

1-4 水域別総括表 (生活環境項目)

水域名	類型	N	pH			DO (mg/L)			BOD			SS (mg/L)			大腸菌群数 (MPN/100mL)				
			m / n	%	最小 ~ 最大	m / n	%	最小 ~ 最大	m / n	%	最小 ~ 最大	m / n	%	最小 ~ 最大	m / n	%	最小 ~ 最大		
筑後川水系	A	9	0 / 108	0	6.8 ~ 8.1	3	5.9 ~ 13	2	2 / 108	0	0 / 108	0	0 / 108	0	0 / 108	82	2.3 E+ 01 ~ 2.4 E+ 06		
	B	9	3 / 108	3	7.0 ~ 9.2	1	4.9 ~ 17	2	2 / 108	35	38 / 108	35	38 / 108	35	48 / 92	52	3.3 E+ 01 ~ 7.9 E+ 05		
	C	3	0 / 36	0	7.1 ~ 7.6	0	5.9 ~ 11	0	0 / 36	0	0 / 36	17	6 / 36	17					
嘉瀬川水系	A	3	0 / 36	0	7.2 ~ 8.3	0	8.1 ~ 14	0	0 / 36	0	0 / 36	0	0 / 36	0	0 / 36	82	3.3 E+ 02 ~ 2.8 E+ 04		
	B	1	0 / 12	0	7.1 ~ 8.0	17	3.4 ~ 12	0	0 / 12	0	0 / 12	0	0 / 12	0	3 / 12	25	2.4 E+ 02 ~ 1.7 E+ 04		
	C	2	0 / 24	0	7.1 ~ 8.1	0	5.7 ~ 12	0	0 / 24	0	0 / 24	83	20 / 24	83	40 ~ 1600				
六角川水系	D	1	0 / 12	0	6.9 ~ 7.5	0	6.0 ~ 12	0	0 / 12	0	0 / 12	25	3 / 12	25	22 ~ 260				
	A	2	0 / 24	0	7.2 ~ 8.5	4	7.4 ~ 14	4	1 / 24	4	0.6 ~ 3.6	0	0 / 24	0	1 ~ 17	5 / 8	63	1.7 E+ 02 ~ 1.3 E+ 04	
	C	2	0 / 24	0	7.2 ~ 8.2	0	7.1 ~ 14	0	0 / 24	0	0.7 ~ 2.6	0	0 / 24	0	1 ~ 27				
松浦川水系	D	3	0 / 36	0	7.1 ~ 7.9	0	2.9 ~ 13	0	0 / 36	0	0.6 ~ 5.3	33	12 / 36	33	7 ~ 1300				
	E	2	0 / 24	0	6.9 ~ 7.7	0	2.5 ~ 11	0	0 / 24	0	1.0 ~ 9.9	0	0 / 24	0	11 ~ 370				
	A	10	0 / 120	0	7.2 ~ 8.4	1	7.0 ~ 13	2	2 / 120	2	0.5 ~ 2.4	0	0 / 120	0	0.1 ~ 18	61 / 80	76	3.3 E+ 02 ~ 1.3 E+ 05	
有田・伊万里川水系	C	2	0 / 24	0	7.6 ~ 8.5	0	9.5 ~ 15	0	0 / 24	0	0.5 ~ 0.9	0	0 / 24	0	0.1 ~ 14				
	A	2	2 / 24	8	7.5 ~ 8.8	0	9.4 ~ 14	0	0 / 24	0	0.5 ~ 0.7	0	0 / 24	0	0.1 ~ 4	20 / 24	83	7.9 E+ 01 ~ 2.2 E+ 04	
	B	2	0 / 24	0	7.4 ~ 8.3	0	6.6 ~ 14	0	0 / 24	0	0.5 ~ 2.3	0	0 / 24	0	1 ~ 11	11 / 24	46	4.9 E+ 01 ~ 1.3 E+ 05	
塩田川水系	A	8	2 / 96	2	6.9 ~ 9.2	0	8.0 ~ 14	0	0 / 96	0	0.5 ~ 2.0	5	5 / 96	5	0.1 ~ 40	66 / 72	92	1.3 E+ 02 ~ 1.3 E+ 05	
	B	2	6 / 24	25	7.5 ~ 9.3	0	8.9 ~ 14	0	0 / 24	0	0.5 ~ 0.8	0	0 / 24	0	0.1 ~ 9	9 / 24	38	3.3 E+ 02 ~ 2.2 E+ 04	
	C	2	0 / 24	0	7.2 ~ 8.1	0	5.4 ~ 13	0	0 / 24	0	0.5 ~ 4.3	13	13 / 24	54	8 ~ 2700				
合計	A	34	4 / 408	1	6.8 ~ 9.2	5	5.9 ~ 14	5	5 / 408	1	0.5 ~ 3.7	5	5 / 408	5	0.1 ~ 40	264 / 320	83	2.3 E+ 01 ~ 2.4 E+ 06	
	B	14	9 / 168	5	7.0 ~ 9.3	3	3.4 ~ 17	2	2 / 168	1	0.5 ~ 5.9	38	38 / 168	23	0.1 ~ 660	71 / 152	47	3.3 E+ 01 ~ 7.9 E+ 05	
	C	11	0 / 132	0	7.1 ~ 8.5	0	5.4 ~ 15	0	0 / 132	0	0.5 ~ 4.3	39	39 / 132	30	0.1 ~ 2700				
	D	4	0 / 48	0	6.9 ~ 7.9	0	2.9 ~ 13	0	0 / 48	0	0.6 ~ 5.3	15	15 / 48	31	7 ~ 1300				
	E	2	0 / 24	0	6.9 ~ 7.7	0	2.5 ~ 11	0	0 / 24	0	1.0 ~ 9.9	0	0 / 24	0	11 ~ 370				
計	65	13 / 780	2	6.8 ~ 9.3	8	7 / 780	1	2.5 ~ 17	7	7 / 780	1	0.5 ~ 9.9	97	97 / 780	12	0.1 ~ 2700	335 / 472	71	2.3 E+ 01 ~ 2.4 E+ 06

N : 測定地点数 m : 環境基準に適合しない検体数 n : 総検体数

1-4-1 (2) 湖沼

水域名	類型	N	(mg/L)			(mg/L)			(mg/L)			(MPN/100mL)					
			pH		DO	COD		SS		大腸菌群数							
			m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大			
北山ダム	A	1	8 / 24	33	6.7 ~ 9.4	8 / 24	33	<0.5 ~ 15	9 / 24	38	1.4 ~ 5.4	4 / 24	17	<1 ~ 20	3 / 12	25	2 ~ 2.4 E+04

水域名	類型	N	(mg/L)			(mg/L)		
			全窒素		全リン	全窒素		
			m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大
北山ダム	III	1	7 / 12	58	0.32 ~ 0.66	4 / 12	33	0.016 ~ 0.039

N: 測定地点数 m: 環境基準に適合しない検体数 n: 総検体数

1-4-1 (3) 海域

水域名	類型	N	(mg/L)			(mg/L)			(mg/L)			(MPN/100mL)					
			m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小	～	最大	
有明海海域	A	2	4 / 48	8	7.8 ~ 8.5	28 / 72	39	4.4 ~ 10	48 / 48	100	2.1 ~ 5.9	0 / 12	0	ND ~ ND	2 / 12	17	<2 ~ 3.3 E+03
	B	5	4 / 60	7	7.3 ~ 8.4	1 / 60	2	4.8 ~ 10	4 / 60	6.7	0.5 ~ 5.0	0 / 30	0	ND ~ ND			
	C	1	0 / 12	0	7.5 ~ 7.9	0 / 12	0	5.5 ~ 9.9	0 / 12	0	4.1 ~ 6.6	0 / 6	0	ND ~ ND			
玄海海域	A	6	0 / 120	0	8.0 ~ 8.3	24 / 132	18	5.5 ~ 10	20 / 120	17	0.6 ~ 4.1	0 / 36	0	ND ~ ND	4 / 36	11	<2 ~ 2.4 E+03
	B	2	0 / 48	0	8.0 ~ 8.2	0 / 48	0	6.6 ~ 9.6	0 / 48	0	0.9 ~ 2.4	0 / 12	0	ND ~ ND			
	B	3	1 / 60	2	7.4 ~ 8.3	0 / 72	0	5.0 ~ 11	5 / 60	8.3	1.1 ~ 3.7	0 / 18	0	ND ~ ND			
合計	A	8	4 / 168	2	7.8 ~ 8.5	52 / 204	25	4.4 ~ 10	68 / 168	40	0.6 ~ 5.9	0 / 48	0	ND ~ ND	6 / 48	13	<2 ~ 3.3 E+03
	B	10	5 / 168	3.0	7.3 ~ 8.4	1 / 180	1	4.8 ~ 11	9 / 168	5.4	0.5 ~ 5.0	0 / 60	0	ND ~ ND			
	C	1	0 / 12	0	7.5 ~ 7.9	0 / 12	0	5.5 ~ 9.9	0 / 12	0	4.1 ~ 6.6	0 / 6	0	ND ~ ND			
計	19	9 / 348	3	7.3 ~ 8.5	53 / 396	13	4.4 ~ 11	77 / 348	22	0.5 ~ 6.6	0 / 114	0	ND ~ ND	6 / 48	13	<2 ~ 3.3 E+03	

水域名	類型	N	(mg/L)			(mg/L)		
			m / n	%	最小～最大	m / n	%	最小～最大
有明海(二)	II	1	6 / 12	50	0.17 ~ 0.97	10 / 12	83	0.026 ~ 0.18
	III	6	11 / 72	15	0.22 ~ 1.1	67 / 72	93	0.033 ~ 0.17
	II	4	6 / 48	13	0.10 ~ 0.48	6 / 48	13	0.009 ~ 0.045
唐津湾(2)	III	2	0 / 24	0	0.13 ~ 0.59	1 / 24	4.2	0.013 ~ 0.078
	II	2	4 / 24	17	0.13 ~ 0.61	5 / 24	21	0.012 ~ 0.050
伊万里湾(2)	III	2	3 / 24	13	0.14 ~ 0.98	4 / 24	17	0.011 ~ 0.062
	II	1	4 / 12	33	0.14 ~ 0.46	0 / 12	0	0.009 ~ 0.026
合計	II	8	20 / 96	21	0.10 ~ 0.97	21 / 96	22	0.009 ~ 0.18
	III	10	14 / 120	12	0.13 ~ 1.1	72 / 120	60	0.011 ~ 0.17
	計	18	34 / 216	16	0.10 ~ 1.1	93 / 216	43	0.009 ~ 0.18

N: 測定地点数 m: 環境基準に適合しない検体数 n: 総検体数

1-5 地点別総括表

1-5- (1) 生活環境項目 (河川: pH、DO、BOD、SS、大腸菌群数)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	pH		DO		BOD		SS		大腸菌群数															
						最小値	最大値	最小値	最大値	最小値	最大値	最小値	最大値	最小値	最大値	平均値	m	n	平均値	m	n								
六角川上流	潮見橋	41-001-01	A	年間	7.2	8.4	0.12	8.0	12	0.8	3.6	1	12	1.4	1.2	1.3	5	4.6E+02	1.3E+04	2	4	3.9E+03							
六角川中流	六角橋	41-002-01	D	年間	7.1	7.9	0.12	2.9	9.8	0.6	5.3	0	12	1.7	1.4	1.7	49	520	5	12	180								
六角川中流	新橋	41-002-52	D	年間	7.2	7.7	0.4	7.3	10	0.4	8.8	0	4	2.5	2.5	2.5	44	790	2	4	280								
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	E	年間	7.2	7.7	0.12	4.9	10	0.12	7.7	1.0	4.1	1.9	1.6	2.2	14	370	12	12	90								
牛津川上流	連祐元橋	41-004-01	A	年間	7.4	8.5	0.12	7.4	14	1	11	0.6	1.6	1.0	0.9	1.0	1	17	0	12	4	1.7E+02	4.9E+03	3	4	2.1E+03			
牛津川中流	羽佐間堰	41-005-01	C	年間	7.3	8.2	0.12	7.3	14	0	12	1.1	0.7	2.0	1.1	1.1	1	27	0	12	7								
牛津川下流	岡川大堰	41-006-01	D	年間	7.1	7.7	0.12	2.9	10	0.12	8.2	0.9	2.9	0.12	2.0	1.9	2.6	14	1,300	7	12	310							
牛津川上流	円長寺水門	41-007-01	C	年間	7.2	8.0	0.12	7.1	13	0	12	0.9	2.6	0.12	1.8	1.7	2.1	4	11	0	12	7							
牛津川下流	六間橋	41-008-01	E	年間	7.2	7.7	0.12	7.0	13	0	12	1.3	5.3	0.12	3.7	4.2	4.7	7	32	0	12	14							
福所江	三丁井樋	41-009-01	E	年間	6.9	7.3	0.12	2.5	11	0	12	2.6	9.9	0.12	7.1	7.6	9.1	11	35	12	22								
筑後川(3)	六五郎橋	41-010-01	B	年間	7.3	7.8	0.12	7.0	12	0.12	9.4	0.5	1.9	0.12	1.1	1.1	1.2	14	120	8	12	44							
釜瀬川(2)	酒井真橋	41-011-01	B	年間	7.2	7.8	0.12	7.0	12	0.12	9.3	0.6	2.5	0.12	1.0	0.8	0.9	2	23	0	12	6	1.7E+03	1.1E+04	1	4	4.8E+03		
松浦川	和田山橋(久保橋)	41-012-01	A	年間	7.4	7.9	0.12	8.2	13	0	12	10	0.5	0.9	0.12	0.6	0.7	1	17	0	12	5	4.9E+02	1.3E+04	2	4	4.4E+03		
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02	A	年間	7.3	7.9	0.12	8.1	13	0	12	0.5	0.7	0.12	0.6	0.5	0.6	1	12	0	12	4	4.9E+02	1.3E+04	2	4	5.3E+03		
松浦川	久里橋(湖止堰)	41-012-03	A	年間	7.4	7.8	0.12	7.7	11	0	12	0.5	2.1	1	12	0.9	0.8	1.0	4	11	0	12	6	4.9E+02	7.0E+03	2	4	3.3E+03	
松浦川	松浦橋	41-012-57	A	年間	7.1	7.6	0.2	6.6	6.7	2	2	6.7	0.6	1.2	0.2	0.9	0.9	1.2	7	10	0	2	9	<2	<2	<2	<2		
松浦川	舞鶴橋	41-012-58	A	年間	7.8	8.1	0.4	6.4	10	1	4	7.9	0.5	1.5	0.4	1.0	1.1	1.5	4	11	0	4	7						
蔵木川	浦川橋(山崎橋)	41-013-01	A	年間	7.4	7.9	0.12	8.6	13	0	12	10	0.5	0.6	0.12	0.5	0.5	0.5	<1	14	0	12	3	7.9E+02	2.4E+04	3	4	6.9E+03	
蔵木川	古川橋	41-013-55	A	年間	7.6	7.9	0.12	8.9	12	0	12	10	0.5	0.5	0.12	0.5	0.5	<1	8	0	12	2							
蔵木川	観音橋	41-013-56	A	年間	7.4	7.6	0.4	9.6	12	0	4	10	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	<1	3	0	4	2							
徳須意川	徳須意橋(田中合流点)	41-014-01	A	年間	7.4	8.1	0.12	7.0	12	1	12	9.3	0.5	0.8	0.12	0.6	0.5	0.6	1	11	0	12	4	7.0E+02	2.4E+04	2	4	9.1E+03	
町田川上流	尾松橋	41-015-01	A	年間	7.3	7.5	0.12	8.3	11	0	12	10	0.5	0.8	0.12	0.6	0.6	0.7	1	3	0	12	2	1.7E+03	1.3E+05	12	12	3.1E+04	
町田川下流	町田橋	41-016-01	C	年間	7.6	8.2	0.12	9.5	13	0	12	11	0.5	0.8	0.12	0.6	0.6	0.6	<1	3	0	12	1						
町田川下流	千代田橋	41-016-51	C	年間	7.2	7.3	0.3	7.5	12	0	3	9.0	0.8	1.1	0.3	1.0	1.1	1.1	5	20	0	3	11						
玉島川	岡口橋	41-017-01	A	年間	7.5	7.7	0.12	9.3	12	0	12	10	0.5	0.5	0.12	0.5	0.5	<1	10	0	12	4	4.9E+02	1.1E+04	11	12	4.9E+03		
佐志川上流	汐入橋上井堰	41-018-01	A	年間	7.2	7.7	0.12	7.7	12	0	12	10	0.5	2.4	1	12	0.7	0.5	0.5	<1	17	0	12	5	4.9E+02	7.9E+04	10	12	1.7E+04
佐志川下流	佐志ノ八幡橋中間点	41-019-01	C	年間	7.9	8.5	0.12	12	15	0	12	13	0.5	0.9	0.12	0.5	0.5	<1	2	14	0	12	6						
江頭川	樺竹橋	41-020-01	A	年間	7.8	8.3	0.12	9.2	13	0	12	11	0.5	0.9	0.12	0.6	0.5	0.7	<1	18	0	12	4	4.9E+02	3.3E+04	9	12	1.1E+04	
有田川	有浦橋	41-021-01	A	年間	7.7	8.4	0.12	8.8	13	0	12	11	0.5	0.6	0.12	0.5	0.5	<1	5	0	12	3	3.3E+02	2.4E+04	8	12	5.7E+03		
有田川上流	南川良橋	41-022-01	B	年間	7.4	8.3	0.12	9.3	14	0	12	11	0.5	2.3	0.12	0.9	0.7	0.9	1	3	0	12	2	2.2E+03	1.3E+05	10	12	3.1E+04	
有田川下流	又川井堰	41-023-01	A	年間	7.8	8.8	0.12	9.6	14	0	12	11	0.5	0.7	0.12	0.5	0.5	0.6	<1	4	0	12	2	7.9E+01	1.7E+04	8	12	4.4E+03	
有田川下流	大井手井堰	41-023-54	A	年間	7.6	8.3	0.4	8.9	11	0	4	9.6	0.6	0.8	0.4	0.7	0.6	0.6	3	8	0	4	5	9.4E+02	3.5E+04	3	4	2.4E+04	
伊方里川上流	連相瀬橋	41-024-01	A	年間	7.5	8.7	0.12	9.4	13	0	12	11	0.5	0.7	0.12	0.5	0.5	0.5	<1	2	0	12	1	1.7E+03	2.2E+04	12	12	8.1E+03	
伊方里川下流	相生橋	41-025-01	B	年間	7.5	8.1	0.12	6.6	11	0	12	8.5	0.5	0.9	0.12	0.6	0.5	0.7	1	11	0	12	5	4.9E+01	7.9E+03	1	12	2.1E+03	
秋光川上流	高島橋	41-026-01	A	年間	7.2	7.8	0.12	8.2	13	0	12	10	0.5	0.6	0.12	0.5	0.5	0.5	<1	2	0	12	1	3.3E+02	4.9E+04	11	12	1.5E+04	
秋光川下流	飯田橋	41-027-01	B	年間	7.4	9.0	0.12	7.9	15	0	12	11	0.5	5.9	2	12	1.3	0.6	0.8	<1	10	0	12	3	3.3E+02	3.3E+04	4	12	6.9E+03
大木川上流	大木橋(祭礼橋)	41-028-01	A	年間	7.0	7.5	0.12	8.3	12	0	12	9.8	0.5	3.7	1	12	1.2	1.0	1.3	1	6	0	12	3	4.9E+04	2.4E+06	12	12	4.9E+05
大木川下流	酒井西上橋	41-028-01	B	年間	7.3	8.0	0.12	8.1	13	0	12	10	0.5	2.0	0.12	0.8	0.8	0.9	2	7	0	12	4	3.3E+03	7.9E+05	11	12	1.4E+05	
轟木川	鹿原島線下	41-030-01	B	年間	7.3	8.5	0.12	9.2	15	0	12	11	0.5	0.8	0.12	0.6	0.5	0.6	<1	3	0	12	1	3.3E+02	7.9E+04	6	12	1.9E+04	
安良川	浮船橋	41-031-01	A	年間	7.1	7.6	0.12	7.7	12	0	12	9.7	0.5	1.8	0.12	0.7	0.5	0.5	1	7	0	12	4	3.3E+02	2.2E+04	8	12	6.7E+03	
沼川	鳥居橋	41-032-01	A	年間	7.0	7.2	0.12	8.4	12	0	12	9.5	0.5	1.0	0.12	0.6	0.5	0.5	1	5	0	12	2	4.9E+02	7.9E+04	10	12	1.9E+04	
寒水川上流	中原橋	41-033-01	A	年間	7.2	8.1	0.12	8.5	13	0	12	10	0.5	0.7	0.12	0.5	0.5	0.5	<1	3	0	12	2	1.1E+03	2.4E+04	12	12	9.2E+03	
寒水川下流	寒水川橋	41-034-01	B	年間	7.0	9.2	0.12	7.0	17	0	12	10	0.5	2.3	0.12	0.8	0.7	0.7	1	140	3	12	20	4.9E+02	2.4E+05	8	12	3.9E+04	
切通川上流	切通橋	41-035-01	A	年間	6.8	7.6	0.12	6.9	11	2	12	9.3	0.5	1.9	0.12	1.0	1.0	1.1	<1	8	0	12	2	2.3E+01	1.3E+05	6	12	2.2E+04	
切通川下流	南島橋(寒水川合流点)	41-036-01	B	年間	7.2	7.7	0.12	6.5	12	0	12	9.2	0.5	2.6	0.12	1.0	0.9	1.0	8	420	5	12	56	4.9E+02	2.4E+04	5	12	7.9E+03	
井柳川	新直代橋	41-037-01	C	年間	7.1	7.6	0.12	6.9	11	0	12	9.1	0.5	1.5	0.12	0.9	0.8	1.0	30	250	3	12	62						
田手川上流	広平橋	41-038-01	A	年間	7.2	7.4	0.12	8.0	12	0	12	10	0.5	2.2	1	12	0.7	0.5	0.5	1	5	0	12	2	2.4E+02	1.7E+04	9	12	5.8E+03
田手川下流																													

1-5-5 (1) 生活環境項目 (河川: pH、DO、BOD、SS、大腸菌群数)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	pH			DO			BOD						SS			大腸菌群数								
						最小値	最大値	n	最小値	最大値	m	最小値	最大値	n	最小値	最大値	m	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n		
						日間平均			中央値			75%値			x			y			z								
城原川下流	壺地橋	41-041-01	B	年間	7.2	7.5	0 12	4.9	12	1	12	9.3	<0.5	3.0	0 12	1.1	1.0	1.4	13	430	10	12	94	3.3E+01	2.4E+04	7	12	8.5E+03	
巨勢川上流	念仏橋	41-042-01	A	年間	7.1	7.5	0 12	5.9	12	1	12	9.7	<0.5	1.3	0 12	0.7	0.7	0.8	<1	7	0	12	2	4.9E+02	4.9E+04	11	12	1.2E+04	
巨勢川下流	修理田橋	41-043-01	C	年間	7.1	7.6	0 12	8.5	12	0	12	8.5	<0.5	1.9	0 12	1.1	1.0	1.1	3	55	1	12	19						
佐賀江川	佐賀江大橋	41-044-01	C	年間	7.1	7.5	0 12	5.9	11	0	12	8.2	0.7	1.6	0 12	1.2	1.3	1.5	19	170	2	12	49						
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41-045-01	A	年間	7.2	7.9	0 12	9.4	12	0	12	10	<0.5	1.0	0 12	0.7	0.6	0.8	1	9	0	12	4	2.2E+03	2.4E+04	4	4	9.8E+03	
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55	A	年間	6.9	7.5	0 12	8.1	12	0	12	9.8	0.6	0.8	0 12	0.7	0.7	0.8	2	8	0	12	4	2.2E+03	1.3E+04	4	4	7.0E+03	
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	D	年間	6.9	7.5	0 12	6.0	12	0	12	9.1	0.7	1.6	0 12	1.1	1.0	1.3	22	280	3	12	93						
祇園川	彦島橋	41-047-01	A	年間	7.8	8.1	0 12	8.8	13	0	12	10	<0.5	0.8	0 12	0.5	<0.5	<0.5	<1	3	0	12	5	4.9E+02	2.8E+04	10	12	1.1E+04	
多摩川上流	神野上水取水口	41-048-01	A	年間	7.3	8.3	0 12	8.1	14	0	12	10	<0.5	0.7	0 12	0.5	0.5	0.5	<1	11	0	12	5	3.3E+02	1.7E+04	9	12	4.6E+03	
多摩川上流	護国神社前	41-048-51	A	年間	7.5	8.1	0 4	8.8	14	0	4	11	<0.5	0.6	0 4	0.6	0.6	0.6	<1	5	0	4	3						
多摩川上流	石井樋	41-048-52	A	年間	7.2	7.4	0 4	9.3	12	0	4	10	<0.5	0.6	0 4	0.6	0.6	0.6	2	6	0	4	3						
多摩川下流	新郷橋	41-049-01	B	年間	7.1	8.0	0 12	3.4	12	2	12	8.5	<0.5	1.3	0 12	0.8	0.8	0.9	2	10	0	12	5	2.4E+02	1.7E+04	3	12	4.7E+03	
本庄江	本庄江橋	41-050-01	C	年間	7.1	8.1	0 12	6.3	12	0	12	8.7	1.2	4.8	0 12	2.5	2.2	2.8	53	1,600	12	12	530						
八田江	中島橋	41-051-01	C	年間	7.2	7.5	0 12	5.7	11	0	12	8.0	0.9	3.0	0 12	1.6	1.5	1.7	40	740	8	12	150						
埴田川上流	曙橋	41-052-01	A	年間	7.4	7.9	0 12	8.6	12	0	12	9.8	<0.5	2.0	0 12	0.8	0.7	0.8	1	10	0	12	3	1.7E+03	7.9E+04	12	12	2.9E+04	
埴田川中流	埴田橋上井堰	41-053-01	B	年間	7.5	8.6	1 12	8.9	12	0	12	10	<0.5	0.8	0 12	0.6	0.6	0.7	1	9	0	12	2	3.3E+02	2.2E+04	6	12	6.7E+03	
埴田川下流	白首橋	41-054-01	C	年間	7.2	8.1	0 12	5.4	11	0	12	8.4	<0.5	4.3	0 12	1.3	1.0	1.3	14	2,700	9	12	380						
鹿島川上流	御神松橋	41-055-01	A	年間	7.3	8.4	0 12	8.0	13	0	12	10	<0.5	1.1	0 12	0.8	0.8	0.9	3	40	2	12	15	4.9E+02	3.3E+04	11	12	1.0E+04	
鹿島川下流	横沢橋	41-056-01	C	年間	7.3	8.0	0 12	7.2	13	0	12	9.7	0.5	1.5	0 12	1.0	1.1	1.1	8	220	4	12	59						
中川	中牟田頭首工	41-057-01	A	年間	7.4	8.1	0 12	8.0	13	0	12	10	<0.5	0.7	0 12	0.5	0.5	0.5	<1	2	0	12	1	1.3E+02	4.9E+04	9	12	9.2E+03	
中川	犬王袋橋	41-057-02	A	年間	7.3	7.9	0 12	8.1	12	0	12	10	<0.5	1.0	0 12	0.6	0.5	0.6	1	28	1	12	10						
石木津川	山田川頭首工	41-059-01	A	年間	7.1	7.7	0 12	9.0	13	0	12	11	<0.5	1.2	0 12	0.8	0.7	0.9	<1	2	0	12	1	2.4E+03	4.9E+04	12	12	1.4E+04	
石木津川	早崎緑下	41-059-02	A	年間	7.3	8.0	0 12	9.6	13	0	12	11	<0.5	1.2	0 12	0.8	0.8	0.8	4	29	2	12	14						
浜川上流	津寺頭首工	41-063-01	A	年間	7.9	9.2	2 12	10	14	0	12	11	<0.5	0.5	0 12	0.5	<0.5	0.5	<1	3	0	12	1	7.9E+02	2.4E+04	11	12	6.9E+03	
茨川下流	茨橋	41-062-01	B	年間	8.3	9.3	5 12	10	14	0	12	12	<0.5	0.8	0 12	0.6	0.5	0.6	<1	7	0	12	2	7.0E+02	7.9E+03	3	12	3.6E+03	
多良川	多良橋	41-063-01	A	年間	6.9	8.1	0 12	9.3	14	0	12	11	<0.5	0.5	0 12	0.5	<0.5	<0.5	<1	3	0	12	1	7.9E+02	1.3E+05	11	12	2.8E+04	
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	A	年間	7.3	8.2	0 12	7.9	13	0	12	9.9	0.5	2.7	1 12	1.0	0.8	0.9	1	22	0	12	7	4.9E+02	1.7E+03	1	4	8.5E+02	
高原川	瀬原橋	41-201-03	A	年間	7.4	7.6	4	7.2	10	4	9.0	1.5	2.6	4	1.5	2.6	4	2.2	3.3	2.6	1	23	4	8	4.9E+03	7.9E+04	4	4	2.3E+04
前川	みすみ橋	41-203-02	A	年間	7.1	7.3	4	7.5	9.5	4	8.5	0.5	2.0	4	0.5	2.0	4	1.2	1.2	1.2	2	3	4	2					
養師川	三郎丸橋	41-204-03	A	年間	7.1	7.4	4	7.3	11	4	9.1	0.5	1.9	4	0.5	1.9	4	1.1	0.9	0.9	1	7	4	3					
三間川	玄海橋	41-208-02	A	年間	7.2	7.4	4	7.6	11	4	9.1	0.5	1.6	4	0.5	1.6	4	1.0	0.9	1.1	8	85	4	31					
新川	住屋給橋	41-209-02	A	年間	7.4	8.6	4	5.6	18	4	11	1.7	7.6	4	1.7	7.6	4	3.7	2.8	3.7	9	57	4	26					
大溝下水路	大井手橋	41-212-04	A	年間	7.2	7.8	4	7.4	11	4	9.2	<0.5	2.6	4	<0.5	2.6	4	1.0	0.5	0.5	6	7	4	7					
十間堀川	雁路小北	41-214-01	A	年間	7.2	7.6	4	6.1	11	4	8.3	<0.5	1.1	4	0.7	0.5	0.5	1	5	4	4	4	4	4					
高橋川	高橋橋(中橋)	41-227-02	A	年間	7.2	7.6	4	6.5	10	4	9.0	<0.5	0.9	4	<0.5	0.9	4	0.8	0.8	0.8	3	5	4	4	3.3E+02	1.7E+04	4	4	9.1E+03
半田川	半田川橋	41-234-02	A	年間	7.4	7.4	2	7.0	9.5	2	8.3	0.8	0.9	2	0.8	0.9	2	0.9	0.9	0.9	6	8	2	7					
橋本川	鞆橋	41-235-01	A	年間	7.4	7.5	2	8.8	9.7	2	9.3	0.9	3.0	2	0.9	3.0	2	2.0	2.0	3.0	3	5	2	4					
浦川	唐房橋	41-236-02	A	年間	7.3	7.4	2	7.6	10	2	8.8	0.8	3.6	2	0.8	3.6	2	2.2	2.2	3.6	2	19	2	11					
白川	岩崎堰	41-238-03	A	年間	7.3	7.8	4	8.6	13	4	10	0.6	1.1	4	0.6	1.1	4	0.9	0.9	1.0	<1	3	4	2					
葦十間川	旭橋	41-243-02	A	年間	7.0	7.5	4	7.1	10	4	8.4	<0.5	1.1	4	<0.5	1.1	4	0.8	0.7	0.8	1	9	4	5					
神水川	神水川橋	41-244-01	A	年間	6.6	9.2	3	9.1	13	3	11	0.9	1.7	3	0.9	1.7	3	1.4	1.6	1.7	4	9	3	6	5.4E+04	5.4E+04	1	5.4E+04	
地蔵川	地蔵橋	41-247-01	A	年間	7.0	7.5	4	6.3	10	4	8.4	0.5	2.3	4	0.5	2.3	4	1.0	0.6	0.6	3	10	4	7					
川古川	毘沙門橋	41-248-02	A	年間	7.5	7.8	4	8.7	11	4	9.9	<0.5	1.6	4	<0.5	1.6	4	1.1	1.1	1.4	3	6	4	4	1.3E+03	1.3E+04	4	4	7.3E+03
黒川川	黒川橋	41-249-01	A	年間	7.8	8.3	4	8.7	13	4	11	0.9	2.1	4	0.9	2.1	4	1.3	1.1	1.2	1	3	4	2					
新田川	三十間井手橋(八谷瀨)	41-251-01	A	年間	7.4	7.6	4	6.1	11	4	8.5	0.8	1.1	4	0.8	1.1	4	0.9	0.9	0.9	7	12	4	10	2.4E+03	5.4E+04	4	4	2.2E+04
白野川	柳井橋	41-256-02	A	年間	7.5	9.0	4	8.6	16	4	11	0.7	1.3	4	0.7	1.3	4	1.0	1.1	1.2	3	10	4	7	4.6E+03	3.5E+04	4	4	2.3E+04

1-5-1 (1) 生活環境項目 (湖沼: pH、DO、COD、SS、大腸菌群数)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成 期間	調査 区分	採取 位置	pH			DO			COD			SS			大腸菌群数													
							最小値	最大値	n	最小値	最大値	n	平均値																			
平木場ダム	平木場ダム	41-412-01			年間	全層	7.8	7.9	2	9.1	10	2	2.8	4.3	2	2.8	4.3	2	3.6	3.6	4.3	5	3.5E+02	9.2E+02	2	6.4E+02						
下早稲管ク リリーク	下早稲管	41-413-01			年間	全層	7.2	8.4	4	3.6	12	4	7.0	10	4	7.0	10	4	8.5	8.5	9.4	32	91	4	49							
南第1.5区 クリリーク	南1.5区福地石油東 中副橋	41-414-01			年間	全層	7.2	7.9	4	4.7	10	4	6.9	11	4	6.9	11	4	8.2	7.5	7.6	33	70	4	50							
国営水郷千代田橋 クリーク	中副橋	41-416-02			年間	全層	6.9	8.3	6	4.5	9.0	5	3.4	6.0	6	3.4	6.0	6	5.0	5.5	5.8	5	36	6	19							
国営水郷徳永敷少 リリーク	三の割橋	41-419-02			年間	全層	7.0	8.9	6	4.2	6.1	5	5.0	9.9	6	5.9	9.9	6	7.4	7.3	7.7	16	86	6	38							
白石東線・ 有明水路	あやめ橋	41-424-02			年間	全層	6.9	9.1	6	3.3	13	5	6.5	23	6	9.9	23	6	14	12	15	35	320	6	160							
佐賀軍部導 水路	佐賀揚水機場	41-425-01			年間	全層	6.6	7.5	6	3.8	9.4	5	1.9	2.7	6	1.9	2.7	6	2.4	2.5	2.6	3	14	6	9							
大井手幹線 クリリーク	城西中横	41-426-01			年間	全層	7.5	8.2	6	4.8	11	6	1.6	3.4	6	1.6	3.4	6	2.4	2.5	2.8	2	13	6	8							
南1.2区 クリリーク	南1.2区高祖薬局前	41-427-01			年間	全層	7.1	7.3	4	2.1	8.6	4	5.6	10	4	7.0	10	4	8.4	8.3	8.7	16	79	4	42							
藤木ダム	藤木ダム	41-428-01			年間	全層	6.9	8.6	36	0.8	10	36	1.6	4.1	36	1.8	2.7	12	2.2	2.1	2.4	<1	16	36	2	2.3E+01	2.4E+03	12	6.2E+02			
北山ダム	北山ダムダムサイト	41-501-01	A	イ	年間	全層	6.7	9.4	8	24	15	8	1.4	5.4	9	24	1.8	4.5	4	2.7	2.4	3.1	<1	20	4	24	4	2.0E+00	2.4E+04	3	12	3.9E+03
北山ダム	北山ダム中央	41-501-51	A	イ	年間	全層	7.4	9.5	8	12	15	5	1.7	4.3	9	12	1.7	4.3	9	3.2	3.3	3.6	1	6	1	12	3	2.0E+00	1.3E+05	4	12	1.3E+04

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日

1-5-(1) 生活環境項目（全窒素、全磷）

水域名(河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素				全磷					
						最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
六角川上流	潮見橋	41-001-01			年間	0.86	1.2		4	1.0	0.022	0.057		4	0.046
六角川中流		41-002-01			年間	1.7	4.6		4	2.5	0.24	0.79		4	0.43
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01			年間	1.1	2.2		4	1.5	0.19	0.27		4	0.22
牛津川上流	道祖元橋	41-004-01			年間	0.65	1.4		4	1.1	0.027	0.15		4	0.063
牛津川中流	羽佐間堰	41-005-01			年間	1.1	1.5		4	1.4	0.045	0.085		4	0.067
牛津川下流	紙川大橋	41-006-01			年間	1.5	5.6		4	2.7	0.18	1.5		4	0.57
牛津江川上流	円長寺水門	41-007-01			年間	0.97	2.0		2	1.5	0.11	0.25		2	0.18
牛津江川下流	六間橋	41-008-01			年間	1.4	2.1		2	1.8	0.14	0.33		2	0.24
福所江	三丁井橋	41-009-01			年間	1.4	3.4		2	2.4	0.16	0.32		2	0.24
筑後川(3)	六五郎橋	41-010-01			年間	1.1	1.5		4	1.3	0.10	0.29		4	0.16
宝満川(2)	酒井東橋	41-011-01			年間	0.95	2.4		4	1.9	0.089	0.19		4	0.13
松浦川	和田山橋(久保橋)	41-012-01			年間	0.90	1.2		4	1.1	0.039	0.051		4	0.044
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02			年間	0.94	1.0		4	1.0	0.037	0.059		4	0.048
松浦川	久里橋(潮止堰)	41-012-03			年間	1.0	1.4		4	1.2	0.047	0.081		4	0.060
松浦川	松浦橋	41-012-57			年間	0.80	0.90		2	0.85	0.041	0.042		2	0.042
松浦川	舞鶴橋	41-012-58			年間	0.26	0.85		4	0.61	0.025	0.060		4	0.042
蔽木川	浦川橋(山崎橋)	41-013-01			年間	0.77	0.89		4	0.85	0.025	0.040		4	0.031
蔽木川	古川橋	41-013-55			年間	0.78	1.2		12	1.1	0.007	0.026		12	0.014
徳須恵川	徳須恵橋(田中川合流点)	41-014-01			年間	1.3	1.6		4	1.5	0.036	0.077		4	0.051
町田川上流	長松橋	41-015-01			年間	1.1	1.9		2	1.5	0.052	0.064		2	0.058
町田川下流	町田橋	41-016-01			年間	0.85	1.6		2	1.2	0.067	0.084		2	0.076
町田川下流	千代田橋	41-016-51			年間	1.1	1.5		3	1.3	0.11	0.16		3	0.14
玉島川	岡口橋	41-017-01			年間	1.2	1.3		2	1.3	0.026	0.047		2	0.037
佐志川上流	汐入橋上井堰	41-018-01			年間	0.84	1.4		2	1.1	0.024	0.11		2	0.067
佐志川下流	佐志・八幡橋中間点	41-019-01			年間	0.46	1.4		2	0.93	0.043	0.059		2	0.051
江頭川	横竹橋	41-020-01			年間	1.2	2.7		2	2.0	0.029	0.062		2	0.046
有浦川	有浦橋	41-021-01			年間	1.9	2.4		2	2.2	0.033	0.062		2	0.048
有田川上流	南川良橋	41-022-01			年間	0.93	1.7		2	1.3	0.060	0.086		2	0.073
有田川下流	又井井堰	41-023-01			年間	0.42	1.7		2	1.1	0.041	0.075		2	0.058
有田川下流	大井手井堰	41-023-54			年間	0.90	1.3		4	1.1	0.040	0.058		4	0.051
伊万里川上流	道祖瀬橋	41-024-01			年間	0.58	0.87		2	0.73	0.027	0.053		2	0.040
伊万里川下流	相生橋	41-025-01			年間	0.61	0.80		2	0.71	0.048	0.11		2	0.079
秋光川上流	高島橋	41-026-01			年間	1.2	1.3		2	1.3	0.059	0.10		2	0.080
秋光川下流	飯田橋	41-027-01			年間	1.0	2.1		2	1.6	0.11	0.18		2	0.15
大木川上流	大木橋(祭礼橋)	41-028-01			年間	1.0	1.3		2	1.2	0.056	0.082		2	0.069
大木川下流	酒井西上橋	41-029-01			年間	0.99	1.7		2	1.3	0.053	0.12		2	0.087
轟木川	鹿兒島線下	41-030-01			年間	0.84	0.93		2	0.89	0.028	0.062		2	0.045
安良川	島南橋	41-031-01			年間	0.50	0.85		2	0.68	0.022	0.054		2	0.038
沼川	浮殿橋	41-032-01			年間	1.2	1.4		2	1.3	0.044	0.10		2	0.072
寒水川上流	中原橋	41-033-01			年間	0.83	1.1		2	0.97	0.053	0.073		2	0.063
寒水川下流	寒水川橋	41-034-01			年間	1.3	1.5		2	1.4	0.059	0.32		2	0.19
切通川上流	切通橋	41-035-01			年間	1.6	1.7		2	1.7	0.037	0.10		2	0.069
切通川下流	南島橋(寒水川合流点)	41-036-01			年間	1.7	2.0		2	1.9	0.072	0.63		2	0.35
井柳川	新直代橋	41-037-01			年間	1.7	1.7		2	1.7	0.17	0.55		2	0.36
田手川上流	広円橋	41-038-01			年間	1.0	1.2		2	1.1	0.049	0.13		2	0.090
田手川下流	千歳橋	41-039-01			年間	2.2	2.6		2	2.4	0.15	1.0		2	0.58
城原川上流	協和橋	41-040-01			年間	0.54	0.73		4	0.62	0.030	0.041		4	0.037
城原川下流	堂地橋	41-041-01			年間	0.76	2.0		2	1.4	0.056	0.69		2	0.37
巨勢川上流	念仏橋	41-042-01			年間	0.97	1.6		2	1.3	0.051	0.067		2	0.059
巨勢川下流	修理田橋	41-043-01			年間	0.78	2.2		2	1.5	0.17	0.22		2	0.20
佐賀江川	佐賀江大橋	41-044-01			年間	1.1	1.2		2	1.2	0.17	0.40		2	0.29
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41-045-01			年間	0.52	0.61		4	0.58	0.025	0.041		4	0.031
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55			年間	0.50	1.8		4	0.89	0.033	0.052		4	0.039
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01			年間	0.73	3.2		4	1.6	0.074	0.18		4	0.13
紙園川	彦島橋	41-047-01			年間	1.3	1.5		2	1.4	0.030	0.055		2	0.043
多布施川上流	神野上取水口	41-048-01			年間	0.44	0.60		2	0.52	0.011	0.035		2	0.023
多布施川上流	護国神社前	41-048-51			年間	0.52	0.65		2	0.59	0.016	0.029		2	0.023
多布施川上流	石井橋	41-048-52			年間	0.54	0.69		4	0.61	0.025	0.038		4	0.030
多布施川下流	新郷橋	41-049-01			年間	0.42	0.53		2	0.48	0.048	0.17		2	0.11
本庄江	本庄江橋	41-050-01			年間	3.6	4.3		2	4.0	1.4	2.0		2	1.7
八田江	中島橋	41-051-01			年間	1.3	2.1		2	1.7	0.28	0.53		2	0.41
塩田川上流	曙橋	41-052-01			年間	1.9	2.3		2	2.1	0.036	0.058		2	0.047
塩田川中流	塩田橋上井堰	41-053-01			年間	0.78	1.9		2	1.3	0.038	0.040		2	0.039
塩田川下流	百貫橋	41-054-01			年間	1.1	1.8		2	1.5	0.093	0.19		2	0.14
鹿島川上流	御神松橋	41-055-01			年間	0.71	1.7		2	1.2	0.068	0.10		2	0.084
鹿島川下流	横沢橋	41-056-01			年間	1.0	1.5		2	1.3	0.068	0.23		2	0.15
中川	中牟田頭首工	41-057-01			年間	0.51	0.52		2	0.52	0.013	0.021		2	0.017
中川	犬王袋橋	41-057-02			年間	0.51	0.52		2	0.52	0.017	0.036		2	0.027
石木津川	山田川頭首工	41-059-01			年間	1.2	1.2		2	1.2	0.063	0.14		2	0.10
石木津川	長崎線下	41-059-02			年間	1.3	1.3		2	1.3	0.096	0.10		2	0.098
浜川上流	浄安寺頭首工	41-061-01			年間	1.0	1.3		2	1.2	0.042	0.065		2	0.054
浜川下流	浜橋	41-062-01			年間	1.0	1.2		2	1.1	0.052	0.066		2	0.059
多良川	多良橋	41-063-01			年間	1.1	1.2		2	1.2	0.059	0.080		2	0.070

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日

1-5-(1) 生活環境項目（全窒素、全磷）

水域名(河川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素				全磷					
						最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51			年間	0.81	1.2		4	1.0	0.057	0.087		4	0.073
高原川	関屋橋	41-201-03			年間	1.3	4.6		4	3.1	0.13	0.37		4	0.27
三間川	玄海橋	41-208-02			年間	0.72	1.1		2	0.91	0.097	0.098		2	0.098
新川	庄屋給橋	41-209-02			年間	0.53	4.8		2	2.7	0.14	0.35		2	0.25
大溝下水路	大井手橋	41-212-04			年間	0.85	1.2		2	1.0	0.094	0.18		2	0.14
十間堀川	循誘小北	41-214-01			年間	0.89	1.0		2	0.95	0.087	0.17		2	0.13
半田川	半田川橋	41-234-02			年間	1.1	1.2		2	1.2	0.062	0.090		2	0.076
橋本川	鞍橋	41-235-01			年間	1.0	1.1		2	1.1	0.10	0.11		2	0.11
浦川	唐房橋	41-236-02			年間	1.0	1.0		2	1.0	0.11	0.12		2	0.12
裏十間川	旭橋	41-243-02			年間	0.70	0.77		2	0.74	0.12	0.17		2	0.15
地蔵川	地藏橋	41-247-01			年間	0.53	0.59		2	0.56	0.057	0.062		2	0.060
新田川	三十間井手橋(八谷瀬)	41-251-01			年間	0.78	1.1		4	0.94	0.039	0.10		4	0.070
白野川	柳井橋	41-256-02			年間	1.3	1.8		4	1.6	0.13	0.23		4	0.16
中央都市下水路	千人塚	41-261-01			年間	0.86	2.8		2	1.8	0.22	0.23		2	0.23
北牟田川	北牟田橋	41-262-01			年間	1.0	1.6		2	1.3	0.088	0.090		2	0.089
大五川	五郎右衛門樋門	41-263-01			年間	0.79	5.3		2	3.0	0.19	0.79		2	0.49
平木場ダム	平木場ダム	41-412-01			年間	0.40	0.50		2	0.45	0.012	0.014		2	0.013
下早稲管クリーク	下早稲管	41-413-01			年間	0.64	8.2		2	4.4	0.17	0.24		2	0.21
南第15区クリーク	南15区福地石油東	41-414-01			年間	0.81	5.7		2	3.3	0.19	0.21		2	0.20
国営水路千代田線クリーク	中副橋	41-416-02			年間	0.77	1.5		6	1.1	0.048	0.25		6	0.16
国営水路徳永線クリーク	三の割橋	41-419-02			年間	0.76	2.8		6	1.6	0.14	0.59		6	0.31
白石東線・有明水路	あやめ橋	41-424-02			年間	2.5	8.9		6	4.8	0.60	2.4		6	1.7
佐賀東部導水路	佐賀揚水機場	41-425-01			年間	1.0	1.4		6	1.2	0.077	0.14		6	0.099
大井手幹線クリーク	城西中横	41-426-01			年間	0.52	0.90		6	0.67	0.019	0.050		6	0.039
南12区クリーク		41-427-01			年間	0.92	6.1		2	3.5	0.23	0.34		2	0.29
蔵木ダム	蔵木ダム	41-428-01			年間	0.66	0.82		12	0.73	0.009	0.037		12	0.017
北山ダム	北山ダムダムサイト	41-501-01	Ⅲ	イ	年間	0.32	0.66	7	12	0.50	0.016	0.039	4	12	0.027
北山ダム	北山ダム中央	41-501-51	Ⅲ	イ	年間	0.29	0.74	8	12	0.52	0.020	0.053	6	12	0.033
有明海(1)	C	41-601-01	Ⅲ	イ	年間	0.91	1.4	6	6	1.1	0.15	0.26	6	6	0.21
有明海(4)	B-1	41-602-01	Ⅲ	イ	年間	0.42	1.2	4	6	0.73	0.077	0.25	6	6	0.15
有明海(4)	B-2	41-602-02	Ⅲ	イ	年間	0.36	1.3	4	6	0.70	0.061	0.27	6	6	0.14
有明海(4)	B-3	41-602-03	Ⅲ	イ	年間	0.31	0.84	2	12	0.51	0.065	0.13	12	12	0.091
有明海(4)	B-4	41-602-04	Ⅲ	イ	年間	0.25	0.94	4	12	0.59	0.049	0.17	11	12	0.095
有明海(4)	B-5	41-602-05	Ⅲ	イ	年間	0.26	1.1	1	12	0.53	0.055	0.12	12	12	0.087
有明海(15)	A-1	41-603-01	Ⅲ	イ	年間	0.29	0.73	1	12	0.44	0.038	0.090	10	12	0.070
有明海(15)	A-2	41-603-02	Ⅲ	イ	年間	0.32	0.78	2	12	0.53	0.054	0.14	12	12	0.097
有明海(15)	S-5(A-3)	41-603-51	Ⅱ	イ	年間	0.17	0.97	6	12	0.38	0.026	0.18	10	12	0.057
有明海(15)	S-7	41-603-61	Ⅲ	イ	年間	0.22	0.77	1	12	0.39	0.033	0.13	10	12	0.063
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41-604-01	Ⅲ	イ	年間	0.16	0.59	0	12	0.26	0.014	0.078	1	12	0.034
唐津湾(2)	水産加工センター右岸200m	41-604-02	Ⅲ	イ	年間	0.13	0.29	0	12	0.22	0.013	0.039	0	12	0.027
伊万里湾(2)	有田・伊万里川合流点	41-605-01	Ⅲ	イ	年間	0.28	1.2	4	6	0.75	0.016	0.063	2	6	0.044
伊万里湾(2)	木須・楠久中間点	41-605-02	Ⅲ	イ	年間	0.16	0.98	2	12	0.39	0.011	0.062	2	12	0.032
伊万里湾(2)	久原貯木場	41-605-03	Ⅲ	イ	年間	0.14	0.79	1	12	0.32	0.011	0.052	2	12	0.027
伊万里湾(2)	黒川湾内	41-605-51	Ⅲ	イ	年間	0.14	0.49	0	4	0.33	0.023	0.058	1	4	0.042
伊万里湾(2)	スミセ北	41-605-55	Ⅲ	イ	年間	0.14	0.30	0	4	0.23	0.021	0.042	0	4	0.029
玄海海域	唐津湾東	41-606-01	Ⅱ	イ	年間	0.15	0.48	5	12	0.29	0.013	0.045	4	12	0.026
玄海海域	唐津湾西	41-606-02	Ⅱ	イ	年間	0.13	0.31	1	12	0.21	0.011	0.034	2	12	0.022
玄海海域	呼子港	41-606-03			年間	0.20	0.56		6	0.30	0.014	0.038		6	0.023
玄海海域	波戸岬	41-606-04			年間	0.10	0.16		6	0.13	0.009	0.027		6	0.015
玄海海域	福島大橋	41-606-05	Ⅱ	イ	年間	0.13	0.61	2	12	0.25	0.013	0.050	2	12	0.024
玄海海域	福田・浦ノ崎中間点	41-606-06	Ⅱ	イ	年間	0.13	0.55	2	12	0.26	0.012	0.042	3	12	0.023
玄海海域	高島・相賀中間点	41-606-64	Ⅱ	イ	年間	0.11	0.27	0	12	0.18	0.009	0.028	0	12	0.016
玄海海域	高島・浜崎中間点	41-606-65	Ⅱ	イ	年間	0.10	0.30	0	12	0.18	0.012	0.027	0	12	0.019
玄海海域	仮屋湾中央	41-606-71	Ⅱ	イ	年間	0.14	0.46	4	12	0.26	0.009	0.026	0	12	0.017

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数、x:環境基準に値しない日数、y:総観測日

1-5-(2) 健康項目 (検出地点一覧)

(mg/L (年平均値))

水域名	地点名	地点統一番号	鉛	砒素	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	ふっ素	ほう素
六角川上流	潮見橋	41-001-01			0.71		
六角川中流	六角橋	41-002-01			1.7		
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01			0.73		
牛津川上流	道祖元橋	41-004-01			0.71		
牛津川中流	羽佐間堰	41-005-01			1.1		
牛津川下流	砥川大橋	41-006-01			1.5		
福所江	三丁井樋	41-009-01					0.5
宝満川(2)	酒井東橋	41-011-01		0.001	1.5	0.11	
松浦川	和田山橋(久保橋)	41-012-01			0.93		
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02			0.82		
松浦川	久里橋(湖止堰)	41-012-03			0.97		
巖木川	浦川橋(山崎橋)	41-013-01			0.77		
巖木川	古川橋	41-013-55			1.0		
巖木川	観音橋	41-013-56			0.72		
徳須恵川	徳須恵橋(田中川合流点)	41-014-01			1.4		
有浦川	有浦橋	41-021-01					
有田川上流	南川良橋	41-022-01		0.001	0.98		
沼川	浮殿橋	41-032-01					
寒水川下流	寒水川橋	41-034-01	0.002	0.002	0.88	0.08	
田手川上流	広円橋	41-038-01					
城原川上流	協和橋	41-040-01			0.55		
巨勢川下流	修理田橋	41-043-01					
佐賀江川	佐賀江大橋	41-044-01	0.003	0.002	0.58		
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41-045-01			0.51		
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55			0.69		
八田江	中島橋	41-051-01					
石木津川	長崎線下	41-059-02					
多良川	多良橋	41-063-01			1.0		
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51		0.001	0.70	0.10	
白川	岩崎堰	41-238-03		0.002			
北山ダム	北山ダムダムサイト	41-501-01			0.22		
北山ダム	北山ダム中央	41-501-51			0.22		
巖木ダム	巖木ダム	41-428-01			0.61		
有明海(1)	C	41-601-01		0.001	0.63		
有明海(4)	B-1	41-602-01			0.13		
有明海(4)	B-2	41-602-02			0.20		
有明海(4)	B-3	41-602-03			0.17		
有明海(4)	B-4	41-602-04			0.24		
有明海(4)	B-5	41-602-05			0.22		
有明海(15)	A-1	41-603-01			0.11		
有明海(15)	A-2	41-603-02			0.16		
有明海(15)	S-5(A-3)	41-603-51			0.08		
有明海(15)	S-7	41-603-61			0.11		
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41-604-01		0.001	0.05		
唐津湾(2)	水産加工センター右岸200m	41-604-02			0.05		
伊万里湾(2)	有田・伊万里川合流点	41-605-01			0.30		
伊万里湾(2)	木須・楠久中間点	41-605-02			0.12		
伊万里湾(2)	久原貯木場	41-605-03			0.11		
伊万里湾(2)	黒川湾内	41-605-51		0.002			
伊万里湾(2)	スミセ北	41-605-55		0.002			
玄海海域	唐津湾東	41-606-01			0.08		
玄海海域	唐津湾西	41-606-02			0.06		
玄海海域	呼子港	41-606-03			0.14		
玄海海域	波戸岬	41-606-04			0.03		
玄海海域	福島大橋	41-606-05			0.07		
玄海海域	福田・浦ノ崎中間点	41-606-06			0.07		
玄海海域	高島・相賀中間点	41-606-64			0.04		
玄海海域	高島・浜崎中間点	41-606-65			0.05		
玄海海域	飯屋湾中央	41-606-71			0.07		
報告下限値 (mg/L)			0.001	0.001	0.02	0.08	0.1
環境基準値 (mg/L)			0.01以下	0.01以下	10以下	0.8以下	1以下

※太字は、河川、クレーク・湖沼、海域別における年平均値の最大値

1-5-(3) 特殊項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	銅				鉄(溶解性)				マンガン(溶解性)				クロム							
			最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	平均値	最小値	最大値	k	n	
有田川下流	大井手井堰	41-023-54	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	0.4	1	1	0.4	<0.05	<0.05	0	1	<0.05	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01
新田川	三十間井手橋(八谷瀬)	41-251-01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	0.7	1	1	0.7	0.06	0.06	1	1	0.06	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01

(備考) k:検出回数、n:総検体数

1-5-1 (4) トリハロメタン生成能等

水域名	地点名	地点統一番号	トリハロメタン生成能				クロロホルム生成能		プロモジクロロメタン生成能		ジプロクロロメタン生成能		プロモホルム生成能	
			最大値	m	n	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値	最大値	平均値
宝満川(2)	酒井東橋	41 011 01	0.08		4	0.04								
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41 012 02	0.03		4	0.025								
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0.04		4	0.035								
徳須恵川	徳須恵橋(田中川合流点)	41 014 01	0.04		4	0.035								
有田川下流	又川井堰	41 023 01	0.058		2	0.042	0.036	0.025	0.018	0.014	0.004	0.0001	0.0001	
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41 045 01	0.035		4	0.032								
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0.057		4	0.037								
多布施川上流	神野上水取水口	41 048 01	0.031		2	0.025	0.021	0.015	0.008	0.008	0.002	<0.0001	<0.0001	
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0.05		4	0.032								
蔵木ダム	蔵木ダム	41 428 01	0.05		4	0.03								

トリハロメタン生成能について、最大値及び平均値の表示桁数が異なるのは、分析実施機関ごとの報告下限値が異なるためである。

1-5-(5) 要監視項目 (6/6)

水域名	地点名	地点統一番号	カラム			
			m	n	最大値	平均値
筑後川(3)	六五郎橋	41 010 01				
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03				
城原川上流	協和橋	41 040 01	0	1	<0.0002	<0.0002
嘉瀬川上流	官人橋	41 045 01				
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55				
多良川	多良橋	41 063 01	0	1	<0.0002	<0.0002
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51				
北山ダム	北山ダムダムサイト	41 501 01	0	1	<0.0002	<0.0002
有明海(1)	C	41 601 01	0	1	0.0014	0.0014
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41 604 01	1	1	0.0034	0.0034