

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	1120	舞鶴市	<0.0003	<0.1	0.009	<0.02	<0.005	<0.0005						
	1218	舞鶴市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005						
	1308	与謝野町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	1309	与謝野町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	1408	与謝野町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	1508	与謝野町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	2409	福知山市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	3326	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
	3824	亀岡市	<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
	3924	亀岡市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4127	長岡京市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4736	和束町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4831	井手町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	5644	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
	5840	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
	5844	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
	5941	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
	5943	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
	6041	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	0.0004	<0.0004
	6145	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
	6241	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
	6342	京都市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.0002	0.0003	<0.0004
	6344	宇治市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<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
	6541	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
	6542	久御山町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	6640	八幡市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	0.015	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	6850	和束町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004

(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-エチレン	トリクロロエタン	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-ジクロロベン	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	トリス-エチレン									
概況調査	1120	舞鶴市													
	1218	舞鶴市													
	1308	与謝野町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	1309	与謝野町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	1408	与謝野町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	1508	与謝野町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	2409	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	
	3326	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	
	3824	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	
	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	
	3924	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	
	4127	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	
	4736	和束町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	4831	井手町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	5644	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001					
	5840	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001					
	5844	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001					
	5941	京都市	< 0.01	0.007	0.005	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.035					
	5943	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001					
	6041	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	0.008	0.006	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	6145	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001					
	6241	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	0.002	< 0.001					
	6342	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	0.001	0.001					
	6344	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	
	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	
	6541	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.001					
	6542	久御山町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	
	6640	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	
	6850	和束町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002	

(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	亜硝酸性窒素及び 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	1120	舞鶴市		< 0.002	0.08	0.07	< 0.01	< 0.08	< 0.1	
	1218	舞鶴市		< 0.002	2.3	2.3	< 0.01	0.15	< 0.1	
	1308	与謝野町	< 0.001	< 0.002	2.0	2.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	1309	与謝野町	< 0.001	< 0.002	0.89	0.88	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	1408	与謝野町	< 0.001	< 0.002	1.8	1.8	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	1508	与謝野町	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2409	福知山市	< 0.001	< 0.002	0.81	0.80	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3326	京都市	< 0.001	< 0.002	1.2	1.2	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3824	亀岡市	< 0.001	< 0.002	0.68	0.67	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3825	亀岡市	< 0.001	< 0.002	6.4	6.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3924	亀岡市	< 0.001	< 0.002	2.5	2.5	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	4127	長岡京市	< 0.001	< 0.002	8.9	8.9	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4736	和束町	< 0.001	< 0.002	9.5	9.5	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	4831	井手町	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.17	0.1	< 0.005
	5644	京都市	< 0.001	< 0.002	3.5	3.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5840	京都市	< 0.001	< 0.002	0.64	0.63	< 0.01	0.43	< 0.1	< 0.005
	5844	京都市	< 0.001	< 0.002	3.6	3.6	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5941	京都市	< 0.001	< 0.002	3.0	3.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5943	京都市	< 0.001	< 0.002	4.3	4.3	< 0.01	0.08	< 0.1	< 0.005
	6041	京都市	< 0.001	< 0.002	1.4	1.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6142	京都市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.13	< 0.1	< 0.005
	6145	京都市	< 0.001	< 0.002	1.2	1.2	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6241	京都市	< 0.001	< 0.002	0.13	0.12	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	6342	京都市	< 0.001	< 0.002	2.8	2.8	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6344	宇治市	< 0.001	0.002	3.4	3.4	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	6440	長岡京市	< 0.001	< 0.002	2.0	2.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6541	京都市	< 0.001	< 0.002	20	20	< 0.01	0.14	< 0.1	< 0.005
	6542	久御山町	< 0.001	< 0.002	0.04	0.03	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6640	八幡市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	0.08	0.7	< 0.005
	6850	和束町	< 0.001	< 0.002	2.4	2.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005

(注1)単位はmg/Lである。