# 水質調査測定結果 (その1)

										ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭イ	ビブェ	ニール	類(PBB	)		有機スス	ズ化合物
			No.									1										2				3	4
			SPEED 要調査項目									2										3 52				33 171	34 170
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	1/一二ェム、ココル写1	二塩化ビフェニール	三塩化ビフェニール	四塩化ビフェニール	五塩化ビフェニール	大塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ビフェニール	九塩化ピフェニール	十塩化ビフェニール	ボリ塩化ビフェニール類合計	がーニュインを	二臭化ピフェニール	三臭化ピフェニール	四臭化ピフェニール	11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年	大臭化ピアニール	十臭化ビフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ኑሀንʹ <b>ታ</b> ルスス <sup>°</sup>	トリフェニルスス <sup>°</sup>
				単位			ng/L	ng/L	ng/L		ng/L		ng/L	ng/L			ng/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	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05		0.002	0.001
				ブランク(	直の範囲		~	~	0 ~	0 ~	0~	<u> </u>	<u> </u>	0	0 ~	<u> </u>		U	U	U	U	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		~	U
							0.02	0.11	0.02	0.04	0.01				0.01											0.0007	
河川	1	北海道	貫気別川	2級	岩見橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川	2	北海道	久根別川	2級	久根別五号橋	1月19日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	3	北海道	篠津川		篠津橋	1月21日	N.D.	N.D.	0.03	0.11	0.09	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.32	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	4	北海道	美唄川	0.4T	元村橋	1月22日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川	5	札幌市	新川	2級	第一新川橋	1月26日	N.D.	N.D.	0.09	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.23	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 青森県	創成川 奥入瀬川	1級	北16条橋 幸運橋	1月25日 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.	0.02 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	0	青森県	<u> </u> 堤川	2級	<b>半理</b> 稿 甲田橋	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.	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.	N.D.	N.D.
河川	10		気仙川	2級	金成橋	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.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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	12	仙台市	広瀬川	1級	三橋	1月24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.	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.	0.02	0.06	N.D.	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.
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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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	15	秋田県	丸子川	1級	丸子橋	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	0.59	2.1	1.5	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	4.2	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	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.01	0.01	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.
河川	17	- 7/1°	馬見ケ崎川	1級	白川橋	1月18日	N.D.	N.D.	0.04	0.12	0.07	0.04	0.01	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.
河川	18	福島県	新田川	2級	新桜井橋	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.	N.D.
河川	19		夏井川	2級	六十枚橋	1月18日	N.D.	0.01	0.02	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	20 21	茨城県 茨城県	桜川   大北川	1級	栄利橋 JR鉄橋	1月12日 1月9日	N.D.	N.D.	N.D. 0.01	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	22	栃木県	五行川	1級	挂橋	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	0.07	0.04	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.	N.D.	N.D.
河川	23		那珂川	1級	寒井	2月14日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	24	群馬県	吾妻川	1級	<b>吾妻橋</b>	1月16日	N.D.	N.D.	0.01	0.03	N.D.	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.
河川	25	群馬県	広瀬川	1級	中島橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.08	0.04	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.13	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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.	0.02	0.02	0.02	0.02	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.
河川	27	埼玉県	新河岸川	1級	いろは橋	1月29日	N.D.	N.D.	0.07	0.21	0.20	0.26	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.74	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.	0.02	N.D.	0.01	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.
河川	29		夷隅川	2級	苅谷橋	1月23日	N.D.	0.10	0.32	0.18	0.08	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.71	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	30		印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	N.D.	0.03	0.15	0.62	0.39	0.33	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	31	千葉市	都川	2級	青柳橋	1月30日	N.D.	N.D.	0.06	0.10	0.01	0.03	N.D.	N.D.	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.
河川	32	東京都	黒目川	1級	神宝大橋	1月23日	N.D.	N.D.	0.03	0.03	0.02	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.
河川	33 34	.,	境川 浅川	2級	鶴間一号橋 長沼橋下	1月25日 1月23日	N.D.	0.02	0.47	0.66	0.13	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.4 0.33	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	35	.,	秋川	1級	東秋川橋	1月23日	N.D.	0.02 N.D.	0.09 N.D.	0.16 N.D.	0.03 N.D.	0.03 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.33 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		酒匂川	2級	酒匂橋	1月23日	N.D.	N.D.	0.14	0.15	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.33	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		神奈川県		2級	花水橋	1月17日	N.D.	N.D.	0.14	0.13	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.33	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
/HJ //	3/	オポルルテ	쓰다기	4 州X	コレイハイ同	17174	IN.D.	IN.D.	0.07	0.07	IN.D.	0.01	N.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	0.13	N.D.	N.D.	IN.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.

											ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭ん	ヒビフェ	ニール	類(PBE	3)		有機スス	ズ化合物
				No.									1										2				3	4
				SPEED									2										3				33	34
	1	1		要調査項目	別番号		1		1		ı			1	1					1		2	62			ı	171	170
試料	No.		3道府県 市名	河川・湖沼・海域名	区分	調査地点名	採水日	塩化とフェニール	二塩化ビフェニール	三塩化ビフェニール	四塩化ビフェニール	五塩化ビフェニール	大塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ピフェニール	九塩化ビフェニール	十塩化ビフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化とフェニール	二臭化ピフェニール	三臭化ビフェニール	四臭化ピフェニール	五臭化ピフェニール	六臭化ビフェニール	十臭化ビフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ኑሀጋ <sup>*</sup> ቻルスス <sup>*</sup>	トリフェニルスス゛
					単位			ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	μg/L	μg/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	μg/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L
					検出限界	P.値		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	0.01	0.01	0.05		0.002	
					ブランク(	値の 新囲		<u> </u>	0 ~	0 ~	0 ~	~	0	0	0	0 ~	0		0	0	0	0	0	0	0		0.0002	0
					-	三~~ 手以下口		0.02	0.11	0.02	0.04	0.01		l	<b>!</b>	0.01											0.0007	
河川	38	8 1	横浜市	鶴見川	1級	千代橋	1月23日	N.D.	N.D.	0.07	0.14	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.22	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	39		横浜市	恩田川	1級	都橋	1月23日	N.D.	0.04	0.22	0.14	0.01	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.44	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	40	0 J	川崎市	平瀬川	1級	平瀬橋	1月23日	0.01	2.1	1.2	0.29	0.04	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	4	·1 J	川崎市	三沢川	1級	下島橋	1月23日	N.D.	N.D.	0.03	0.01	N.D.	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.
河川	42	2 \$	新潟県	新川	2級	槙尾大橋	1月11日	N.D.	0.02	0.20	0.14	0.02	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.41	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	43	3 ≸	新潟県	鯖石川	2級	安政橋	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.	N.D.	N.D.
河川	44	4	富山県	白岩川	2級	東西橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川		_	富山県	黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川		_	石川県	犀川	2級	ニツ寺橋	1月25日	N.D.	N.D.	0.04	0.05	N.D.	0.02	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	0.16	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_	石川県	大聖寺川	2級	三ツ橋	2月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	0.03	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.
河川	_	_		日野川	1級	清水山橋	2月5日	N.D.	0.01	0.03	0.01	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川		_	福井県	笙の川	2級	三島橋	2月5日	N.D.	0.10	0.23	0.17	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.50	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_	山梨県	笛吹川	1級	三郡東橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.01	0.01	0.02	0.02	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.
河川		_	山梨県	相模川	1級	桂川橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.02	0.02	0.02	0.03	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.	N.D.	N.D.
河川			長野県	田川	1級	新田川橋	1月17日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川			長野県	松川	1級	永代橋	1月19日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川				長良川	1級	藍川橋	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.	N.D.
河川		_	岐阜県	宮川	1級	<b>蛤橋</b>	1月11日	N.D.	0.02	0.05	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.15	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川河川		_	静岡県	都田川	2級 2級	落合橋 二瀬橋	2月6日 2月6日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川			静岡県 愛知県	太田川 日光川	2級	日光橋	1月25日	N.D.	N.D. 0.04	N.D. 0.19	N.D. 0.35	N.D. 0.12	N.D. 0.13	N.D. 0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D. 0.86	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川				境川	2級	新境橋	1月17日	N.D.	0.04	0.13	0.33	0.12	0.13	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.34	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_		天白川	2級	天白橋	1月17日	N.D.	0.02	0.12	0.12	0.17	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.65	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_		荒子川	普通	荒子川ポンプ所	1月17日	N.D.	0.02	3.6	3.6	0.47	0.25	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_	三重県	安濃川	2級	御山荘橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川			三重県	員弁川	2級	桑部橋	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.	N.D.
河川		_	兹賀県	宇曽川	1級	下流	1月11日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川		_	兹賀県	守山川	1級	下流	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.	N.D.
河川		_	京都府	大谷川	1級	ニノ橋	1月11日	N.D.	N.D.	0.08	0.11	0.19	0.40	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	0.80	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川			京都府	手原川	1級	木津川流入前	1月11日	N.D.	0.08	0.63	0.80	0.15	0.13	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川		_		伊佐津川	2級	相生橋	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.	N.D.	N.D.
河川	l 69	9 3	京都市	鴨川	1級	京川橋	1月5日	N.D.	0.03	0.42	1.3	1.2	0.78	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	_	_	京都市	山科川	1級	新小石橋	1月5日	N.D.	0.04	0.07	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.19	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	7		大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	0.02	29	84	27	4.5	1.6	0.12	N.D.	N.D.	N.D.	150	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	7:	2 7	大阪府	石津川	2級	毛穴大橋	1月16日	N.D.	0.40	0.96	0.73	0.23	0.13	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	7:	3	大阪府	味生水路		府営南別府住宅付近	1月11日	0.15	1.8	11	9.2	1.8	0.88	0.03	N.D.	N.D.	0.01	25	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.002	N.D.
河川	74	4 2	大阪市	大川	1級	毛馬橋	1月23日	N.D.	0.04	0.24	0.31	0.03	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.69	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その3)

										ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭イ	どビフェ	ニール	類(PBB	)		有機スス	ズ化合物
			No.									1										2				3	4
			SPEED 要調査項目									2										3 62				33 171	34 170
試料	No.	都道府県 市名	安納 宣说 日 河川 · 湖沼 · 海域名	区分	調査地点名	採水日	塩化ピフェニール	二塩化ビフェニール	三塩化ビフェニール	四塩化ビフェニール	五塩化ビフェニール	六塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ビフェニール	九塩化ビフェニール	十塩化ビフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化ビフェニール	二臭化ピフェニール	三臭化ビフェニール	四臭化ピフェニール	五昊化ピフェニール	六臭化ビフェニール	十臭化ピフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ኑሀጋʹŦルスス <sup>°</sup>	トリフェニルスス
				単位			ng/L		ng/L	ng/L			ng/L	ng/L			ng/L			$\mu$ g/L				$\mu$ g/L	μg/L		
				検出限界	但		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	0.01	0.01	0.05		0.002	0.001
				ブランク値	直の範囲		~	~	~	~	~	, ,	V	, J	~	U U		· ·	J	J	<u> </u>	J				~	<u> </u>
क्षा	70	+ 15 ±	寝屋川	1級	京橋	1 日 2 2 日	0.02	0.11	0.02	0.04	0.01	20	0.43	0.14	0.01	ND	E0	N.D.	ND	ND	ND	ND	N.D.	ND	ND	0.0007 N.D.	ND
河川河川			武庫川	2級	甲武橋	1月23日 1月11日	1.5 N.D.	8.7 N.D.	26 N.D.	14 N.D.	4.3 N.D.	3.0 0.04	0.43 N.D.	0.14 N.D.	0.01 N.D.	N.D.	58 0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	77	717-711	明石川	2級	嘉永橋	1月17日	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	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.
河川			矢田川	2級	油良橋	1月10日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川			住吉川	2級	住吉川橋	1月11日	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	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.
河川	80		福田川	2級	福田橋	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.	N.D.
河川			寺川	1級	吐田橋	1月16日	N.D.	0.13	0.25	0.54	0.04	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.99	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	82		紀の川	1級	千石橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	84	和歌山県	左会津川	2級	会津橋	2月1日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.03	0.07	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.	0.002	N.D.
河川	85	鳥取県	勝部川	2級	善田	1月18日	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川			佐陀川	2級	佐陀	1月18日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	87		浜田川	2級	三宮橋	1月17日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川			静間川	2級	正原橋	1月11日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川			砂川	1級	新橋	2月14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.	N.D.
河川			笹ケ瀬川	2級	笹ヶ瀬橋	2月14日	N.D.	N.D.	0.08	0.07	0.01	0.02	N.D.	N.D.	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.
河川			沼田川	2級	潮止め堰上	1月17日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	92		黒瀬川	2級	樋の詰橋	1月12日	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	0.01	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.
河川	93		八幡川	2級	郡橋	1月29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.	N.D.
河川河川			瀬野川 厚東川	2級	貫道 末信橋	1月29日 1月18日	N.D.	N.D.	0.02	0.02 N.D.	N.D.	0.01 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.	N.D.	N.D.
河川			錦川	2級	市上水取水口	1月17日	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	97		新町川	1級	新町橋	2月1日	N.D.	0.09	0.48	0.52	0.16	0.10	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川			勝浦川	2級	江田潜水橋	1月31日	N.D.	N.D.	0.48	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川			香東川	2級	香東川橋	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.	N.D.
河川			財田川	2級	稲積橋	1月31日	N.D.	N.D.	0.05	0.02	N.D.	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.
河川			中山川	2級	新兵衛橋	1月30日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川	102		岩松川	2級	岩松橋	1月10日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	103		香宗川	2級	赤岡橋	1月16日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
河川	104		鏡川	2級	新月橋	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.	N.D.
河川	105	福岡県	宝満川	1級	岩本橋	2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.	N.D.
河川	106	福岡県	長峡川	2級	長音寺橋	2月2日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	107	北九州市	紫川	2級	紫川取水堰	1月16日	N.D.	0.01	0.03	N.D.	N.D.	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.
河川				2級	境橋	1月16日	N.D.	0.06	0.01	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	109		那珂川	2級	那の津大橋	2月20日	N.D.	N.D.	0.02	0.13	0.18	0.16	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.49	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川			樋井川	2級	旧今川橋	2月20日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	111	佐賀県	沼川	2級	浮殿橋	1月11日	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その4)

										ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					,	ポリ臭イ	ビブェ	ニール	類(PBB	)		有機スス	ズ化合物
			No.									1										2				3	4
-			SPEED 要調査項目									2										3 52				33 171	34 170
			安嗣且現日	加甘亏						1		l	1	1							21	)				171	170
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	塩化とフェニール	二塩化ビフェニール	三塩化ビフェニール	四塩化ビフェニール	五塩化ビフェニール	六塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ビフェニール	九塩化ピフェニール	十塩化ビフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化とフェニール	二臭化どフェニール	三臭化ピフェニール	四臭化どフェニール	五臭化ピフェニール	六臭化どフェニール	十臭化どフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ዞ <mark>ሀ</mark> ጋʹŦルጸጸ <sup>ˇ</sup>	ኑ!/フェニルスス <sup>°</sup>
			•	単位	•	•	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	μg/L	μg/L	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$	$\mu  g/L$	. μg/L	$\mu$ g/L
				検出限界	値		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	0.01	0.01	0.05		0.002	0.001
				ブランク値	南の新田		<u>0</u> ~	0 ~	0 ~	0 ~	0 ~	0	0	0	0 ~	0		0	0	0	0	0	0	0		0.0002	0
				J JJ:J11	ヒマノ甲じ四		0.02	0.11	0.02	0.04	0.01	<b></b>		<b>!</b>	0.01	<del> </del>										0.0007	
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.	0.02	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.
河川	113		浦上川	2級	大橋堰	1月30日	N.D.	0.03	0.35	0.33	0.04	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.80	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.	0.03	0.03	0.03	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.	N.D.	N.D.
河川	115	熊本県	氷川	2級	氷川橋	2月15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.	N.D.
河川	116	熊本県	浦川	2級	一部橋	2月15日	N.D.	0.02	0.09	0.15	0.04	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.36	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.
河川	118	大分県	臼杵川	2級	馬代橋	2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.	N.D.
河川	119	宮崎県	ーツ瀬川	2級	ーツ瀬橋	1月9日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
河川	120	宮崎県	酒谷川	2級	東光寺橋	1月15日	N.D.	N.D.	0.01	0.07	0.02	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.
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.	N.D.
河川	122	鹿児島県	天降川	2級	新川橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	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.	N.D.	N.D.
河川	123	沖縄県	国場川	2級	一日橋	1月23日	N.D.	0.03	0.07	0.04	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.15	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	0.03	0.17	0.45	0.47	0.21	0.63	0.25	0.05	N.D.	N.D.	2.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
湖沼	125	北海道	阿寒湖			3月6日	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
湖沼	126	—	伊豆沼		伊豆沼中央	3月22日	N.D.	N.D.	0.02	0.06	N.D.	0.01	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.	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.	0.01	N.D.	0.02	0.05	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.
湖沼	128		手賀沼		手賀沼中央	1月9日	N.D.	0.04	0.13	0.21	0.01	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.40	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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.
湖沼	130		児島湖		湖心	2月9日	0.01	0.05	0.29	0.36	0.09	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.87	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	131		東京湾		浦安沖	1月9日	N.D.	N.D.	0.09	0.20	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.31	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	132	.,	東京湾	35		1月29日	N.D.	N.D.	0.13	0.17	0.01	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.32	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	133				中ノ瀬南	1月9日	N.D.	N.D.	0.04	0.02	N.D.	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.
海域	134		伊勢湾	N-4	名古屋港(乙)	1月25日	N.D.	0.02	0.13	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.25	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	135		三河湾	K-5	衣浦湾	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.	N.D.	N.D.
海域	136		伊勢湾	St-4	四日市・鈴鹿地先海域(甲)	1月9日	N.D.	N.D.	0.04	0.06	N.D.	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.
海域	137		大阪湾	B-3	堺市沖	1月18日	N.D.	0.06	0.41	0.41	0.09	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.004	N.D.
海域	138	2 41 7 171	大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	N.D.	0.02	0.07	0.56	0.10	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.79	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.003	N.D.
海域	139		播磨灘	61	白浜沖	1月22日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.	N.D.
海域	140		紀伊水道	St-11	和歌山下津港	1月18日	N.D.	0.12 N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	141	1.11	水島地先海域(甲)	-	玉島港沖合	1月31日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	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.
海域海域			広島湾 周防灘	T-D-4	江波沖 徳山湾	1月10日 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.
海域	143 144			610-5	新居浜海域	1月22日	N.D.	N.D.	N.D. 0.16	0.31	0.17	N.D. 0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D. 0.68	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	144		伊予灘	628-16	新店浜海域 松山海域	1月23日	N.D.	N.D.	0.16	0.31 N.D.	0.17 N.D.	0.04 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.68	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	145		洞海湾	020-10		1月23日	N.D.	N.D.	0.02	0.29	0.04	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.	0.003	N.D.
海域	140		豊後水道	1	海山市 臼杵湾	1月23日	N.D.	N.D.	0.07 N.D.	0.29 N.D.	0.04 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.40 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	147		豆区小坦	1	中央区大通り西	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.	N.D.	N.D.
地下水	148	化恍巾	l	<u> </u>	十大	177 20 17	IN.D.	IN.U.	IV.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	IV.D.	N.D.	N.D.	IV.D.	N.D.	IN.U.	N.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	IN.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その5)

										ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭イ	ヒビフェ	ニール	類(PBE	1)		有機スス	ズ化合物
			No.									1										2				3	4
			SPEED									2										3				33	34
		1	要調査項目	別番号																	20	62				171	170
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	塩化ピフェニール	二塩化ピフェニール	三塩化ビフェニール	四塩化ビフェニール	五塩化ピフェニール	六塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ピフェニール	九塩化ビフェニール	十塩化ピフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化ピブニール	二臭化ピフェニール	三臭化ピフェニール	四臭化ピフェニール	五臭化ピフェニール	六臭化ビフェニール	十臭化ピフェニール	ポリ臭化ピフェニール類合計	ኑ!)フʹ <del>チ</del> ルスス <sup>°</sup>	ト!)フェニルスス <sup>*</sup>
				単位	u.	L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/L	ng/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	植		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	0.01	0.01	0.05		0.002	0.001
							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	*********	0	0	0	0	0	0	0		0.0002	0
				ブランク(	直の範囲		~	~	~	~	~				~											~	
101. <del></del> -1.	440	41.48				1.000	0.02	0.11	0.02	0.04	0.01				0.01		0.04									0.0007	
地下水		,			中央区大通り東	1月26日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.01	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.	0.01	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.						
地下水		仙台市			青葉区芋沢	1月23日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.						
地下水	152	仙台市			若林区卸町	1月23日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	0.02	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.	0.09	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.						
地下水	154	横浜市			緑区	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.	N.D.	N.D.
地下水	155				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.	N.D.	N.D.
地下水	156	10.11.0			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.	N.D.	N.D.
地下水		名古屋市			昭和区	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.	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.	N.D.	N.D.
地下水	159	,			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.	N.D.	N.D.
地下水	160				北区	1月23日	0.05	0.34	0.46	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.92	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	161	大阪市			西淀川区	1月23日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.01	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(長東2)	1月22日	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.05	0.04	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.
地下水	163	広島市			安佐南区(長東5)	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.	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.	0.03	N.D.	0.03	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.	N.D.	N.D.
地下水	166	福岡市			西区	2月8日	N.D.	0.02	0.01	N.D.	0.03	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.	0.01	0.16	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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.
地下水	168	金沢市			暁町	1月18日	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	0.02	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.	0.03	0.06	0.03	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.14	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	171	松山市			千舟町	1月17日	0.01	0.03	0.25	0.15	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.44	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その6)

								ア	ルキル	フェノー	·ル類(C	24から(	(9)			芳香族	化合物	IJ.	おる	:ノールA よび :ノール類	7:	タル酸エス	ステル類(	PAEs)#	およびで	ゾピン酸	シ゚ー2ーエ	チルヘキシ	ンル		ホルモン	
			No.							ţ					12	15	16	17	6	13	-11	20	9	18	19	8	7	10	14	22	21	23
			SPEED								6				43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	-	-
			要調査項目	別番号						2	3					252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220	220	220	7	224	137	136
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	4ーtーフ <sup>*</sup> チルフェノール	4-n-7*チルフェノール	4-n-ペンチルフェノール	4-n-4キシルフェノール	4ーnーヘプチルフェノール	11-/121/-/	<b>リー</b> /ェ <b>८</b> リチクオーナー	4-n-オクチルフェノール	<ハ^ンソ <sup>*</sup> [a]ピレン	IL,\<!	4ーニトロトルエン	オクタクロロスチレン	ビスフェノールA	2,4ージクロロフェノール	フタル酸ジェチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸シーnーブチル	カランで、ファル	ルジキンンを動んて	フタル酸フ・チルヘ・ンジル	ルぐキグルモエー2ーで参加をて	フタル酸ジシクロヘキシル	アジピン酸ジー2-エチルヘキシル	<b>ルーキ</b> ゙ζティスエー β ۲1	17 α -エストラシ'オール	エチニルエストラジオール
				単位			$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$			$\mu  g/L$			$\mu  g/L$	$\mu  g/L$	$\mu  g/L$	$\mu  g/L$	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$		μg/L		μg/L
				検出限界	相		0.01	0.01	0.01		0.01	0.1	0.01	0.01	0.01		0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.01	0.0001	0.0001	0.0001
				ゴニヽ.ゟぉ	古の笠田		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.002	0	0	0	0.04	0	0	0	0.02	0	0.002	0	0	0
				ノフンク1	直の範囲		0.003			ļ	0.002	0.06		0.003			ļ		0.008		0.05		0.13				0.08	ļ	0.005			
河川	1	北海道	貫気別川	2級	岩見橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.002 N.D.	0.06 N.D.	N.D.	0.003 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.008 N.D.	N.D.	0.05 N.D.	N.D.	0.13 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08 N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	- '	北海道	久根別川	2級	4 元 個 久根別五号橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	0.0007	N.D.
河川	2	北海道	(本)	∠ ····································	久恨別五亏倘 篠津橋	1月21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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.0005	0.0007	N.D.
河川	3	北海道	美唄川		元村橋	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.	0.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.0003	N.D.	N.D.
	4			2級				N.D.			N.D.		0.01			N.D.		N.D.	0.06				N.D.	N.D.	N.D.				N.D.		N.D.	
河川	0	札幌市	新川		第一新川橋	1月26日	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.		0.0041		N.D.
河川	6	יויטקוטו	創成川	1級	北16条橋	1月25日	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.	N.D.	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	7	青森県	奥入瀬川	2級	幸運橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	8	13 WY 21	堤川	2級	甲田橋	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.	N.D.	N.D.	0.01	0.0002	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.	8.0	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	10		気仙川	2級	金成橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	11		江合川	1級	短台(及川橋)	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	0.0002	N.D.
河川	12	仙台市	広瀬川	1級	三橋	1月24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.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	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.	N.D.	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.	N.D.	0.0011	0.0002	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	15	秋田県	丸子川	1級	丸子橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	0.0001	N.D.	0.0005
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.	0.4	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	17		馬見ケ崎川	1級	白川橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	18	福島県	新田川	2級	新桜井橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	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.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	0.0001	N.D.
河川	20		桜川	1級	栄利橋	1月12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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
河川	21		大北川	2級	JR鉄橋	1月9日	0.01	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0006	0.0001	N.D.
河川	22		五行川	1級	桂橋	2月14日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	0.0005	N.D.	N.D.
河川	23		那珂川	1級	寒井	2月14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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0007	N.D.	N.D.
河川	24	,	吾妻川	1級	吾妻橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	25		広瀬川	1級	中島橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.06	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	0.01	0.0020	0.0009	N.D.
河川	26		市野川	1級	徒歩橋	1月29日	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	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.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0020	0.0003	N.D.
河川	27		新河岸川	1級	いろは橋	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.02	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.	0.6	N.D.	N.D.	0.0008	0.0002	N.D.
河川	28		養老川	2級	浅井橋	1月16日	0.62	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0006	0.0014	N.D.
河川	28		養老川   夷隅川	2級		1月16日	0.62 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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		0.0008	N.D.
河川	30			1級	苅谷橋 汐留橋	1月23日	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	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.	1.6	N.D.	N.D.	0.0005	0.0002	N.D.
				2級													N.D.															
河川	31		都川			1月30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.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	0.0007	0.0001	N.D.
河川	32		黒目川	1級	神宝大橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.2	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	33		境川	2級	鶴間一号橋	1月25日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	0.06	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.	0.9	N.D.	N.D.	0.0045	0.0008	N.D.
河川	34		浅川	1級	長沼橋下	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	0.03	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.	0.6	N.D.	0.01	0.0007	N.D.	N.D.
河川	35		秋川	1級	東秋川橋	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.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川		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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	0.0005	N.D.
河川	37	神奈川県	金目川	2級	花水橋	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.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	0.0024	0.0028	N.D.

# 水質調査測定結果 (その7)

								ア.	ルキル	フェノー	·ル類(C	4から(	09)			芳香族	化合物	ij	お。	:ノールA よび :ノール類	7:	タル酸エス	ペテル類(	PAEs)‡	らよびアシ	たン酸	ジー2ーエ	チルヘキシ	ル		ホルモン	
			No.												12		16	17	6	13	11		9	18	19	8	7	10	14	22	21	23
			SPEED								6				43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	- 107	-
			要調査項目 I	別番号						2	3		1	1		252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220	220	220	7	224	137	136
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	4- <i>t-</i> 7° <del>፣</del>	4-n-プチルフェノール	<b>ルー/エヒイルチイ゚ヘ−</b> <i>n−</i> ₽	4-n-ヘキシルフェノール	<b>イルー/エヒイルチ゚ヒ^ー</b> n−4	11-/IL11=/	4- <i>t</i> -オクチルフェノール	4- <i>n</i> -オクチルフェノール	<i>く</i> ゙゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゚゚゚゚゚゚゚゙゚゚゚゚	イルエと、イベ、マ	4-ニトロトルエン	オクタクロロスチレン	L`X71/-JLA	2,4-ジクロロフェノール	フタル酸ジェチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸ジーnーブチル	ルチベン・なかし	フタル酸ジベキシル	フタル酸フ・チルヘンジル	ハぐキヘルチエー2ーで参加やて	フタル酸シシクロヘキシル	アジピン酸ジー2ーエチルヘキシル	17 β -エストラジオール	17 α -エストラジ・オール	エチニルエストラジオール
				単位			$\mu  g/L$			μg/L															μg/L			$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	μg/L		μg/L
				検出限界	7.00		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.01	0.0001	0.0001	0.0001
				ブランクイ	値の範囲			0	0	0	0 ~	~	0	0~	0	0	0	0	0.002	0	0~	0	0.04	0	0	0	0.02	0	0.002		U	U
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.003				0.002	0.06	l	0.003				<b></b>	0.008		0.05	l	0.13				0.08		0.005			
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.	0.1	0.02	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	0.0023	0.0002	N.D.
河川	39	横浜市	恩田川	1級	都橋	1月23日	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	0.03	N.D.	N.D.	0.08	0.07	N.D.	0.03	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.014	0.0003	N.D.
河川	40	川崎市	平瀬川	1級	平瀬橋	1月23日	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.02	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	0.23	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	0.0035	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.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.05	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	0.0012	0.0019	N.D.
河川	42		新川	2級	槙尾大橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	0.02	N.D.	0.06	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.	0.0007	0.0003	N.D.
河川	43		鯖石川	2級	安政橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	0.0002
河川	44		白岩川	2級	東西橋	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.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	45		黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	46		犀川	2級	ニツ寺橋	1月25日	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.3	0.34	N.D.	N.D.	0.12	N.D.	N.D.	0.18	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0062	0.0009	N.D.
河川	47		大聖寺川	2級	三ツ橋	2月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.6	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	48		日野川	1級	清水山橋	2月5日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	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.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	49	1001111	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.	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.
河川	50		笛吹川	1級	三郡東橋	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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0007	N.D.	N.D.
河川	51		相模川	1級	桂川橋	1月16日	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
河川	52		田川	1級	新田川橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	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.	0.0001	N.D.	N.D.
河川	53		松川	1級	永代橋	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	54		長良川	1級	藍川橋	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.	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.
河川	55		宮川	1級	<b>蛤橋</b>	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	0.0003	N.D.
河川	56		都田川	2級	落合橋	2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.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川河川	57 58	133 1: 3314	太田川 日光川	2級 2級	二瀬橋 日光橋	2月6日 1月25日	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D. 2.4	N.D. 0.11	N.D.	N.D.	N.D. 0.04	N.D.	N.D.	N.D. 0.05	N.D. 0.01	N.D. 0.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D. 0.8	N.D.	N.D.	0.0002	N.D. 0.0006	N.D.
河川	59		境川	2級	新境橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	0.11	0.01	N.D.	N.D.	N.D. 0.02	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	0.5 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.8	N.D.	N.D.	0.0017	0.0003	N.D.
河川		名古屋市	天白川	2級	天白橋	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	0.03	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.	0.7	N.D.	0.01	0.00018		0.0002
河川	_	名古屋市	荒子川	普通	荒子川ポンプ所	1月17日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.9	0.06	N.D.	N.D.	0.07	0.17	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.2	N.D.	N.D.	0.0033	0.0007	N.D.
河川	62		安濃川	2級	御山荘橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	N.D.	0.05	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0007	0.0005	N.D.
河川	63		員弁川	2級	桑部橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0006	N.D.	N.D.
河川	64		宇曽川	1級	下流	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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	65		守山川	1級	下流	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
河川	66		大谷川	1級	ニノ橋	1月11日	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0006	N.D.	N.D.
河川	67		手原川	1級	木津川流入前	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.04	N.D.	0.05	N.D.	0.3	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	3.2	N.D.	N.D.	0.0035	0.0004	N.D.
河川	68		伊佐津川	2級	相生橋	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.	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.	N.D.	N.D.	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.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	70	京都市	山科川	1級	新小石橋	1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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	71	大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.0	0.04	N.D.	N.D.	0.09	0.04	N.D.	0.09	0.01	0.2	N.D.	0.9	N.D.	N.D.	N.D.	1.1	N.D.	N.D.	0.0042	N.D.	N.D.
河川	72	大阪府	石津川	2級	毛穴大橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	7.1	0.65	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.16	0.04	0.2	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	2.0	N.D.	0.01	0.0003	0.0003	N.D.
河川	73	大阪府	味生水路		府営南別府住宅付近	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.6	0.72	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	0.32	0.01	0.8	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	N.D.	6.9	N.D.	0.03	0.0023	0.0004	0.0008
河川	74	大阪市	大川	1級	毛馬橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.01	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.	0.0006	N.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その8)

								ア	ルキル	フェノー	·ル類(C	4から(	9)			芳香族	化合物	]		ノールA よび ノール類	7:	タル酸エス	ステル類(I	PAEs)‡	こよびで:	どとン酸	ジー2ーエ	チルヘキシ	ル		ホルモン	,
			No.							Ę	_				12	15	16	17	6	13	11	20	9	18	19	8	7	10	14	22	21	23
			SPEED							3					43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	-	-
			要調査項目	別番号						2	3					252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220		220	7	224	137	136
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	4- <i>t</i> -7'7N71/-N	4-n-7* † NJI/-N	4-n-ペンチルフェノール	4-n-ヘキシルフェノール	4-n-ヘプチルフェノール	1-/IL1-/	4- <i>t</i> -オクチルフェノール	4-n-オクチルフェノール	ペンソ[a]ピレン	パエゲゾゲ	4ーニトロトルエン	オクタクロロスチレン	L'A71/-IVA	1/1/1000//4-シ	フタル酸ジェチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸シ´ーnーブチル	フタル酸ジベンチル	フタル酸ジヘキシル	フタル酸フチルベンジル	フタル酸ジー2-エチルヘキシル	フタル酸シシクロヘキシル	アジピン酸ジー2ーエチルヘキシル	17 β -エストラジオール	17 α - エストラジオール	エチニルエストラジオール
				単位 検出限界	信		μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.1	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.01	μg/L 0.1	μg/L 0.1	μg/L 0.3	μg/L 0.1	μg/L 0.1	μg/L 0.1	μg/L 0.3	μg/L 0.1	μg/L 0.01	μg/L 0.0001	μg/L 0.0001	μg/L 0.0001
				강비면지	· IIE		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.002	0.01	0.1	0.1	0.04	0.1	0.1	0.1	0.02	0.1	0.002	0.0001	0.0001	0.0001
				ブランク値	直の範囲		~				~	~		~					~		~		~				~		~			
河川	75	大阪市	寝屋川	1級	京橋	1月23日	0.003	N.D.	N.D.	N.D.	0.002 N.D.	0.06	0.06	0.003 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.008	N.D.	0.05 N.D.	N.D.	0.13 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.08	N.D.	0.005 N.D.	0.0016	0.0003	0.0001
河川	76		武庫川	2級	甲武橋	1月11日	0.03 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5 N.D.	0.06 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.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0016	0.0003 N.D.	N.D.
河川	77		明石川	2級	嘉永橋	1月17日	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	78		矢田川	2級	油良橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	79		住吉川	2級	住吉川橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	80		福田川	2級	福田橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	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.	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
河川	81		寺川	1級	吐田橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	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.	0.9	N.D.	N.D.	0.0011	0.0004	N.D.
河川	82		紀の川	1級	千石橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川		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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
河川		和歌山県	左会津川	2級	会津橋	2月1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.	0.06	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	0.0003	0.0002	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.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
河川	86	鳥取県	佐陀川	2級	佐陀	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	87		浜田川	2級	三宮橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0011	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	89	岡山県	砂川	1級	新橋	2月14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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0017	0.0006	0.0006
河川	90	岡山県	笹ケ瀬川	2級	笹ヶ瀬橋	2月14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.	0.72	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0012	0.0002	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	92	広島県	黒瀬川	2級	樋の詰橋	1月12日	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.16	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0017	N.D.	N.D.
河川	93	広島市	八幡川	2級	郡橋	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	N.D.	0.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	94		瀬野川	2級	貫道	1月29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.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	95		厚東川	2級	末信橋	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.	N.D.	8.0	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	96		錦川	2級	市上水取水口	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	97		新町川	1級	新町橋	2月1日	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.04	N.D.	0.1	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	5.7	N.D.	N.D.	0.0051	0.0003	N.D.
河川	98		勝浦川	2級	江田潜水橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	99		香東川	2級	香東川橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0006	0.0002	N.D.
河川	100		財田川	2級	稲積橋 エニター	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
河川	101		中山川	2級	新兵衛橋	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.	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.
河川	102		岩松川	2級	岩松橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		0.0001
河川河川	103		香宗川 鏡川	2級 2級	赤岡橋 新月橋	1月16日 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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
河川	104 105		宝満川	2級 1級	岩本橋	2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.	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	105		長峡川	2級	長音寺橋	2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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川		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.	0.03	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.	0.7	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川		北九州市	板櫃川	2級	系川収小塩 境橋	1月16日	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.3 N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
河川	109		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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
河川	110		樋井川	2級	旧今川橋	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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0008	0.0002	N.D.
河川			沼川	2級	浮殿橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	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.	0.0007	0.0002	N.D.

# 水質調査測定結果 (その9)

								ア	ルキル	フェノー	-ル類(C	24から(	C9)			芳香族	化合物	IJ	お。	:ノールA よび :ノール類	7:	タル酸エス	ステル類(I	PAEs)お	3よび75	どとン酸	ジー2ーエ	チルヘキシ	ル		ホルモン	
			No.								5				12		16	17	6	13	11		9	18	19	8	7	10	14	22	21	23
			SPEED								6				43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	-	-
	1		要調査項目 I	別番号						2	3	1	1			252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220	220	220	7	224	137	136
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	4- <i>t-</i> 7*	4-n-プチルフェノール	<b>ルー/エヒイルチイ゚ヘ−</b> <i>n−</i> ₽	4-n-ヘキシルフェノール	4-n-ヘプチルフェノール	1-/IL1=/	4- <i>t</i> -オクチルフェノール	4- <i>n</i> -オクチルフェノール	ヘ`ンソ´[a]ピレン	イルアン	4-ニトロトルエン	オクタクロロスチレン	E`X71/-JVA	2,4-ジクロロフェノール	フタル酸ジェチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸ジーnーブチル	フタル酸ジベンチル	フタル酸ジベキシル	フタル酸フ・チルヘンジル	ルぐキヘルチエーSーごを透れをて	フタル酸シシクロヘキシル	アジピン酸ジー2ーエチルヘキシル	<i>៕−¥</i> .′⁄∈ላ⊻エ− <i>8</i> ∠ι	17 α-エストラジ <i>オ</i> ール	エチニルエストラジオール
				単位			$\mu  g/L$			μg/L															μg/L			μg/L	μg/L	μg/L		μg/L
				検出限界	7.00		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.01	0.0001	0.0001	0.0001
				ブランクイ	値の範囲			0	0	0	0~	0~	U.	0 ~	0	0	0	0	0.002	0	0~	0	0.04	0	0	0	0.02	0	0.002	U	U	U
				- , - ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.003				0.002	0.06	<b></b>	0.003				<b></b>	0.008		0.05	l	0.13				0.08	l	0.005			
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.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	0.0009	N.D.	N.D.
河川	113	長崎県	浦上川	2級	大橋堰	1月30日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.02	N.D.	N.D.	0.02	N.D.	N.D.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	N.D.	0.0058	0.0004	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.	0.4	0.03	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.	0.9	N.D.	N.D.	0.0003	0.0001	N.D.
河川	115	熊本県	氷川	2級	氷川橋	2月15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.	N.D.	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.	N.D.	0.0009	N.D.	N.D.
河川	117		駅館川	2級	白岩橋	3月2日	N.D.	N.D.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	0.0002	N.D.
河川	118		臼杵川	2級	馬代橋	2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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	119		ーツ瀬川	2級	ーツ瀬橋	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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002		0.0004
河川	120		酒谷川	2級	東光寺橋	1月15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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
河川	_	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.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
河川	122		天降川	2級	新川橋	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
河川	123		国場川	2級	一日橋	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	0.02	0.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.0	N.D.	N.D.	0.0076	0.0015	N.D.
河川	124		長堂川	2級	翔南製糖前	1月23日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	N.D.	N.D.	N.D.	0.09	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	0.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	0.28	0.021	N.D.
湖沼	125		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.	0.0002	N.D.	N.D.
湖沼	126		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.	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0006	N.D.
湖沼	127		印旛沼		上水道取水口下	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.2	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.	N.D.	1.0	N.D.	N.D.	0.0007	0.0002	N.D.
湖沼	128		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.	0.07	0.06	0.04	N.D.	0.04	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.0	N.D.	N.D.	0.0010	0.0001	N.D.
湖沼	129		諏訪湖		No. 5	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.	N.D.	N.D.	0.01	0.0008	N.D.	N.D.
湖沼	130		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.	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0012	N.D.	N.D.
海域	131		東京湾東京湾	35	浦安沖	1月9日 1月29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. 0.01	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	N.D.	N.D.
海域海域		神奈川県	東京湾	1	)中ノ瀬南	1月29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.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	134		伊勢湾	来示馬(10) 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.	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
海域	135		三河湾	K-5	衣浦湾	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
海域	136		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.	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.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
海域	137		大阪湾	B-3	堺市沖	1月18日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.01	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.
海域	138		大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.1	0.01	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.	0.5	N.D.	N.D.	0.0011	N.D.	N.D.
海域	139		播磨灘	61	白浜沖	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
海域	_	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.	0.14	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
海域		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.	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.	N.D.	0.0002	N.D.	N.D.
海域	142		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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	N.D.	N.D.
海域	143	山口県	周防灘	T-D-4	徳山湾	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0002	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0001	N.D.	N.D.
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	0.01	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
海域	147	大分県	豊後水道		臼杵湾	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0005	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

# 水質調査測定結果 (その10)

								ア	ルキル	フェノー	·ル類(C	4から0	9)			芳香族	化合物	)		ノールA よび ノール類	75	か酸エス	ステル類(	PAEs)‡	らよびア	ジピン酸	ジー2ーエ	チルヘキシ	ンル	:	ホルモン	,
			No.							Ę					12	15	16	17	6	13	11	20	9	18	19	8	7	10	14	22	21	23
			SPEED							3					43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	1	-
			要調査項目	別番号						2	3					252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220	220	220	7	224	137	136
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	$4-t-7$ $^{\prime}$ $\mp 1/1$ $^{\prime}$ $^{\prime}$	4-n-ブチルフェノール	4-n-ペンチルフェノール	4-n-ヘキシルフェノール	4- <i>n</i> -ヘフ <sup>°</sup> チルフェノール	<b>リーノェレリェノ</b>	4-t-オクチルフェノール	4-n-オクチルフェノール	ベンゾ[a]ピレシ	くれュアンソフェルン	4-ニトロトルエン	オクタクロロスチレン	ピスフェノールA	2,4ージクロロフェノール	フタル酸ジェチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸シーnーブチル	フタル酸ジベンチル	フタル酸ジヘキシル	フタル酸フ・チルヘ・ンジ・ル	フタル酸ジー2ーエチルヘキシル	フタル酸シシクロヘキシル	アジピン酸ジー2ーエチルヘキシル	17 β -エストラジオール	17 αーエストラジ・オール	エチニルエストラジオール
				単位			$\mu  g/L$	μg/L	$\mu  g/L$	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	μg/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$	μg/L	μg/L	μg/L	μg/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu  g/L$	μg/L	μg/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	$\mu$ g/L	μg/L	μg/L	μg/L
				検出限界	.値		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.01	0.0001	0.0001	0.0001
							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.002	0	0	0	0.04	0	0	0	0.02	0	0.002	0	0	0
				ブランク値	直の範囲		~				~	~		~					~		~		~				~		~			
Ath T ale	4.40	札幌市		ļ	<b>キャロナない</b> 主	18000	0.003	ND	N.D.	N.D.	0.002 N.D.	0.06	N.D.	0.003		N.D.	11.0	N.D.	0.008 N.D.	NID	0.05 N.D.		0.13	ND	N.D.	ND	80.0	N.D.	0.005	ND	ND	ND
地下水				ļ		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.
地下水	150	宮城県				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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	151	仙台市			111111	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	152	仙台市				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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	153	東京都				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.	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.	0.0001
地下水	154	横浜市			緑区	1月23日	0.16	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.	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.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	157	名古屋市			昭和区	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.	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.	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0008	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.	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.
地下水	161	大阪市			西淀川区	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.	0.2	N.D.	0.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0004	N.D.	N.D.
地下水	162	広島市			安佐南区(長東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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	163	広島市			安佐南区(長東5)	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	164	愛媛県				1月18日	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0003	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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	166	福岡市			西区	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.		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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	168	金沢市				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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水	169	福山市		1		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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
	170	松山市				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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
地下水								IN.D.	IN.D.							IN.D.		IN.D.						IN.D.							IN.D.	IN.D.

# 底質調査測定結果 (その1)

										ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭化	ヒビフェ	ニール	·類(PBE	3)		有機スク	ズ化合物
			No.									1										2				3	4
			SPEED'S 要調査項目									2									2	3 62				33 171	34 170
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	塩化ピフェニール	二塩化ピフェニール	三塩化ピフェニール	四塩化ピフェニール	五塩化ピフェニール	六塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ピフェニール	九塩化ビフェニール	十塩化ビフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化ピフェニール	二臭化ピフェニール	三臭化ピフェニール	四臭化ピフェニール	五臭化ピフェニール	六臭化ピフェニール	十臭化ピフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ኑሀጋ <sup>*</sup> ታルスス <sup>°</sup>	トリフェニルスス。
				単位			ug/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	∥g/kg	∥g/kg	μg/kg	μg/kg	#g/kg	μg/kg	∥g/kg	#g/kg	#g/kg	ug/kg	u g∕kg	∥g/kg	μg/kg	∥g/kg	∥g/kg	#g/kg	∥g/kg
				検出限界	早値		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		2	2	2	2	2	2	10		0.2	0.1
				ゴニヽ・ケ	- 体の毎囲		0 ~	0.02	0.03	0.002	0.01	0.001	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0
				ノフング	値の範囲		0.021	0.16	0.50	0.18	0.089	0.015	0.001			0.001										— <sup></sup>	$\vdash$
河川	6	札幌市	創成川	1級	北16条橋	1月25日	0.021	0.10	2.8	2.6	7.2	4.7	0.88	0.14	0.02	N.D.	19	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.0	N.D.
河川	8		堤川	2級	甲田橋	1月16日	0.02	0.21	0.21	0.65	1.3	0.81	0.19	0.04	N.D.	N.D.	3.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	6.1	N.D.
河川	10		気仙川	2級	金成橋	1月23日	0.04	1.2	0.07	0.06	0.32	0.29	0.07	0.01	N.D.	N.D.	2.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.2	N.D.
河川	15	秋田県	丸子川	1級	丸子橋	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.02	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.	0.4	N.D.
河川	16	山形県	内川	1級	西三川橋	1月18日	N.D.	0.56	0.11	0.65	2.3	1.3	0.2	0.03	N.D.	N.D.	5.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.7	N.D.
河川	26	埼玉県	市野川	1級	徒歩橋	1月29日	0.04	2.9	0.36	0.77	1.6	1.3	0.29	0.08	0.04	0.02	7.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.2	N.D.
河川	27	埼玉県	新河岸川	1級	いろは橋	1月29日	0.08	0.55	0.95	1.7	2.7	1.4	0.25	0.04	0.01	0.01	7.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.0	N.D.
河川	30	千葉市	印旛放水路	1級	汐留橋	1月30日	0.03	2.5	2.5	3.2	4.1	2.2	0.46	0.09	0.02	0.01	15	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	4.3	N.D.
河川	31	千葉市	都川	2級	青柳橋	1月30日	N.D.	N.D.	0.03	0.1	0.15	0.09	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	0.39	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	N.D.
河川	32	東京都	黒目川	1級	神宝大橋	1月23日	N.D.	0.06	0.06	0.25	0.91	0.68	0.13	0.02	N.D.	0.05	2.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.0	N.D.
河川	39	横浜市	恩田川	1級	都橋	1月23日	N.D.	0.15	0.47	0.5	0.82	0.39	0.07	N.D.	N.D.	N.D.	2.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.6	N.D.
河川	41		三沢川	1級	下島橋	1月23日	N.D.	0.02	0.11	0.33	0.6	0.33	0.06	0.01	N.D.	N.D.	1.5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.
河川	42	新潟県	新川	2級	槙尾大橋	1月11日	0.03	1.8	0.64	0.67	1.2	0.62	0.12	0.02	0.01	0.01	5.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.3	8.0
河川	43	新潟県	鯖石川	2級	安政橋	1月10日	N.D.	0.02	0.05	0.32	0.95	0.22	0.01	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
河川	45		黒瀬川	2級	石田橋上流	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.03	0.01	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.
河川	46	石川県	犀川	2級	ニツ寺橋	1月25日	N.D.	0.05	0.27	0.25	0.35	0.22	0.08	N.D.	N.D.	N.D.	1.2	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	8.0	N.D.
河川	51	山梨県	相模川	1級	桂川橋	1月16日	0.02	0.45	2.3	1.8	1.9	1	0.16	0.02	N.D.	N.D.	7.7	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.6	N.D.
河川	66		大谷川	1級	ニノ橋	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	0.24	0.65	0.41	0.07	0.01	N.D.	N.D.	1.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.3	N.D.
河川	69	京都市	鴨川	1級	京川橋	1月5日	0.04	0.77	4.2	8.3	11	4.5	0.52	0.05	N.D.	N.D.	29	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.
河川	71	大阪府	寝屋川	1級	住道大橋	1月16日	1.5	13	76	85	46	20	4	0.91	0.13	0.01	250	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.6	N.D.
河川	72		石津川	2級	毛穴大橋	1月16日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.07	0.06	0.02	N.D.	N.D.	N.D.	0.15	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.5	N.D.
河川河川	74	大阪市	大川	1級 1級	毛馬橋	1月23日	0.13	15	8.1	11	21	16	8	2.1	0.24	0.05	82	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	11	N.D.
	75	,,,,,	寝屋川		京橋	1月23日	2.4	51	210	320	130	49	8.4	1.5	0.22	0.06	770	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	69	N.D.
河川河川	85 97	鳥取県徳島県	勝部川 新町川	2級 1級	新町橋 新町橋	1月18日	N.D. 0.04	0.14 6.7	N.D. 6.9	0.21	0.4 18	0.28 9.4	0.05 2.7	N.D. 0.5	N.D. 0.07	N.D. 0.05	1.1 55	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4 150	N.D. 4.3
河川	106	福岡県	長峡川	2級	長音寺橋	2月2日	N.D.	0.7 N.D.	0.9 N.D.	N.D.	N.D.	9.4 N.D.	N.D.	N.D.	0.07 N.D.	0.05 N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.4	4.3 N.D.
河川	100	福岡市	那珂川	2級	那の津大橋	2月2日	0.02	N.D.	1.5	N.D. 4.8		5.5	0.91	0.14	0.02	0.01	N.D. 25	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	21	
河川	110	福岡市	<u> </u>	2級	旧今川橋	2月20日		N.D.	N.D.	4.0 N.D.	11	0.12			N.D.	0.01 N.D.	0.28	N.D.	N.D.	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.6	1.1 N.D.
河川	110	佐賀県	<u> </u>	2級	又川井堰	1月11日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.13	0.12	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.28	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.
河川	114	長崎県	西大川	2級	高速道下流	1月30日	0.03	0.45	0.14	0.46	1.4	1	0.01	0.1	0.01	0.01	4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7 N.D.	N.D.
河川	116	能本県	浦川	2級	一部橋	2月15日	0.03	0.45	1	2.2	3.4	1.9	0.19	0.02	N.D.	N.D.	9.4	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1.2	N.D.
河川	123	沖縄県	国場川	2級	一日橋	1月23日	N.D.	0.05	1.8	2.2	2.3	1.2	0.19	0.02	N.D.	N.D.	8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7	N.D.
河川	123	沖縄県	長堂川	2級	翔南製糖前	1月23日	0.03	0.03	1.0	1.2	2.3	3.4	2.3	0.64	0.1	0.03	11	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.7 N.D.	N.D.
湖沼	124	宮城県	伊豆沼	L IJYX	伊豆沼中央	3月22日	0.06	0.64	1.7	2.9	1.6	0.82	0.3	0.04	0.02	0.03	8.1	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	5.2	N.D.
湖沼	127	千葉県	印旛沼		上水道取水口下	1月11日	0.15	4.3	4.4	3.8	3.5	1.9	0.46	0.00	0.02	0.01	19	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	300	3.8
湖沼			手賀沼		手賀沼中央	1月9日	0.13	5	4.8	6.7	6.2	3.2	0.40	0.16	0.04	0.02	27	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	18	N.D.
/19] / 🗆	120	1 木木	1 × //	l	1 スルナヘ	1774	0.20	U	7.0	0.7	0.2	0.2	0.04	0.10	0.00	0.00	21	IV.D.	IN.D.	IN.D.	14.0.	IV.D.	IN.D.	N.D.	M.D.	10	14.0.

# 底質調査測定結果 (その2)

							ポリ	塩化ビ	フェニー	-ル類(F	PCB)					7	ポリ臭化	とビフェ	ニール	類(PBI	В)		有機スス	ズ化合物			
			No.									1										2				3	4
			SPEED'S									2										3				33	34
			要調査項目別	引番号																	2	62				171	170
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	塩化ビフェニール	二塩化どフェニール	三塩化どフェニール	四塩化ヴェニール	五塩化ビフェニール	六塩化ビフェニール	七塩化ビフェニール	八塩化ピフェニール	九塩化ピフェニール	十塩化ピフェニール	ポリ塩化ビフェニール類合計	臭化ビフェニール	二臭化ピフェニール	三臭化ピフェニール	四臭化ピフェニール	五臭化ピフェニール	六臭化ピフェニール	十臭化ピフェニール	ポリ臭化ビフェニール類合計	ኑሀጋ˚チルスス˚	ト!フェニルスス <sup>°</sup>
				単位	1		μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg
				検出限界	<b>早値</b>		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		2	2	2	2	2	2	10		0.2	0.1
							0	0.02	0.03	0.002	0.01	0.001	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0
				ブランク	値の範囲		~	~	~	~	~	~	~			~											
N-0 *77	400	F 07 18	=E=+ \u00e4n			0 0 0 0 0	0.021	0.16	0.50		0.089		0.001	0.40	0.04	0.001	40	N.D.		ND		ND		N.D.	ND		
湖沼	129		諏訪湖		\#\#\\	3月28日	0.12	2.1	1.2	2.6	5.4	3.5	0.82	0.16	0.04	0.03	16	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	24	N.D.
海域	131		東京湾		浦安沖	1月9日	0.02	0.01	0.1	0.31	0.39	0.21	0.04	0.02	0.04	0.13	1.3	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	3.0	N.D.
海域	132			35		1月29日	0.15	2.1	7.6	15	19	13	4.2	0.97	0.16	0.15	62	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	260	8.0
海域	136			St-4	四日市・鈴鹿地先海域(甲)	1月9日	0.05	0.74	2.1	3.3	- /	4.7	0.72	0.12	0.04	0.02	19	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	13	8.0
海域	138	717711	大阪湾	2	西宮市沖1	1月19日	0.11	2.6	8.9	12	12	7.5	2.3	0.49	0.16	0.07	46	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	120	8.6
海域	139		THE PARTY	61	白浜沖	1月22日	0.16	1.9	4.6	3.7	3.5	2.7	0.94	0.22	0.04	0.01	18	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	40	4.2
海域		和歌山県		St-11	和歌山下津港	1月18日	0.16	2	0.81	1.6	2.7	1.9	0.48	0.1	0.03	0.02	9.8	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	16	1.0
海域	141	岡山県	水島地先海域(甲)		玉島港沖合	1月31日	0.04	0.29	0.43	0.76	1.9	2.1	0.84	0.2	0.03	0.01	6.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	22	2.1
海域	142		広島湾		江波沖	1月10日	0.05	1	2.6	3.9	8.5	9.9	4.6	1.2	0.14	0.03	32	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	66	6.4
海域	143		1133104	T-D-4	徳山湾	1月22日	0.01	N.D.	N.D.	0.23	0.65	1.4	1	0.29	0.04	N.D.	3.6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	60	4.8
海域	144	~////	72.54	610-5	新居浜海域	1月9日	0.07	0.52	0.76	0.93	0.82	1.4	0.88	0.26	0.07	0.27	6	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	42	2.7
海域	146	北九州市	洞海湾		湾口部	1月19日	0.32	2.3	16	34	29	12	5.5	1.4	0.18	0.35	100	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	72	10

# 底質調査測定結果 (その3)

	アルキル	ルフェノール類(C4からC9)	芳香族化合物	ピスフェノールA および クロロフェノール類	フタル酸エステル類(PAEs)およぴアシ	ホルモン			
No.		5	12 15 16 17	6 13	11 20 9 18 19	8 7 10 14	22 21 23		
SPEED'98		36	43 46 47 48	37 44		39 38 41 45			
要調査項目別番号		23	252 190 54	204 100	220 220 220 220 220	220 220 220 7	224 137 136		
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	4-t-7*fルフェノール 4-n-7*fルフェノール 4-n-ペンチルフェノール	4-n-4÷½h7z/-h 4-n-4÷½h7z/-h 1-h7z/-h 4-t-4クチh7z/-h 4-n-4クチh7z/-h	ペンン「alヒ'レン ペンエゲペン 4ーニトロトルエン オクタクロロスチレン	Ľ`スフェノ−ルA 2,4∹ジウロロフェノ−ル	フタル酸シ、エチル フタル酸シ・フ・ローフ・チル フタル酸ジ・ペ・シチル フタル酸ジ・ペキシル	フタル酸ブ・チルベンジ・ル フタル酸ジー・2・エチルヘキシル フタル酸ジ・ツクロヘキシル アジ・ピン酸ジー・2・エチルヘキシル	17 β - Lストラジオール 17 α - Lストラジオール LチニルLストラジオール		
単位	$\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/k	/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg	kg μg/kg μg/kg μg/kg μg/kg	$\mu$ g/kg $\mu$ g/kg	$\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$	g/kg μg/kg μg/kg μg/kg	$\mu$ g/kg $\mu$ g/kg $\mu$ g/kg		
検出限界値	1.5 1.5 1.5			5 5		10 25 10 10	0.01 0.01 0.01		
ブランク値の範囲	0 0 0	0 0 0 0 0	0 0.28 0 0	0 0.6	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0		
	0.2	1.5 0.3		1.0 1.4	5 4.8	20			
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.		17 520 N.D. N.D.	0.09 0.03 N.D.		
河川	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		19 590 N.D. N.D.	0.22 0.05 N.D.		
河川   10   岩手県   気仙川   2級   金成橋   1月23日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		28 110 N.D. N.D.	0.06 0.06 N.D.		
河川   15   秋田県   丸子川   1級   丸子橋   1月9日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1月1日   1	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		N.D. 35 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   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.		25 620 N.D. N.D.	0.10 0.08 N.D.		
河川 26 埼玉県 市野川 1級 徒歩橋 1月29日   河川 27 埼玉県 新河岸川 1級 いろは橋 1月29日	N.D. N.D. N.D.			N.D. N.D.		21 590 N.D. N.D. 27 520 N.D. N.D.	0.58 0.18 N.D. 0.20 0.06 N.D.		
河川   30   千葉市   印旛放水路   1級	N.D. N.D. N.D			30 N.D.		66 6100 N.D. N.D.	0.13 0.13 N.D.		
河川   31   千葉市   都川   2級   青柳橋   1月30日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		N.D. 190 N.D. N.D.	0.03 N.D. N.D.		
河川   32   東京都   黒目川   1級   神宝大橋   1月23日	N.D. N.D. N.D			6 N.D.		11 570 N.D. N.D.	0.06 0.01 N.D.		
河川   39 横浜市   恩田川   1級   都橋   1月23日	N.D. N.D. N.D			16 N.D.		N.D. 290 N.D. N.D.	0.04 0.01 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.		N.D. 410 N.D. N.D.	0.02 0.01 N.D.		
河川 42 新潟県 新川 2級 槙尾大橋 1月11日	N.D. N.D. N.D	D. N.D. N.D. 70 5.9 N.D.	. 35 5 N.D. N.D.	N.D. N.D.	N.D. N.D. 25 N.D. N.D.	12 310 N.D. N.D.	0.46 0.05 N.D.		
河川 43 新潟県 鯖石川 2級 安政橋 1月10日	N.D. N.D. N.D	D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.	. N.D. N.D. N.D. N.D.	N.D. N.D.	N.D. N.D. N.D. N.D. I	N.D. 31 N.D. N.D.	0.14 0.03 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	D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.	. N.D. N.D. N.D. N.D.	N.D. N.D.	N.D. N.D. N.D. N.D. I	N.D. 81 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			6 N.D.		N.D. 270 N.D. N.D.	0.03 0.02 N.D.		
河川   51   山梨県   相模川   1級   桂川橋   1月16日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		N.D. 170 N.D. N.D.	0.21 0.11 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			6 N.D.		N.D. 240 N.D. N.D.	0.22 0.03 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.		N.D. 85 N.D. N.D.	0.21 0.08 N.D.		
河川 71 大阪府   寝屋川   1級   住道大橋   1月16日   河川 72   大阪府   石津川   2級   毛穴大橋   1月16日	N.D. N.D. N.D. N.D.			N.D. N.D.		N.D. 94 N.D. N.D. N.D. 110 N.D. N.D.	0.24 0.04 N.D. 0.01 N.D. N.D.		
河川   72   大阪市   大川   1級   毛馬橋   1月23日	N.D. N.D. N.D			12 N.D.		13 1100 N.D. N.D.	1.1 0.50 N.D.		
河川   75   大阪市   寝屋川   1級   京橋   1月23日	3.6 N.D. N.D			28 N.D.		140 4000 35 N.D.	1.4 0.30 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. N.D.		N.D. N.D. N.D. N.D.	0.08 0.02 N.D.		
河川 97 徳島県 新町川 1級 新町橋 1月31日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		59 4100 75 N.D.	1.3 0.34 N.D.		
河川 106 福岡県 長峡川 2級 長音寺橋 2月2日	N.D. N.D. N.D	D. N.D. N.D. N.D. N.D. N.D.	. 1 N.D. N.D. N.D.	10 N.D.	N.D. N.D. N.D. N.D.	11 97 N.D. N.D.	0.01 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	D. N.D. N.D. 94 2.0 N.D.	. 43 2 N.D. N.D.	24 N.D.	N.D. N.D. 160 N.D. N.D.	39 1200 N.D. N.D.	0.35 0.07 N.D.		
河川         110         福岡市         樋井川         2級         旧今川橋         2月20日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		34 830 N.D. N.D.	0.07 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. 56 N.D. N.D.	0.18 0.05 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			18 N.D.		47 4300 17 38	0.19 0.04 N.D.		
河川 116 熊本県 浦川 2級 一部橋 2月15日	2.6 N.D. N.D			N.D. N.D.		13 440 N.D. N.D.	0.05 0.01 N.D.		
河川   123   沖縄県   国場川   2級   一日橋   1月23日   124   沖縄県   馬崗川   128     1月23日	N.D. N.D. N.D			N.D. N.D.		N.D. 270 N.D. N.D.	0.02 N.D. N.D.		
河川   124   沖縄県   長堂川   2級   翔南製糖前   1月23日   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.		18 390 N.D. N.D. N.D. 31 N.D. N.D.	0.43 0.08 N.D. 0.06 0.05 N.D.		
湖沼   126   宮城県   伊豆沼   伊豆沼中央   3月22日   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			6 N.D.		32 460 N.D. N.D.	0.06 0.05 N.D. 0.23 0.03 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.		21 570 N.D. N.D.	0.23 0.03 N.D. 0.86 0.15 N.D.		
120   120									

# 底質調査測定結果 (その4)

								アルキルフェノール類(C4からC9)								芳香族	化合物	b	お。	:ノールA よび :ノール類	フタル酸エステル類(PAEs)およびアジピン酸ジー2ーエチルヘキシル										ホルモン		
No. 5									12	15	16	17	6	13	11	20	9	18	19	8	7	10	14	22	21	23							
				SPEED'9				36							43	46	47	48	37	44	42	65	40	63	64	39	38	41	45	-	-	-	
			要	要調査項目別番号 23									252	190	54	204	100	220	220	220	220	220	220	220	220	7	224	137	136				
試料	No	都道所 市名		♂·海域名	区分	調査地点名	採水日	4ーtーフ <sup>*</sup> チルフェノール	4- <i>n</i> -7* <i>‡</i>	4-n-ペンチルフェノール	4-n-ヘキシルフェノール	4-n-ヘプチルフェノール	<i>ለ-/</i> ፲೭//-/	4- <i>t-</i> † <i>ウ</i> チルフェノ-ル	4- <i>n-</i> オクチルフェノール	ヘンソ「a]ピレン	ベルアンパフェルン	4-=トロトルエン	オクタクロロスチレン	ピスフェノールA	2,4ージクロロフェノール	フタル酸シ゛エチル	フタル酸ジプロピル	フタル酸ジーn-ブチル	フタル酸ジベンチル	フタル酸ジベキシル	フタル酸ブチルベンシ゛ル	フタル酸ジー2ーエチルヘキシル	フタル酸ジシクロヘキシル	アジセン酸ジー2-エチルヘキシル	17 β -エストラジオール	17 α-エストラジオール	エチニルエストラジオール
	単位						μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg	μg/kg								
	<u>検出限界値</u>			1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	15	1.5	1.5	1	1	1	2	5	5	10	10	25	10	10	10	25	10	10	0.01		0.01				
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.28	0	0	0	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ブランク値の範囲 湖沼 129 長野県 諏訪湖 3月28日		~					~		~		~			~	~	~		~				~											
		3月28日			0.2	ND	N.D.			1.5	ND	0.3	40	0.97	N.D.	ND	1.0	1.4	5	N.D.	4.8	N.D.	ND		20			0.45	0.10				
	_					进中油		N.D.	N.D.		N.D.		72	N.D.	N.D.	49	3			N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	N.D.	55	460	N.D.		0.45		
海均海均	_	31 千葉 32 東京			0.5	浦安沖	1月9日 1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	41 140	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	50 240	N.D.	_	0.09		N.D.
海均	_				35 St-4	四日市・鈴鹿地先海域(甲)	1月29日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	120	6.7 4.9	N.D.	42	8	N.D.	_	9	N.D.	16	N.D.	32 N.D.		N.D.	19	210	N.D.	_	0.20		
海均		_			3t−4 2	西宮市沖1	1月19日	N.D.	N.D.	N.D.		N.D.	67	2.9	N.D.	45	1	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	N.D.	59	N.D.		0.00	_	
海垣	_				61	白浜沖	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.			42	1.7	N.D.	120	1	N.D.	_	N.D.	N.D.	10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	51	N.D.	_	0.10	0.07	
海均	_	10 和歌山	1. 14.4.4		St-11	和歌山下津港	1月18日		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	110	N.D.	N.D.	39	6	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	12	240	N.D.		0.11		N.D.
海均		11 岡山			OL II	玉島港沖合	1月31日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	84	N.D.	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	N.D.	56	N.D.		0.10		
海均		12 広島		<b>≫</b> (T/		江波沖	1月10日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	17	N.D.	N.D.	62	N.D.	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	220	N.D.		0.14	0.02	
海均	_	13 山口			T-D-4	徳山湾	1月22日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	87	N.D.		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	72	N.D.		0.05	0.04	
海垣		14 愛媛			610-5	新居浜海域	1月9日	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		17	N.D.	N.D.	53	N.D.	N.D.	_	47	N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	N.D.	61	N.D.	_	0.03	0.02	
海垣			市洞海湾		510 0	湾口部	1月19日	_	N.D.	N.D.	N.D.		43	10	N.D.	3000	3		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.			N.D.	N.D.	160	N.D.		0.37	0.05	