

(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	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	0713	宮津市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	1210	与謝野町	<0.0003	<0.1	0.017	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	1610	宮津市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	2327	南丹市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	2412	福知山市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	2620	京丹波町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	3022	南丹市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	3126	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
	3520	南丹市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	3718	亀岡市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4027	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
	4427	大山崎町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4832	井手町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	4937	南山城村	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	5031	精華町									<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	5133	木津川市									<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	5544	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
	5642	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
	5741	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
	5843	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
	5942	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
	6045	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
	6140	向日市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	6141	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	向日市	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005			<0.002	<0.0002	0.0004	<0.0004
	6242	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
	6245	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
	6441	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
	6541	久御山町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005		<0.0005	<0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0004
	6642	久御山町	<0.0003	<0.1	<0.005	<0.02	<0.005	<0.0005						
	6843	城陽市									<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		トリクロロエタン	トリクロロエタン	トリクロロエタン	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	1.1-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	0713	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		
	1210	与謝野町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	1610	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		
	2327	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		
	2412	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		
	2620	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		
	3022	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		
	3126	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		
	3520	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		
	3718	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		
	4027	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	4427	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		
	4832	井手町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	4937	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		
	5031	精華町	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002					
	5133	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		
	5544	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5642	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5741	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5843	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	5942	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	0.001						
	6045	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6140	向日市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	6141	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6241	向日市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		
	6242	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6245	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6441	京都市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001						
	6541	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		
	6642	久御山町														
	6843	城陽市	< 0.01	< 0.004	< 0.002	< 0.002	< 0.1	< 0.0006	< 0.001	< 0.001	< 0.0002	< 0.0006	< 0.0003	< 0.002		

(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	0713	宮津市	< 0.001	< 0.002	0.57	0.56	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	1210	与謝野町	< 0.001	< 0.002	0.24	0.23	< 0.01	0.08	< 0.1	< 0.005
	1610	宮津市	< 0.001	< 0.002	0.40	0.39	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2327	南丹市	< 0.001	< 0.002	0.68	0.67	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2412	福知山市	< 0.001	< 0.002	0.72	0.71	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	2620	京丹波町	< 0.001	< 0.002	1.1	1.1	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3022	南丹市	< 0.001	< 0.002	1.9	1.9	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3126	京都市	< 0.001	< 0.002	1.6	1.6	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3520	南丹市	< 0.001	< 0.002	0.22	0.21	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	3718	亀岡市	< 0.001	< 0.002	1.0	1.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4027	京都市	< 0.001	< 0.002	3.8	3.8	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4427	大山崎町	< 0.001	< 0.002	0.08	0.07	< 0.01	0.13	0.1	< 0.005
	4832	井手町	< 0.001	< 0.002				< 0.08	< 0.1	< 0.005
	4937	南山城村	< 0.001	< 0.002	0.77	0.76	< 0.01	0.13	< 0.1	< 0.005
	5031	精華町	< 0.001							< 0.005
	5133	木津川市	< 0.001		< 0.02	< 0.01	< 0.01			< 0.005
	5544	京都市	< 0.001	< 0.002	2.6	2.6	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5642	京都市	< 0.001	< 0.002	2.4	2.4	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5741	京都市	< 0.001	< 0.002	3.0	3.0	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5843	京都市	< 0.001	< 0.002	1.9	1.9	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	5942	京都市	< 0.001	< 0.002	4.5	4.5	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6045	京都市	< 0.001	< 0.002	0.87	0.86	< 0.01	0.14	< 0.1	< 0.005
	6140	向日市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6141	京都市	< 0.001	< 0.002	1.7	1.7	< 0.01	0.09	< 0.1	< 0.005
	6241	向日市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6242	京都市	< 0.001	< 0.002	9.8	9.8	< 0.01	< 0.08	0.1	< 0.005
	6245	京都市	< 0.001	< 0.002	0.68	0.67	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6441	京都市	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6541	久御山町	< 0.001	< 0.002	< 0.02	< 0.01	< 0.01	< 0.08	< 0.1	< 0.005
	6642	久御山町		< 0.002				< 0.08	< 0.1	
	6843	城陽市	< 0.001		0.37	0.36	< 0.01			< 0.005

(注1)単位はmg/Lである。