

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	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
肱川水域(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
肱川水域(甲)	肱川橋	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
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4																					
肱川水域(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
肱川水域(甲)	肱川水域St-15	5 - 52																					
肱川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62																					
肱川水域(甲)	明間	5 - 63																					
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1																					
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																					
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 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
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 / 21			0 / 21			0 / 21		

(単位:mg/ℓ)

水域名	地点名	地点番号	イプロチオン		オキシ銅		クロロホルム		プロピザミド		EPN		ジクロロホス		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						
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.014	<0.011	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	<0.016	<0.016	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	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	<0.013	<0.010	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.012	<0.009	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
重信川(甲)	中川原橋	3 - 3	0 / 2	<0.011	<0.008	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	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	<0.009	<0.0065	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
重信川(乙)	重信橋	4 - 3	0 / 2	<0.01	<0.007	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0008	<0.0008	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
肱川水域(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	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
肱川水域(甲)	肱川橋	5 - 2	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4																					
肱川水域(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	<0.001	<0.001	0 / 2	<0.002	<0.002			
肱川水域(甲)	肱川水域St-15	5 - 52																					
肱川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62																					
肱川水域(甲)	明間	5 - 63																					
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1																					
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																					
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 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	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.001	<0.001		<0.001	
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 / 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	イプロペンホス		クロロニトロフェン		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						
石手川(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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
石手川(乙)	石手川ダム	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
石手川(乙)	岩堰橋	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
肱川水域(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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
肱川水域(甲)	肱川橋	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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4																					
肱川水域(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	<0.005	<0.005	0 / 2	<0.008	<0.008	0 / 2	<0.04	<0.04
肱川水域(甲)	肱川水域St-15	5 - 52																					
肱川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62														0 / 36	0.002	0.001	0 /				
肱川水域(甲)	明間	5 - 63														0 / 12	0.002	0.0011	0 /				
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1																					
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																					
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 1	0 / 1	<0.0008	<0.0008	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	<0.005	<0.005	0 / 1	<0.01	<0.01
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 / 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		エビクロロヒドリン		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
石手川(甲)	市坪	1 - 51	0 / 2	<0.001	<0.001									
石手川(乙)	石手川ダム	2 - 1	0 / 2	0.003	0.002									
石手川(乙)	岩堰橋	2 - 2									0 / 2	0.0008	0.0008	
重信川(甲)	川口大橋	3 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001									
重信川(甲)	出合橋	3 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001									
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									
肱川水域(甲)	祇園大橋	5 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001									
肱川水域(甲)	肱川橋	5 - 2	0 / 2	<0.001	<0.001									
肱川水域(甲)	天神橋	5 - 4						0 / 2	0.012	0.011				
肱川水域(甲)	生々橋	5 - 6	0 / 2	<0.001	<0.001									
肱川水域(甲)	肱川水域St-15	5 - 52						0 / 2	0.005	0.005				
肱川水域(甲)	野村ダムサイト	5 - 62												
肱川水域(甲)	明間	5 - 63												
加茂川水域	加茂川橋	7 - 1	0 / 6	0.007	0.0043									
加茂川水域	加茂川水域St-7	7 - 52	6 / 6	0.24	0.15			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	0.010	0.0075				
中山川水域(甲)	落合	8 - 52	0 / 4	<0.001	<0.001			0 / 4	0.014	0.0095				
中山川水域(乙)	新兵衛橋	9 - 1	0 / 1	<0.001	<0.001	0 / 1	<0.0002	<0.0002	0 / 1	0.043	0.043	0 / 1	<0.0002	<0.0002
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	<0.005	<0.005				
銅山川水域	富郷ダム	13 - 56	0 / 2	<0.001	<0.001									
砥部川水域	砥部川水域St-1	201 - 1	0 / 4	0.002	0.0015			0 / 2	0.086	0.046				
砥部川水域	砥部川水域St-2	201 - 2	4 / 4	0.087	0.066			0 / 2	0.007	0.0065				
新宮ダム貯水池	ダム堰堤	504 - 1	0 / 2	<0.001	<0.001									
合計			10 / 51			0 / 1		0 / 1			0 / 3			

m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数