	0.13	0.12	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5643	京都市	< 0.001	< 0.002	2.3	2.3	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5742	京都市	< 0.001	< 0.002	6.2	6.2	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5744	京都市	< 0.001	< 0.002	4.2	4.2	< 0.01	0.10	< 0.1	< 0.005
	5842	京都市	< 0.001	< 0.002	6.7	6.7	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5940	京都市	< 0.001	< 0.002	1.5	1.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6040	京都市	< 0.001	< 0.002	1.5	1.5	< 0.01	0.14	< 0.1	< 0.005
	6043	京都市	< 0.001	< 0.002	3.5	3.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6142	京都市	< 0.001	< 0.002	0.89	0.88	< 0.01	< 0.08	0.1	< 0.005
	6144	京都市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	0.1	< 0.005
	6240	向日市	< 0.001	< 0.002	1.1	1.1	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6243	京都市	< 0.001	< 0.002	6.4	6.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6341	京都市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6440	長岡京市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6741	八幡市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.15	< 0.1	
	6644	宇治市	< 0.001	< 0.002	3.3	3.3	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6848	宇治田原町		< 0.002				< 0.08	< 0.1	

(注1)単位はmg/Lである。