

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (1/24)

No. 要調査項目別番号							金属類			揮発性有機物質																	
							24	25	26	アクリル酸エステル類			28	29	30	31	32	33	34	35	36	ジエチルベンゼン類					
							1	157	246	3			44	33	34	50	56	73	76	82	85	91					
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	亜鉛及びその化合物	銅及びその化合物	ハリウム及びその化合物	アクリル酸メチル	アクリル酸エチル	アクリル酸ブチル	エビクロロトリン	イブレン	イブホルペンゼン（カメン）	塩化ベンジル	1-オクテン	クロ酢酸エチル	p-クロロトルエン	酢酸ビニル	酸化プロピレン	1,2-ジエチルベンゼン	1,3-ジエチルベンゼン	1,4-ジエチルベンゼン			
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L		
検出限界値							5	0.5	0.1	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01	0.05	0.01	1	0.01	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
							1.5	0.08			0.03			0.01						0.08							
河川	4	北海道	美幌川		元村橋	1月22日	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	6	札幌市	創成川	1級	北16条橋	1月25日	6	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	8	青森県	堤川	2級	甲田橋	1月16日	9	1.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	9	岩手県	閉伊川	2級	花輪橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	11	宮城県	江合川	1級	短台(及川橋)	1月16日	N.D.	1.2	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	13	仙台市	七北田川	2級	今市橋	1月24日	8	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	14	秋田県	太平川	1級	牛島橋	1月15日	6	1.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	16	山形県	内川	1級	西三川橋	1月18日	32	3.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	19	福島県	夏井川	2級	六十枚橋	1月18日	6	7.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	21	茨城県	大北川	2級	J R 鉄橋	1月9日	6	1.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	23	栃木県	那珂川	1級	寒井	2月14日	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	25	群馬県	広瀬川	1級	中島橋	1月16日	28	5.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.11	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	26	埼玉県	市野川	1級	徒歩橋	1月29日	15	3.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	28	千葉県	養老川	2級	浅井橋	1月16日	N.D.	2.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	30	千葉県	印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	67	5.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09		
河川	34	東京都	浅川	1級	長沼橋下	1月23日	13	7.4	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	0.42	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	36	神奈川県	酒匂川	2級	酒匂橋	1月17日	N.D.	2.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	38	横浜市	鶴見川	1級	千代橋	1月23日	14	5.4	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	0.13	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	41	川崎市	三沢川	1級	下島橋	1月23日	6	2.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	43	新潟県	鱒石川	2級	安政橋	1月10日	14	3.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	45	富山県	黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	8	1.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	46	石川県	犀川	2級	三ツ寺橋	1月25日	19	1.7	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	49	福井県	笙の川	2級	三島橋	2月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	50	山梨県	笛吹川	1級	三郡東橋	1月16日	6	1.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	52	長野県	田川	1級	新田川橋	1月17日	10	2.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (4/24)

No. 要調査項目別番号							金属類			揮発性有機物質																	
							24	25	26	アクリル酸エステル類			28	29	30	31	32	33	34	35	36	ジエチルベンゼン類					
							1	157	246	3			44	33	34	50	56	73	76	82	85	91					
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地名	採水日	亜鉛及びその化合物	銅及びその化合物	バリウム及びその化合物	アクリル酸メチル	アクリル酸エチル	アクリル酸ブチル	エビクロロトリン	イブレン	イブプロペン（カメン）	塩化ベンジル	1-オクテン	クロ酢酸エチル	p-クロロトルエン	酢酸ビニル	酸化プロピレン	1,2-ジエチルベンゼン	1,3-ジエチルベンゼン	1,4-ジエチルベンゼン			
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L		
検出限界値							5	0.5	0.1	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01	0.05	0.01	1	0.01	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
							~	~		-			-							~							
							1.5	0.08			0.03			0.01							0.08						
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	10	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	148	札幌市			中央区大通り西	1月26日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	150	宮城県			栗原郡	1月16日	8	17	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	151	仙台市			青葉区芋沢	1月23日	N.D.	7.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	-	0.07	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	153	東京都			新宿区内藤町	1月23日	590	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.18	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	155	横浜市			神奈川区	1月23日	N.D.	1.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	156	新潟県			西蒲原郡	1月12日	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	158	名古屋市			名東区	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	159	大阪府			寝屋川市	1月11日	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	160	大阪市			北区	1月23日	N.D.	12	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.18	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	162	広島市			安佐南区（長束2）	1月22日	8	2.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	164	愛媛県			八幡浜市日土町	1月18日	6	5.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	165	福岡市			早良区	2月8日	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	167	金沢市			増泉	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	0.08	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	169	福山市			引野町	1月12日	N.D.	4.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	170	松山市			中村	1月17日	5	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (5/24)

							揮発性有機物質							水溶性物質															
							ジクロロベンゼン類		トリクロロベンゼン類								エチレングリコールモノメチルエーテル及びアセテート類												
No.							38	39			40	41	42	43	44				45	46	47	48	49	50					
要調査項目別番号							104	169			194	240	254	4	42				93	206	3	10	21	22					
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	1,2-ジクロロベンゼン	1,3-ジクロロベンゼン	1,2,3-トリクロロベンゼン	1,2,4-トリクロロベンゼン	1,3,5-トリクロロベンゼン	二硫化炭素	ヘキサクロロシクロヘキサン	ヘンタクロロイタン	アクリロニトリル	エチレングリコールモノメチルエーテル(2-エトキシエタノール)	エチレングリコールモノエチルエーテル(2-エトキシエタノール)	エチレングリコールモノプロピルエーテル(2-プロトキシエタノール)	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート(2-エトキシエチルアセテート)	1,4-ジオキサン	ヒリジン	アクリル酸2-ヒドロキシエチル	アセトニトリル	アリルアルコール	アリルグリジン	メチルエーテル			
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L		
検出限界値							0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.05	-	0.9	0.08	0.05	0.4	0.05	1	3	0.3	0.2				
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0.01	0	0	0.03	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
									0.02	0.02	0.001	0.03			0.05			0.01	0.02	0.17	0.03			1.9					
河川	4	北海道	美幌川		元村橋	1月22日	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	6	札幌市	創成川	1級	北16条橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	8	青森県	堤川	2級	甲田橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.34	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	9	岩手県	閉伊川	2級	花輪橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	11	宮城県	江合川	1級	短台(及川橋)	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	0.20	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	13	仙台市	七北田川	2級	今市橋	1月24日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	14	秋田県	太平川	1級	牛島橋	1月15日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.12	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	16	山形県	内川	1級	西三川橋	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	19	福島県	夏井川	2級	六十枚橋	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	0.24	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	21	茨城県	大北川	2級	J R 鉄橋	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.24	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.85	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	23	栃木県	那珂川	1級	寒井	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	25	群馬県	広瀬川	1級	中島橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	26	埼玉県	市野川	1級	徒歩橋	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	28	千葉県	養老川	2級	浅井橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.11	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	30	千葉県	印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	34	東京都	浅川	1級	長沼橋下	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	36	神奈川県	酒匂川	2級	酒匂橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.20	N.D.	N.D.	0.22	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	38	横浜市	鶴見川	1級	千代橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.1	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	41	川崎市	三沢川	1級	下島橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	43	新潟県	鱒石川	2級	安政橋	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	0.20	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	45	富山県	黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	46	石川県	犀川	2級	二ツ寺橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.11	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	49	福井県	笙の川	2級	三島橋	2月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	50	山梨県	笛吹川	1級	三郡東橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	0.18	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	52	長野県	田川	1級	新田川橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (6/24)

							揮発性有機物質							水溶性物質												
							ジクロロベンゼン類		トリクロロベンゼン類								エチレングリコールモノメチルエーテル及びアセテート類									
No.							38		39			40	41	42	43	44				45	46	47	48	49	50	
要調査項目別番号							104		169			194	240	254	4	42				93	206	3	10	21	22	
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地名	採水日	1,2-ジクロロベンゼン	1,3-ジクロロベンゼン	1,2,3-トリクロロベンゼン	1,2,4-トリクロロベンゼン	1,3,5-トリクロロベンゼン	二硫化炭素	ヘキサクロロブタジエン	ヘンタクロロイタリ	アクリロニトリル	エチレングリコールモノメチルエーテル(2-エトキシエタノール)	エチレングリコールモノエチルエーテル(2-エトキシエタノール)	エチレングリコールモノプロピルエーテル(2-プロトキシエタノール)	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート(2-エトキシエチルアセテート)	1,4-ジオキサン	ヒリジン	アクリル酸2-ヒドロキシエチル	アセトニトリル	アリルアルコール	アリルグリジン	ルエーテル
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L
検出限界値							0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.05	-	0.9	0.08	0.05	0.4	0.05	1	3	0.3	0.2	
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0.01	0	0	0.03	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
									0.02	0.02	0.001	0.03			0.05			0.01	0.02	0.17	0.03		1.9			
河川	54	岐阜県	長良川	1級	藍川橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	57	静岡県	太田川	2級	二瀬橋	2月6日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	58	愛知県	日光川	2級	日光橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.41	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	5.7	0.24	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	60	名古屋市	天白川	2級	天白橋	1月17日	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	0.12	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	62	三重県	安濃川	2級	御山荘橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	65	滋賀県	守山川	1級	下流	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.23	N.D.	N.D.	0.18	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	66	京都府	大谷川	1級	二ノ橋	1月11日	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	69	京都市	鴨川	1級	京川橋	1月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.39	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	71	大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	1.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.11	N.D.	N.D.	0.18	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	75	大阪市	寝屋川	1級	京橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	2.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	76	兵庫県	武庫川	2級	甲武橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	80	神戸市	福田川	2級	福田橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	81	奈良県	寺川	1級	吐田橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	83	和歌山県	有田川	2級	保田井堰	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	85	鳥取県	勝部川	2級	善田	1月18日	0.02	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	88	島根県	静間川	2級	正原橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.28	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	90	岡山県	笹ヶ瀬川	2級	笹ヶ瀬橋	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	91	広島県	沼田川	2級	潮止め堰上	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	94	広島市	瀬野川	2級	貫道	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	96	山口県	錦川	2級	市上水取水口	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	97	徳島県	新町川	1級	新町橋	2月1日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.11	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.37	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	99	香川県	香東川	2級	香東川橋	1月31日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	101	愛媛県	中山川	2級	新兵衛橋	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	104	高知県	鏡川	2級	新月橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	
河川	106	福岡県	長峽川	2級	長音寺橋	2月2日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	-	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (11/24)

							水溶性物質						置換ベンゼン類、有機酸エステル類														
							メチルピリジン類						クロロド ロ ベンゼン類		ジニトロ トルエン類		フタル酸エステル類										
No.							51	52	53	54	55	56			57	58	59	60									
要調査項目別番号							127	130	217	230	231	277			77	110	3	220									
試料	No.	都道府県 市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	ジメチルピリジン	NN-ジメチルピリジン	1-ブタノール	1-プロパノール	2-プロパノール	2-メチルピリジン (-ピコリン, 2-ピコリン)	3-メチルピリジン (-ピコリン, 3-ピコリン)	4-メチルピリジン (-ピコリン, 4-ピコリン)	o-クロロニトロベンゼン	p-クロロニトロベンゼン	2,4-ジニトロトルエン	2,6-ジニトロトルエン	フタル酸2-エチルヘキシル	フタル酸ジアリル	フタル酸ジ-n-ヘプチル	フタル酸ジメチル	フタル酸ジ-n-オクチル	フタル酸ジ-i-ブチル	フタル酸ジ-n-ヘプチル		
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L
検出限界値							60	3	0.06	0.2	3	0.05	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.003	0	0.001	0
									0.02		1.4		0.01						0.004		0.002	0.001	0.005		0.006		
河川	107	北九州市	紫川	2級	紫川取水堰	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	109	福岡市	那珂川	2級	那の津大橋	2月20日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.		
河川	112	佐賀県	有田川	2級	又川井堰	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	114	長崎県	西大川	2級	高速道下流	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	0.01	N.D.		
河川	116	熊本県	浦川	2級	一部橋	2月15日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.			
河川	117	大分県	駅館川	2級	白岩橋	3月2日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	119	宮崎県	一ツ瀬川	2級	一ツ瀬橋	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	121	鹿児島県	甲突川	2級	岩崎橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	124	沖縄県	長堂川	2級	翔南製糖前	1月23日	N.D.	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	0.06	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.28	N.D.	0.01	0.03	N.D.	N.D.	N.D.		
湖沼	125	北海道	阿寒湖			3月6日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
湖沼	126	宮城県	伊豆沼		伊豆沼中央	3月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.		
湖沼	127	千葉県	印旛沼		上水道取水口下	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.		
湖沼	128	千葉県	手賀沼		手賀沼中央	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
湖沼	129	長野県	諏訪湖			3月28日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.		
湖沼	130	岡山県	児島湖		湖心	2月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.		
海域	131	千葉県	東京湾		浦安沖	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	132	東京都	東京湾	35		1月29日	240	N.D.	0.22	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	0.02	N.D.	0.01	N.D.		
海域	134	愛知県	伊勢湾	N-4	名古屋港(乙)	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	136	三重県	伊勢湾	St-4	四日市・鈴鹿地先海域(甲)	1月9日	310	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	138	兵庫県	大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	140	和歌山県	紀伊水道	St-11	和歌山下津港	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	141	岡山県	水島地先海域(甲)		玉島港沖合	1月31日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	142	広島市	広島湾		江波沖	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	144	愛媛県	燧灘	610-5	新居浜海域	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
海域	145	愛媛県	伊予灘	628-16	松山海域	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (12/24)

							水溶性物質						置換ベンゼン類、有機酸エステル類																
							メチルピリジン類						クロロド ロ ベンゼン類		ジニトロ トルエン類		フタル酸エステル類												
No.							51	52	53	54	55	56			57	58	59	60											
要調査項目別番号							127	130	217	230	231	277			77	110	3	220											
試料	No.	都道府県 市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	ジメチルピリジン	NN-ジメチルピリジン	1-ブタノール	1-プロパノール	2-プロパノール	2-メチルピリジン (-ピコリン, 2-ピコリン)	3-メチルピリジン (-ピコリン, 3-ピコリン)	4-メチルピリジン (-ピコリン, 4-ピコリン)	o-クロロニトロベンゼン	p-クロロニトロベンゼン	2,4-ジニトロトルエン	2,6-ジニトロトルエン	フタル酸2-エチルヘキシル	フタル酸ジアリル	フタル酸ジ-i-n-アチル	フタル酸ジメチル	フタル酸ジ-n-オクチル	フタル酸ジ-i-ブチル	フタル酸ジ-n-ヘプチル				
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	
検出限界値							60	3	0.06	0.2	3	0.05	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.003	0	0.001	0
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							0.02			1.4		0.01							0.004		0.002	0.001	0.005			0.006			
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	148	札幌市			中央区大通り西	1月26日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	150	宮城県			栗原郡	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	151	仙台市			青葉区芋沢	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	153	東京都			新宿区内藤町	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	155	横浜市			神奈川区	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	156	新潟県			西蒲原郡	1月12日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	158	名古屋市			名東区	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	159	大阪府			寝屋川市	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	160	大阪市			北区	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	162	広島市			安佐南区(長束2)	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	164	愛媛県			八幡浜市日土町	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	165	福岡市			早良区	2月8日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	167	金沢市			増泉	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	169	福山市			引野町	1月12日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
地下水	170	松山市			中村	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (15/24)

							有機リン酸エステル類						農薬類					フェノール類			アニリン類										
							リン酸エステル類												クレゾール類						クロロアニリン類						
No.							61						62	63	64	65	66	67			68	69	70								
要調査項目別番号							299						60	71	131	229	290	69			213	16	72								
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	リン酸トリキシル	リン酸トリクレシル	リン酸トリス（1-エチルフェニル）	リン酸トリス（2-エチルヘキシル）	リン酸トリス（2-クロロエチル）	リン酸トリフェニル	リン酸トリアチル	カルボフラン	クロルピリホス	シメトリン	フレキサクロール	モネート	o-クレゾール	m-クレゾール	p-クレゾール	フェノール	アニリン	o-クロロアニリン	m-クロロアニリン	p-クロロアニリン					
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L		
検出限界値							0.01	0.03	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
ブランク値の範囲							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.14	0.06	0.16	0.07	0	0	0	0	0
											0.006		0.009										0.18	0.09	0.22	0.11					
河川	107	北九州市	紫川	2級	紫川取水堰	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	109	福岡市	那珂川	2級	那の津大橋	2月20日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	112	佐賀県	有田川	2級	又川井堰	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.					
河川	114	長崎県	西大川	2級	高速道下流	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	116	熊本県	浦川	2級	一部橋	2月15日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.06	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	117	大分県	駅館川	2級	白岩橋	3月2日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	119	宮崎県	一ツ瀬川	2級	一ツ瀬橋	1月9日	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	121	鹿児島県	甲突川	2級	岩崎橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
河川	124	沖縄県	長堂川	2級	翔南製糖前	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	1.2	N.D.	0.06					
湖沼	125	北海道	阿寒湖			3月6日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
湖沼	126	宮城県	伊豆沼		伊豆沼中央	3月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
湖沼	127	千葉県	印旛沼		上水道取水口下	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	0.01	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
湖沼	128	千葉県	手賀沼		手賀沼中央	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
湖沼	129	長野県	諏訪湖			3月28日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
湖沼	130	岡山県	児島湖		湖心	2月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	131	千葉県	東京湾		浦安沖	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	132	東京都	東京湾	35		1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	134	愛知県	伊勢湾	N-4	名古屋港（乙）	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	136	三重県	伊勢湾	St-4	四日市・鈴鹿地先海域（甲）	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	138	兵庫県	大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	140	和歌山県	紀伊水道	St-11	和歌山下津港	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	0.07	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	141	岡山県	水島地先海域（甲）		玉島港沖合	1月31日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	142	広島市	広島湾		江波沖	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	144	愛媛県	燧灘	610-5	新居浜海域	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	0.04	0.03	N.D.	N.D.	N.D.					
海域	145	愛媛県	伊予灘	628-16	松山海域	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.					

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (17/24)

							アニリン類				EDTA	クロロ酢酸類			アルデヒド類					LAS	ニトロソアミン類				アクリルアミド		
No.							71	72	73	74		75	76			77	78	79	80		81	82	83				84
要調査項目別番号							114	274	88	279	43	74			5	9	68	249	66	24	189				2		
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地名	採水日	ジフェニルアミン	N-メチルアニリン	2,4-ジアミノトルエン(m-トルイジンアミン)	4,4'-ジアミノジアニリン(4,4'-ジアミノジフェニルメタン)	エチレンジアミン四酢酸(EDTA)	モノクロ酢酸	ジクロ酢酸	トリクロ酢酸	アクロレイン	アセトアルデヒド	グルタルアルデヒド	ペンソアルデヒド	グリオキサール	直鎖アルキルペンセンホルムル酸ナトリウム(LAS)	N-ニトロジフェニルアミン	N-ニトロジ-n-プロピルアミン(ジ-n-プロピルニトロジアミン)	N-ニトロジメチルアミン	N-ニトロソエチルホリン	アクリルアミド		
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L
検出限界値							0.02	0.02	0.02	0.04	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	
ブランク値の範囲							0	0	0.006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
									0.016						0.04	0.26	0.02	0.04	0.02							0.005	
河川	4	北海道	美瑛川		元村橋	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	6	札幌市	創成川	1級	北16条橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	8	青森県	堤川	2級	甲田橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	20	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	9	岩手県	閉伊川	2級	花輪橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	11	宮城県	江合川	1級	短台(及川橋)	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	1.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	13	仙台市	七北田川	2級	今市橋	1月24日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	7.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	14	秋田県	太平川	1級	牛島橋	1月15日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	16	山形県	内川	1級	西三川橋	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	4.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	19	福島県	夏井川	2級	六十枚橋	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	21	茨城県	大北川	2級	J R 鉄橋	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	23	栃木県	那珂川	1級	寒井	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	25	群馬県	広瀬川	1級	中島橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	23	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	42	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	26	埼玉県	市野川	1級	徒歩橋	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	9.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	28	千葉県	養老川	2級	浅井橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	30	千葉県	印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	38	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	63	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	34	東京都	浅川	1級	長沼橋下	1月23日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	56	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	64	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	36	神奈川県	酒匂川	2級	酒匂橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	38	横浜市	鶴見川	1級	千代橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	52	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	32	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	41	川崎市	三沢川	1級	下島橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	22	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	24	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	43	新潟県	鱒石川	2級	安政橋	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	45	富山県	黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	N.D.	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	46	石川県	犀川	2級	二ツ寺橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	28	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	42	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	49	福井県	笙の川	2級	三島橋	2月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	50	山梨県	笛吹川	1級	三郡東橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	13	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	11	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	52	長野県	田川	1級	新田川橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	28	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (18/24)

							アニリン類				EDTA	クロロ酢酸類			アルデヒド類					LAS	ニトロソアミン類				アクリルアミド			
							71	72	73	74		75	76	77	78	79	80	81	82		83					84		
No.							114	274	88	279	43	74			5	9	68	249	66	24	189				2			
要調査項目別番号							114	274	88	279	43	74			5	9	68	249	66	24	189				2			
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地名	採水日	ジフェニルアミン	N-メチルアニリン	2,4-ジアミノトルエン(m-トルイジンアミン)	4,4'-ジアゾジアニリン(4,4'-ジアジニ/フェニルメタ)	エチレンジアミン四酢酸(EDTA)	モノクロ酢酸	ジクロ酢酸	トリクロ酢酸	アクロレイン	アセトアルデヒド	グルタルアルデヒド	ペンソアルデヒド	グリオキサール	直鎖アルキルペンセンホルムル酸ナトリウム(LAS)	N-ニトロジフェニルアミン	N-ニトロジ-n-プロピルアミン(ジ-n-プロピルニトロジアミン)	N-ニトロジメチルアミン	N-ニトロソエチルアミン	アクリルアミド			
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L		
検出限界値							0.02	0.02	0.02	0.04	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02		
ブランク値の範囲							0	0	0.006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
									0.016						0.04	0.26	0.02	0.04	0.02								0.005	
河川	54	岐阜県	長良川	1級	藍川橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
河川	57	静岡県	太田川	2級	二瀬橋	2月6日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	58	愛知県	日光川	2級	日光橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	55	N.D.	N.D.	1.1	N.D.	1.2	N.D.	N.D.	0.4	490	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.05			
河川	60	名古屋市	天白川	2級	天白橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	85	N.D.	N.D.	1.3	N.D.	0.6	0.3	N.D.	0.4	93	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	62	三重県	安濃川	2級	御山荘橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	12	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	65	滋賀県	守山川	1級	下流	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.1	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	11	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
河川	66	京都府	大谷川	1級	二ノ橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	21	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	47	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
河川	69	京都市	鴨川	1級	京川橋	1月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.				
河川	71	大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	73	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	0.7	0.4	N.D.	0.3	670	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	75	大阪府	寝屋川	1級	京橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	68	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	62	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03			
河川	76	兵庫県	武庫川	2級	甲武橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	63	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	7.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	80	神戸市	福田川	2級	福田橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	15	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	81	奈良県	寺川	1級	吐田橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	19	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	22	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	83	和歌山県	有田川	2級	保田井堰	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	85	鳥取県	勝部川	2級	善田	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	88	島根県	静間川	2級	正原橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	90	岡山県	笹ヶ瀬川	2級	笹ヶ瀬橋	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	10	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	26	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03			
河川	91	広島県	沼野川	2級	潮止め堰上	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	9.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	94	広島市	瀬野川	2級	貫道	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	6.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	96	山口県	錦川	2級	市上水取水口	1月17日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	97	徳島県	新町川	1級	新町橋	2月1日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.5	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	0.8	N.D.	1.5	46	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04			
河川	99	香川県	香東川	2級	香東川橋	1月31日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	101	愛媛県	中山川	2級	新兵衛橋	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.2	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	104	高知県	鏡川	2級	新月橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			
河川	106	福岡県	長峽川	2級	長音寺橋	2月2日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (20/24)

							アニリン類				EDTA	クロロ酢酸類			アルデヒド類					LAS	ニトロソアミン類				アクリルアミド		
							71	72	73	74		75	76	77	78	79	80	81	82		83					84	
No.							114	274	88	279	43	74			5	9	68	249	66	24	189				2		
要調査項目別番号																											
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	ジフェニルアミン	N-メチルアニリン	2,4-ジアミノトルエン(m-トルイロジアン)	4,4'-ジアミノジアニリン(4,4'-ジアミノジフェニルメタン)	エチレンジアミン四酢酸(EDTA)	モノクロ酢酸	ジクロ酢酸	トリクロ酢酸	アクロレイン	アセトアルデヒド	グルタルアルデヒド	ヘンズアルデヒド	グリオキサール	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸ナトリウム(LAS)	N-ニトロジフェニルアミン	N-ニトロジ-n-プロピルアミン(ジ-n-プロピルニトロアミン)	N-ニトロジメチルアミン	N-ニトロソエチルホリン	アクリルアミド		
単位							μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	
検出限界値							0.02	0.02	0.02	0.04	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	
ブランク値の範囲							0	0	0.006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
									0.016						0.04	0.26	0.02	0.04	0.02							0.005	
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	4.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	148	札幌市			中央区大通り西	1月26日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	150	宮城県			栗原郡	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	151	仙台市			青葉区芋沢	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	153	東京都			新宿区内藤町	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.9	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	155	横浜市			神奈川区	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	156	新潟県			西蒲原郡	1月12日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	158	名古屋市			名東区	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	159	大阪府			寝屋川市	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	160	大阪市			北区	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	15	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	162	広島市			安佐南区(長束2)	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	63	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	164	愛媛県			八幡浜市日土町	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	165	福岡市			早良区	2月8日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	167	金沢市			増泉	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	169	福山市			引野町	1月12日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
地下水	170	松山市			中村	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (21/24)

							非イオン界面活性剤
No.							85
要調査項目別番号							261
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	別荘性活水面境界非イオン界面活性剤
				単位			μg/L
				検出限界値			2.5
				ブランク値の範囲			0.3
							~
							1.9
河川	4	北海道	美唄川		元村橋	1月22日	N.D.
河川	6	札幌市	創成川	1級	北16条橋	1月25日	N.D.
河川	8	青森県	堤川	2級	甲田橋	1月16日	6.0
河川	9	岩手県	閉伊川	2級	花輪橋	1月17日	N.D.
河川	11	宮城県	江合川	1級	短台(及川橋)	1月16日	N.D.
河川	13	仙台市	七北田川	2級	今市橋	1月24日	N.D.
河川	14	秋田県	太平川	1級	牛島橋	1月15日	9.2
河川	16	山形県	内川	1級	西三川橋	1月18日	19
河川	19	福島県	夏井川	2級	六十枚橋	1月18日	3.2
河川	21	茨城県	大北川	2級	J R 鉄橋	1月9日	4.5
河川	23	栃木県	那珂川	1級	寒井	2月14日	N.D.
河川	25	群馬県	広瀬川	1級	中島橋	1月16日	32
河川	26	埼玉県	市野川	1級	徒歩橋	1月29日	N.D.
河川	28	千葉県	養老川	2級	浅井橋	1月16日	N.D.
河川	30	千葉市	印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	95
河川	34	東京都	浅川	1級	長沼橋下	1月23日	20
河川	36	神奈川県	酒匂川	2級	酒匂橋	1月17日	N.D.
河川	38	横浜市	鶴見川	1級	千代橋	1月23日	4.8
河川	41	川崎市	三沢川	1級	下島橋	1月23日	24
河川	43	新潟県	鱒石川	2級	安政橋	1月10日	N.D.
河川	45	富山県	黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.
河川	46	石川県	犀川	2級	二ツ寺橋	1月25日	16
河川	49	福井県	笙の川	2級	三島橋	2月5日	5.8
河川	50	山梨県	笛吹川	1級	三郡東橋	1月16日	3.0
河川	52	長野県	田川	1級	新田川橋	1月17日	N.D.

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (22/24)

							非イオン界面活性剤
No.							85
要調査項目別番号							261
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	別活性界面活性剤非イオン型 トリオキソエチレン型 ホリオリ
				単位			μg/L
				検出限界値			2.5
				ブランク値の範囲			0.3
							~
							1.9
河川	54	岐阜県	長良川	1級	藍川橋	1月11日	N.D.
河川	57	静岡県	太田川	2級	二瀬橋	2月6日	N.D.
河川	58	愛知県	日光川	2級	日光橋	1月25日	140
河川	60	名古屋市	天白川	2級	天白橋	1月17日	15
河川	62	三重県	安濃川	2級	御山荘橋	1月16日	14
河川	65	滋賀県	守山川	1級	下流	1月11日	N.D.
河川	66	京都府	大谷川	1級	二ノ橋	1月11日	11
河川	69	京都市	鴨川	1級	京川橋	1月5日	N.D.
河川	71	大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	91
河川	75	大阪市	寝屋川	1級	京橋	1月23日	15
河川	76	兵庫県	武庫川	2級	甲武橋	1月11日	N.D.
河川	80	神戸市	福田川	2級	福田橋	1月11日	19
河川	81	奈良県	寺川	1級	吐田橋	1月16日	32
河川	83	和歌山県	有田川	2級	保田井堰	1月10日	N.D.
河川	85	鳥取県	勝部川	2級	善田	1月18日	N.D.
河川	88	島根県	静間川	2級	正原橋	1月11日	N.D.
河川	90	岡山県	笹ヶ瀬川	2級	笹ヶ瀬橋	2月14日	41
河川	91	広島県	沼田川	2級	潮止め堰上	1月17日	N.D.
河川	94	広島市	瀬野川	2級	貫道	1月29日	7.9
河川	96	山口県	錦川	2級	市上水取水口	1月17日	N.D.
河川	97	徳島県	新町川	1級	新町橋	2月1日	160
河川	99	香川県	香東川	2級	香東川橋	1月31日	3.4
河川	101	愛媛県	中山川	2級	新兵衛橋	1月30日	N.D.
河川	104	高知県	鏡川	2級	新月橋	1月16日	N.D.
河川	106	福岡県	長峽川	2級	長音寺橋	2月2日	16

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (23/24)

							非イオン界面活性剤
No.							85
要調査項目別番号							261
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	測定項目別番号 非イオン界面活性剤
				単位			μg/L
				検出限界値			2.5
				ブランク値の範囲			0.3
							~
							1.9
河川	107	北九州市	紫川	2級	紫川取水堰	1月16日	3.8
河川	109	福岡市	那珂川	2級	那の津大橋	2月20日	N.D.
河川	112	佐賀県	有田川	2級	又川井堰	1月11日	N.D.
河川	114	長崎県	西大川	2級	高速道下流	1月30日	29
河川	116	熊本県	浦川	2級	一部橋	2月15日	38
河川	117	大分県	駅館川	2級	白岩橋	3月2日	N.D.
河川	119	宮崎県	一ツ瀬川	2級	一ツ瀬橋	1月9日	N.D.
河川	121	鹿児島県	甲突川	2級	岩崎橋	1月11日	N.D.
河川	124	沖縄県	長堂川	2級	翔南製糖前	1月23日	14
湖沼	125	北海道	阿寒湖			3月6日	N.D.
湖沼	126	宮城県	伊豆沼		伊豆沼中央	3月22日	N.D.
湖沼	127	千葉県	印旛沼		上水道取水口下	1月11日	N.D.
湖沼	128	千葉県	手賀沼		手賀沼中央	1月9日	5.1
湖沼	129	長野県	諏訪湖			3月28日	N.D.
湖沼	130	岡山県	児島湖		湖心	2月9日	N.D.
海域	131	千葉県	東京湾		浦安沖	1月9日	N.D.
海域	132	東京都	東京湾	35		1月29日	N.D.
海域	134	愛知県	伊勢湾	N-4	名古屋港（乙）	1月25日	N.D.
海域	136	三重県	伊勢湾	St-4	四日市・鈴鹿地先海域（甲）	1月9日	N.D.
海域	138	兵庫県	大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	N.D.
海域	140	和歌山県	紀伊水道	St-11	和歌山下津港	1月18日	N.D.
海域	141	岡山県	水島地先海域（甲）		玉島港沖合	1月31日	N.D.
海域	142	広島市	広島湾		江波沖	1月10日	N.D.
海域	144	愛媛県	燧灘	610-5	新居浜海域	1月9日	N.D.
海域	145	愛媛県	伊予灘	628-16	松山海域	1月23日	N.D.

水質調査（一般水域）要調査項目 測定結果 (24/24)

							非イオン界面活性剤
No.							85
要調査項目別番号							261
試料	No.	都道府県市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	別活性界面活性剤非イオン型 トリオキソエチレン類 標
				単位			μg/L
				検出限界値			2.5
				ブランク値の範囲			0.3
							~
							1.9
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	N.D.
地下水	148	札幌市			中央区大通り西	1月26日	N.D.
地下水	150	宮城県			栗原郡	1月16日	N.D.
地下水	151	仙台市			青葉区芋沢	1月23日	N.D.
地下水	153	東京都			新宿区内藤町	1月23日	N.D.
地下水	155	横浜市			神奈川区	1月23日	N.D.
地下水	156	新潟県			西蒲原郡	1月12日	N.D.
地下水	158	名古屋市			名東区	1月22日	N.D.
地下水	159	大阪府			寝屋川市	1月11日	N.D.
地下水	160	大阪市			北区	1月23日	N.D.
地下水	162	広島市			安佐南区（長束2）	1月22日	N.D.
地下水	164	愛媛県			八幡浜市日土町	1月18日	N.D.
地下水	165	福岡市			早良区	2月8日	N.D.
地下水	167	金沢市			増泉	1月18日	N.D.
地下水	169	福山市			引野町	1月12日	N.D.
地下水	170	松山市			中村	1月17日	N.D.