

表7 要監視項目集計表

1 河川及び湖沼

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	クロロホルム		トランス-1,2-ジクロロエチレン		1,2-ジクロロプロパン		p-ジクロロベンゼン		イソキサチオン		ダイアジン		フェニロチオン								
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値						
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
石手川(乙)	石手川ダム	2 - 1	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
石手川(乙)	岩堰橋	2 - 2																					
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
重信川(乙)	重信橋	4 - 3	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
碓氷川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
碓氷川水域(甲)	碓氷橋	5 - 2	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
碓氷川水域(甲)	天神橋	5 - 4																					
碓氷川水域(甲)	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.03	<0.03	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0005	<0.0005	0 / 2	<0.0003	<0.0003
碓氷川水域(甲)	碓氷川水域St-15	5 - 52																					
碓氷川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62																					
碓氷川水域(甲)	明間	5 - 63																					
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0005	<0.0005	0 / 1	<0.0003	<0.0003
加茂川水域	加茂川水域St-7	7 - 52																					
加茂川水域	加茂川水域St-8	7 - 53																					
中山川水域(甲)	落合	8 - 52																					
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51																					
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53																					
銅山川水域	上小川	13 - 54																					
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56																					
碓氷川水域	碓氷川水域St-1	201 - 1																					
碓氷川水域	碓氷川水域St-2	201 - 2																					
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1																					
合計			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21		

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	イプロロチオン			オキシ銅			クロロホルム			プロピザミド			EPN			ジクロロリス			フェノカルブ		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
石手川(乙)	石手川ダム	2 - 1	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
石手川(乙)	岩堰橋	2 - 2																					
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
重信川(乙)	重信橋	4 - 3	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
碓氷川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
碓氷川水域(甲)	碓氷橋	5 - 2	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
碓氷川水域(甲)	天神橋	5 - 4																					
碓氷川水域(甲)	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002
碓氷川水域(甲)	碓氷川水域St-15	5 - 52																					
碓氷川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62																					
碓氷川水域(甲)	明間	5 - 63																					
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0006	<0.0006	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001
加茂川水域	加茂川水域St-7	7 - 52																					
加茂川水域	加茂川水域St-8	7 - 53																					
中山川水域(甲)	落合	8 - 52																					
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51																					
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53																					
銅山川水域	上小川	13 - 54																					
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56																					
碓氷川水域	碓氷川水域St-1	201 - 1																					
碓氷川水域	碓氷川水域St-2	201 - 2																					
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1																					
合計			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21		

m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

表7 要監視項目集計表

1 河川及び湖沼

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	イプロンホス		クロロトロン		トルエン		キシレン		フタル酸ジエチルヘキシル		ニッケル		モリブデン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
右手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
右手川(乙)	右手川ダム	2 - 1	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
右手川(乙)	岩塚橋	2 - 2															
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
重信川(乙)	重信橋	4 - 3	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
脛川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
脛川水域(甲)	脛川橋	5 - 2	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
脛川水域(甲)	天神橋	5 - 4															
脛川水域(甲)	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.06	<0.06	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.04	<0.04
脛川水域(甲)	脛川水域St-15	5 - 52															
脛川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62													0 / 36	<0.005	<0.005
脛川水域(甲)	明間	5 - 63													0 / 12	<0.005	<0.005
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 1	<0.0008	<0.0008	0 / 1	<0.0001	<0.0001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.005	<0.005
加茂川水域	加茂川水域St-7	7 - 52															
加茂川水域	加茂川水域St-8	7 - 53															
中山川水域(甲)	落合	8 - 52															
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51															
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53															
銅山川水域	上小川	13 - 54															
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56															
砥部川水域	砥部川水域St-1	201 - 1															
砥部川水域	砥部川水域St-2	201 - 2															
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1															
合計			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 21			0 / 69		0 / 21

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	アンチモン		塩化ビニルモノマー		エピクロロヒドリン		全マンガン		ウラン			
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
右手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.001	<0.001									
右手川(乙)	右手川ダム	2 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001									
右手川(乙)	岩塚橋	2 - 2									0 / 2	0.0011	0.0008	
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	0.004	0.0025									
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	0.002	0.0015									
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	0.001	0.001									
重信川(乙)	拝志大橋	4 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001									
重信川(乙)	重信橋	4 - 3	0 / 2	<0.001	<0.001									
脛川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001									
脛川水域(甲)	脛川橋	5 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001									
脛川水域(甲)	天神橋	5 - 4						0 / 2	0.01	0.008				
脛川水域(甲)	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.001	<0.001									
脛川水域(甲)	脛川水域St-15	5 - 52						0 / 2	0.005	0.005				
脛川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62												
脛川水域(甲)	明間	5 - 63												
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 6	0.008	0.0046	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	<0.00003	<0.00003	0 / 1	<0.0002	<0.0002
加茂川水域	加茂川水域St-7	7 - 52	6 / 6	0.23	0.14				0 / 2	0.005	0.005			
加茂川水域	加茂川水域St-8	7 - 53	0 / 2	<0.001	<0.001				0 / 2	0.011	0.0095			
中山川水域(甲)	落合	8 - 52	0 / 4	<0.001	<0.001				0 / 4	0.05	0.024			
広見川水域(甲)	鏡川橋	10 - 51							0 / 2	0.009	0.007			
広見川水域(甲)	藤川橋	10 - 53							0 / 2	<0.005	<0.005			
銅山川水域	上小川	13 - 54							0 / 2	0.01	0.0075			
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56	0 / 2	<0.01	<0.01									
砥部川水域	砥部川水域St-1	201 - 1	0 / 4	0.002	0.0015				0 / 2	0.013	0.0095			
砥部川水域	砥部川水域St-2	201 - 2	4 / 4	0.1	0.064				0 / 2	0.009	0.009			
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1	0 / 2	<0.01	<0.01									
合計			10 / 50			0 / 1		0 / 1			0 / 23		0 / 3	

m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数