

平成14年度 実態調査結果 水質

水系名	河川名	調査地点名	採水日	採水時刻における流量	SS	4-t-オクチルフェノール	ニフェノール	フタル酸ジ-n-ブチル	ビスフェノールA	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル	イストロン	17-イストラジオール		
				m ³ /s	mg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L
				検出下限値	1	0.01	0.1	0.2	0.01	0.2	0.01	0.0005	0.0005		
重点調査濃度	-	0.496	0.304	-	0.4	-	-	0.0005	0.0005						
北海道															
石狩川	石狩川	石狩大橋	12月2日	230	11	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
石狩川	豊平川	中沼	12月2日	35	4		ND								
石狩川	茨戸川	生振3線地先	12月2日		10		0.1								
後志利別川	後志利別川	兜野橋	12月5日	16	2	ND	ND		ND			ND	ND		
後志利別川	後志利別川	今金橋	12月5日	12	ND	ND	ND		ND			ND	ND		
尻別川	尻別川	名駒	12月5日	41	2	ND	ND		0.03			ND	ND		
天塩川	天塩川	中川	11月26日	120	3			ND		ND	ND				
釧路川	釧路川	愛国浄水場取水口	12月6日	54	12	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
十勝川	十勝川	茂岩	12月3日	180	7							ND	ND		
常呂川	常呂川	忠志橋	12月3日	14	3							ND	ND		
留萌川	留萌川	16線橋	12月2日	13	4	ND	ND		ND			ND	ND		
東北															
阿武隈川	阿武隈川	伏黒	11月22日	61	3		ND						ND		
阿武隈川	阿武隈川	阿武隈橋	11月22日	31	3		ND						ND		
阿武隈川	阿武隈川	須賀川	11月22日	12	2		ND						ND		
阿武隈川	阿武隈川	岩沼	11月21日	210	4	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.00076	ND		
名取川	名取川	関上大橋	11月21日	220	2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
鳴瀬川	鳴瀬川	鳴瀬堰(小野)	11月13日	40	12	ND	ND		ND			ND	ND		
北上川	北上川	登米	11月13日	670	7	ND	ND		ND			ND	ND		
馬淵川	馬淵川	尻内橋	11月19日	56	13								ND		
岩木川	岩木川	三好橋	11月22日	130	201							0.00055	ND		
最上川	最上川	砂越	12月20日	450	5								ND		
赤川	赤川	浜中	12月20日	72	3								ND		
関東															
利根川	利根川	栗橋	1月30日	100	7	ND	ND	ND	0.026	ND	ND	0.00078	ND		
		水郷大橋	1月30日	130	9.8	ND	ND	ND	0.11	ND	ND	ND	ND		
	鬼怒川	滝下橋	1月30日	45	6.5	ND	ND		0.065			0.00059	ND		
	矢場川	矢場川水門	1月30日	1.2	17	0.067	1.7								
	秋山川	秋山川末流	1月30日	1.0	1.8		0.38								
	江戸川	江戸川水門(上)	1月30日	0	7.2	0.020	0.15		0.16			0.0010	ND		
	利根運河	運河橋	1月30日	0.5	4.9		0.99								
	中川	八条橋	2月4日	30	11				0.13						
	綾瀬川	内匠橋	1月30日	33	11		0.79		0.24						
荒川	人間川	人間川大橋	1月30日	8.0	3.1		0.18								
多摩川	多摩川	多摩川原橋	1月30日	19	2.4							0.017			
		田園調布堰	1月30日	20	4							0.0068			
鶴見川	鶴見川	亀の子橋	1月30日	5.4	5.5				2.1			0.030			
北陸															
阿賀野川	阿賀野川	横雲橋	12月4日	350	5	ND	ND	ND	ND	0.2	ND	ND	ND		
阿賀野川	阿賀川	宮古橋	12月4日	45	2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		
関川	関川	直江津橋	12月4日	55	7		ND					ND	ND		
常願寺川	常願寺川	常願寺橋	12月18日	17	4	ND	ND		ND			ND	ND		
神通川	神通川	神通大橋	12月11日	150	3	0.01	ND		0.01			ND	ND		
庄川	庄川	大門大橋	12月18日	48	3		ND								
小矢部川	小矢部川	城光寺橋	12月4日	46	5	0.01	ND	ND	0.03	ND	ND	0.0007	ND		
梯川	梯川	鶴ヶ島橋	12月19日	32	6		ND								
中部															

水系名	河川名	調査地点名	採水日	採水時刻における流量		SS mg/L	4-t-オクチフェノール μg/L	ノルフェノール μg/L	フタル酸ジ-n-ブチル μg/L	ビスフェノールA μg/L	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル μg/L	アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル μg/L	エストロン (LC/MS法) μg/L	17-エストラジオール (LC/MS法) μg/L	
				m ³ /s	検出下限値										
狩野川	狩野川	徳倉橋	2月12日			26	7.6	ND	0.15	0.041			0.00073	ND	
大井川	大井川	富士見橋	2月12日			24	7.5	ND	ND	0.21			ND	ND	
天竜川	天竜川	新樋橋	1月8日			7.9	2		0.30						
豊川	豊川	江島橋	2月13日			13	1.1	ND	0.12	ND	ND	ND	0.00061	ND	
庄内川	庄内川	枇杷島橋	2月19日			9.1	8.6	0.070	0.25	ND	0.12	0.94	ND	0.0081	
木曾川	長良川	伊勢大橋	2月18日			67	2.4	ND	0.19	ND	0.078	0.25	ND	0.00081	
近畿															
淀川	琵琶湖北湖	安曇川沖中央	12月2日				ND		ND						
淀川	瀬田川	唐橋流心	12月2日				3.1		ND						
淀川	桂川	宮前橋	11月27日			15	7.7		0.2						
淀川	淀川	枚方大橋左岸	11月27日			200	4.6		ND						
淀川	淀川	枚方大橋右岸	11月27日			200	4.2		0.1						
淀川	淀川	淀川大堰	11月27日				6.0		0.1						
大和川	大和川	遠里小野橋	12月6日			17	12		0.2				0.0017		
加古川	加古川	池尻	12月3日				4.0	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005	ND	
揖保川	揖保川	上川原	12月3日			1.3	1.7	ND	ND	0.01			ND	ND	
円山川	円山川	立野	12月16日			35	2.8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
由良川	由良川	波美橋	12月11日			33	2.8	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
北川	北川	高塚	12月4日			5.3	2.7	ND	ND	ND			ND	ND	
九頭竜川	九頭竜川	中角	12月4日			70	5.3	ND	ND	ND			ND	ND	
中国															
千代川	千代川	行徳	2月10日			81	1.5	ND	0.1	ND	ND	0.02	ND	ND	
天神川	天神川	小田	2月10日			22	2.2	ND	0.1	ND	ND	0.01	0.0007	ND	
日野川	日野川	車尾	2月10日			57	7.6	ND	0.1	ND			ND	ND	
斐伊川	斐伊川	大津	2月7日			50	6.7	ND	0.1	ND			ND	ND	
旭川	百間川	清内橋	2月7日				5.9						0.0030	ND	
四国															
重信川	重信川	出合橋	11月26日			0.58	9	0.01	ND	ND	0.04	1.5	ND	0.0047	
吉野川	吉野川	高瀬橋	11月26日			33	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
土器川	土器川	丸亀橋	11月26日			0.097	6	ND	0.1	0.2	0.01	0.8	ND	0.0034	
九州															
遠賀川	遠賀川	日の出橋	1月8日			8.8	12	ND	ND	ND	ND	0.26	0.038	ND	
番匠川	番匠川	番匠橋	12月3日			0.64	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
大分川	大分川	府内大橋	12月25日			25	4	ND	ND	ND			ND	ND	
大野川	大野川	白滝橋	12月25日			42	2	ND	ND	ND			ND	ND	
山国川水系	山国川	下唐原	12月25日			9.0	1	ND	ND	ND			ND	ND	
菊池川	菊池川	白石	11月28日			12	1.6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	
水系数合計	地点数合計		検出地点合計					6	21	1	17	6	3	19	0
55	76		重点調査濃度地点合計					0	4	-	1	-	-	18	0
			調査地点合計					44	64	24	46	24	24	52	49
			検出割合					14%	33%	4%	37%	25%	13%	37%	0%

ND：不検出（検出下限値未満）

（検出下限値以下の濃度についても調査した整備局があるが、それらのデータはいずれもNDとして取り扱った。）