

## **4 地点別総括表**

**(1) 生活環境項目**

**(2) 健康項目(検出地点一覧表)**

**(3) 特殊項目**

**(4) トリハロメタン生成能**

**(5) 要監視項目**

# (1) 地点別総括表 生活環境項目(河川)

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	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値										
						7.6	8.5	0	12	7.2	14	1	12	10	0.7	1.9	0	12	1.2	1.1	1.1	1.2	1	12	0	12	5	3.3E+02	4.9E+04	11	12	1.3E+04			
六角川上流	湖見橋	41-001-01	A	イ	年間	7.6	8.5	0	12	7.2	14	1	12	10	0.7	1.9	0	12	1.2	1.1	1.1	1.2	1	12	0	12	5	3.3E+02	4.9E+04 <td>11</td> <td>12</td> <td>1.3E+04</td>	11	12	1.3E+04			
六角川中流	六角橋	41-002-01	D	口	年間	7.4	7.7	0	12	3.9	10	0	12	6.9	2.6	0	12	<0.5	2.6	0	12	1.0	1.3	12	240	2	12	79							
六角川中流	新橋	41-002-52	D	口	年間	7.5	7.8	0	4	5.9	7.1	0	4	6.6	1.9	3.2	0	4	2.3	2.0	2.1	2.6	26	850	2	4	410								
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	E	イ	年間	7.4	8.4	0	12	5.5	10	0	12	8.2	0.6	3.8	0	12	0.6	3.8	0	12	1.9	1.8	2.5	11	280	-	12	50					
牛津川上流	羽祖元橋	41-004-01	A	イ	年間	7.5	8.2	0	12	8.5	14	0	12	11	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.8	0.9	<1	7	0	12	3	7.0E+02	1.3E+05	11	12	3.3E+04	
牛津川中流	羽佐間堰	41-005-01	C	イ	年間	7.6	7.9	0	12	5.7	12	0	12	9.8	0.6	2.3	0	12	0.6	2.3	0	12	1.2	1.2	2	4	0	12	3						
牛津川下流	底川大橋	41-006-01	D	口	年間	7.5	7.9	0	12	7.1	11	0	12	8.7	1.3	4.1	0	12	1.3	4.1	0	12	2.6	2.5	2.9	660	3	12	120						
牛津五川上流	長寺水門	41-007-01	C	口	年間	7.0	8.0	0	12	7.4	12	0	12	9.3	1.1	4.1	0	12	1.1	4.1	0	12	2.1	2.1	2.2	16	0	12	7						
牛津五川下流	三門橋	41-008-01	D	口	年間	7.1	7.5	0	12	6.7	12	0	12	8.9	2.6	8.5	2	12	2.6	8.5	2	12	4.9	4.3	5.3	6	50	0	12	18					
福所江	六丁井樋	41-009-01	E	ハ	年間	6.8	7.3	0	12	3.4	10	0	12	6.8	1.3	5.8	0	12	1.3	5.8	0	12	2.8	2.5	3.6	10	26	-	12	17					
筑後川(3)	六五郎橋	41-010-01	B	口	年間	7.3	7.8	0	12	9.1	12	0	12	9.1	1.2	2.0	0	12	1.2	2.0	0	12	1.5	1.5	1.8	6	39	3	12	21	3.3E+02	4.9E+04	5	12	1.1E+04
宝満川(2)	酒井東橋	41-011-01	B	口	年間	7.1	7.7	0	12	7.5	11	0	12	9.6	1.1	3.3	1	12	1.1	3.3	1	12	2.0	2.0	2.4	3	20	0	12	9	2.4E+03	4.9E+04	8	12	1.9E+04
松浦川	和田山橋(久保橋)	41-012-01	A	イ	年間	7.2	7.9	0	12	7.1	12	1	12	9.7	<0.5	1.9	0	12	<0.5	1.9	0	12	1.1	1.0	1.2	2	7	0	12	5	4.9E+02	3.5E+04	8	12	7.2E+03
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02	A	イ	年間	7.2	7.8	0	12	7.7	12	0	12	10	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.7	0.6	0.7	1	6	0	12	4	1.3E+03	3.5E+04	12	12	1.1E+04
松浦川	久里橋(湖止堰)	41-012-03	A	イ	年間	7.3	8.8	1	12	8.0	13	0	12	10	<0.5	3.2	3	12	<0.5	3.2	3	12	1.6	1.4	1.8	2	10	0	12	6	4.9E+01	2.4E+04	7	12	5.4E+03
松浦川	松浦橋	41-012-57	A	イ	年間	7.8	8.1	0	4	7.3	11	2	4	8.4	0.9	2.0	0	4	0.9	2.0	0	4	1.4	1.4	1.5	2	34	1	4	15	1.3E+02	1.3E+03	1	4	6.4E+02
松浦川	舞鶴橋	41-012-58	A	イ	年間	8.1	8.2	0	4	7.4	10	1	4	8.4	<0.5	1.9	0	4	<0.5	1.9	0	4	1.1	1.0	1.0	4	15	0	4	8	2.3E+01	2.4E+02	0	4	8.2E+01
蔵木川	浦川橋(山崎橋)	41-013-01	A	イ	年間	7.2	7.9	0	12	8.2	12	0	12	10	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.8	0.7	0.9	<1	31	1	12	5	2.4E+03	9.2E+04	12	12	2.6E+04
蔵木川	古川橋	41-013-55	A	イ	年間	7.2	8.2	0	12	8.6	12	0	12	10	<0.5	<0.5	0	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<1	4	0	12	2	4.9E+01	1.7E+04	7	12	3.1E+03
蔵木川	観音橋	41-013-56	A	イ	年間	7.2	7.8	0	12	9.4	12	0	12	10	<0.5	0.6	0	12	<0.5	0.6	0	12	0.5	<0.5	<0.5	<1	5	0	12	2	3.4E+01	1.7E+04	7	12	4.5E+03
徳須恵川	徳須恵橋(田中合流点)	41-014-01	A	イ	年間	7.3	8.0	0	12	6.8	13	2	12	9.6	<0.5	1.6	0	12	<0.5	1.6	0	12	1.0	1.0	1.2	1	11	0	12	5	7.0E+01	1.3E+05	9	12	2.0E+04
町田川上流	長松橋	41-015-01	A	イ	年間	7.2	8.1	0	12	7.6	13	0	12	9.6	<0.5	1.6	0	12	<0.5	1.6	0	12	0.9	0.9	1.0	1	62	1	12	9	4.9E+02	4.9E+04	10	12	1.6E+04
町田川下流	千代田橋	41-016-01	C	口	年間	7.3	8.6	1	12	6.9	16	0	12	11	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5	0	12	0.7	0.6	0.7	<1	10	0	12	4					
町田川下流	千代田橋	41-016-51	C	口	年間	7.5	8.2	0	6	8.4	14	0	6	10	0.8	1.7	0	6	0.8	1.7	0	6	1.1	1.0	1.2	4	19	0	6	11					
玉島川	岡口橋	41-017-01	A	イ	年間	7.3	7.9	0	12	8.8	12	0	12	10	<0.5	0.7	0	12	<0.5	0.7	0	12	0.5	<0.5	<0.5	<1	4	0	12	8	1.3E+03	1.3E+05	12	12	3.9E+04
佐志川上流	汐入橋上井堰	41-018-01	A	イ	年間	6.9	7.8	0	12	6.2	13	4	12	9.4	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.7	<0.5	0.5	3	20	0	12	8	4.9E+02	4.9E+04	10	12	1.6E+04
佐志川下流	佐志ノ人橋橋中間点	41-019-01	C	イ	年間	7.1	8.5	0	12	4.8	17	1	12	12	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.6	<0.5	0.6	1	21	0	12	9					
有田川	横竹橋	41-020-01	A	イ	年間	7.6	9.3	1	12	8.7	15	0	12	11	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.6	<0.5	0.5	<1	4	0	12	2	7.0E+02	1.3E+05	11	12	2.6E+04
有田川	有浦橋	41-021-01	A	イ	年間	7.5	9.3	3	12	8.3	14	0	12	10	<0.5	2.0	0	12	<0.5	2.0	0	12	0.8	0.6	0.7	<1	7	0	12	3	1.7E+03	7.9E+04	12	12	1.9E+04
有田川上流	南川良橋	41-022-01	B	イ	年間	7.2	7.6	0	12	6.4	13	0	12	9.9	<0.5	1.9	0	12	<0.5	1.9	0	12	0.9	0.6	1.1	<1	3	0	12	2	3.3E+03	2.4E+05	11	12	7.0E+04
有田川下流	又川井堰	41-023-01	A	イ	年間	7.4	9.3	2	12	8.4	14	0	12	11	<0.5	1.9	0	12	<0.5	1.9	0	12	0.8	0.6	0.6	1	4	0	12	2	7.9E+01	4.9E+04	11	12	1.1E+04
有田川下流	大井手井堰	41-023-54	A	イ	年間	7.5	7.8	0	4	8.5	11	0	4	9.8	<0.5	0.9	0	4	<0.5	0.9	0	4	0.7	0.7	0.9	2	4	0	4	3	1.4E+03	1.3E+04	4	4	4.7E+03
伊万里川上流	道祖瀬橋	41-024-01	A	イ	年間	7.2	7.9	0	12	6.6	12	1	12	9.9	<0.5	0.9	0	12	<0.5	0.9	0	12	0.6	<0.5	0.7	<1	3	0	12	2	2.2E+03	3.3E+04	12	12	1.8E+04
伊万里川上流	相生橋	41-025-01	B	イ	年間	7.3	8.0	0	12	3.7	12	2	12	8.0	<0.5	1.6	0	12	<0.5	1.6	0	12	0.5	0.7	0.7	1	12	0	12	5	2.2E+01	4.9E+04	3	12	9.5E+03
秋光川上流	高島橋	41-026-01	A	イ	年間	7.2	8.0	0	12	9.1	13	0	12	11	<0.5	1.1	0	12	<0.5	1.1	0	12	0.7	0.6	0.7	<1	1	0	12	1	3.3E+03	1.3E+05	12	12	2.8E+04
秋光川下流	飯田橋	41-027-01	B	イ	年間	7.3	8.7	1	12	7.9	15	0	12	11	<0.5	3.3	1	12	<0.5	3.3	1	12	1.1	1.0	1.1	<1	2	0	12	2	1.7E+03	3.3E+04	12	12	1.8E+04
大木川上流	大木橋(祭礼橋)	41-028-01	A	イ	年間	6.8	7.5	0	12	8.5	12	0	12	10	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.9	0.9	1.1	<1	4	0	12	2	1.1E+03	1.3E+06	12	12	3.2E+05
大木川下流	酒井西上橋	41-029-01	B	イ	年間	7.1	7.7	0	12	7.9	12	0	12	10	<0.5	1.5	0	12	<0.5	1.5</															

# (1) 地点別総括表 生活環境項目(河川)

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	m	n	最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値	最小値	最大値	m	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値									
佐賀江川	佐賀江大橋	41-044-01	C	1	年間	7.0	7.5	0	12	4.9	11	1	12	0.5	3.4	0	12	0.5	3.4	0	12	1.7	1.6	2.0	11	100	4	12	47	1.7E+02	3.3E+04	9	12	8.7E+03	
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41-045-01	A	1	年間	7.5	7.8	0	12	8.8	13	0	12	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.6	0.6	0.7	2	18	0	12	5	1.7E+02	3.3E+04	9	12	8.7E+03	
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55	A	1	年間	7.2	7.6	0	12	8.1	11	0	12	<0.5	3.8	1	12	<0.5	3.8	1	12	1.2	0.9	1.3	2	16	0	12	5	1.3E+02	2.4E+04	9	12	6.2E+03	
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	D	1	年間	7.2	7.7	0	12	8.5	11	0	12	0.6	3.5	0	12	0.6	3.5	0	12	1.7	1.5	2.1	13	360	1	12	66						
祇園川	彦高橋	41-047-01	A	1	年間	7.6	8.1	0	12	9.0	12	0	12	<0.5	1.1	0	12	<0.5	1.1	0	12	0.6	0.5	0.8	<1	2	0	12	1	4.6E+03	2.4E+05	12	12	4.9E+04	
多布志川上流	神野上水取水口	41-048-01	A	1	年間	7.2	8.7	1	12	8.0	14	0	12	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.6	0.5	0.5	<1	15	0	12	6	7.9E+02	4.9E+04	11	12	1.1E+04	
多布志川上流	護国神社前	41-048-51	A	1	年間	6.2	8.0	1	4	9.3	11	0	4	0.7	2.5	1	4	0.7	2.5	1	4	1.5	1.4	2.0	1	22	0	4	8						
多布志川上流	石井樋	41-048-52	A	1	年間	7.4	7.8	0	4	9.0	11	0	4	0.5	0.8	0	4	0.5	0.8	0	4	0.7	0.7	0.7	2	5	0	4	3						
多布志川下流	新郷橋	41-049-01	B	1	年間	6.7	7.8	0	12	2.3	12	4	12	7.3	0.5	2.0	0	12	0.5	2.0	0	12	1.0	1.0	1.1	1	13	0	12	7	7.9E+02	7.9E+04	8	12	3.0E+04
本庄江	本庄江橋	41-050-01	C	1	年間	7.0	7.6	0	12	5.6	10	12	7.8	1.4	4.9	0	12	1.4	4.9	0	12	2.6	2.0	2.8	17	1,800	9	12	370						
八田江	中島橋	41-051-01	C	1	年間	6.8	7.5	0	12	4.4	11	1	12	7.5	1.2	5.3	1	12	1.2	5.3	1	12	1.9	1.5	1.8	26	560	10	12	160					
塩田川上流	鹽橋	41-052-01	A	1	年間	7.6	8.5	0	12	8.5	12	0	12	<0.5	2.4	1	12	<0.5	2.4	1	12	1.1	1.1	1.1	<1	4	0	12	2	7.9E+03	2.4E+05	12	12	9.1E+04	
塩田川中流	塩田橋上井堰	41-053-01	B	1	年間	7.4	8.8	2	12	8.8	14	0	12	<0.5	1.9	0	12	<0.5	1.9	0	12	0.8	0.7	1.0	<1	6	0	12	2	7.0E+01	1.3E+05	7	12	2.3E+04	
塩田川下流	百貫橋	41-054-01	C	1	年間	7.3	7.8	0	12	5.2	11	0	12	7.8	0.5	6.8	1	12	0.5	6.8	1	12	1.8	1.3	2.0	19	1,500	6	12	420					
塩田川上流	御神松橋	41-055-01	A	1	年間	7.1	8.3	0	12	5.4	14	1	12	9.6	0.6	3.7	1	12	0.6	3.7	1	12	1.2	0.9	1.1	5	170	5	12	42	7.0E+02	4.9E+04	11	12	1.9E+04
鹿島川下流	横沢橋	41-056-01	C	1	年間	7.1	8.0	0	12	4.3	13	1	12	8.6	0.8	3.7	0	12	0.8	3.7	0	12	1.6	1.3	1.5	19	980	5	12	170					
中川	中牟田頭首工	41-057-01	A	1	年間	7.3	8.0	0	12	7.6	13	0	12	9.8	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.5	<0.5	<1	4	0	12	2	2.3E+01	4.9E+04	10	12	1.5E+04	
中川	大王袋橋	41-057-02	A	1	年間	7.3	8.2	0	12	6.7	12	1	12	9.5	<0.5	0.9	0	12	<0.5	0.9	0	12	0.6	0.5	0.6	1	84	2	12	20					
石木津川	山崎頭首工	41-059-01	A	1	年間	6.8	8.3	0	12	6.6	15	1	12	10	<0.5	1.0	0	12	<0.5	1.0	0	12	0.6	<0.5	0.8	<1	3	0	12	1	4.9E+03	1.4E+05	12	12	6.3E+04
石木津川	長峰下	41-059-02	A	1	年間	7.3	8.2	0	12	9.5	13	0	12	11	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.8	0.6	0.7	4	46	1	12	14					
浜川上流	浄安寺頭首工	41-061-01	A	1	年間	7.3	8.9	2	12	8.8	14	0	12	11	<0.5	<0.5	0	12	<0.5	<0.5	0	12	<0.5	<0.5	<1	1	0	12	1	1.7E+02	4.9E+04	10	12	1.4E+04	
浜川下流	浜橋	41-062-01	B	1	年間	7.8	9.2	2	12	9.1	13	0	12	11	<0.5	0.7	0	12	<0.5	0.7	0	12	0.5	<0.5	0.5	1	8	0	12	3	7.9E+02	2.4E+05	6	12	3.3E+04
多良川	多良橋	41-063-01	A	1	年間	7.0	8.0	0	12	8.7	14	0	12	11	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.6	<0.5	<1	1	0	12	1	7.9E+02	7.9E+04	11	12	1.9E+04	
筑後川(2)	源の下	41-064-51	A	1	年間	7.4	7.8	0	12	9.9	12	0	12	9.9	1.0	3.2	3	12	1.0	3.2	3	12	1.7	1.6	1.8	2	8	0	12	5	3.3E+02	7.9E+04	10	12	1.2E+04
高原川	関屋橋	41-201-03		1	年間	7.4	7.7	-	4	8.6	11	-	4	9.8	0.7	4.1	-	4	0.7	4.1	-	4	2.4	2.4	3.3	2	2	-	4	2	7.0E+02	7.9E+03	-	4	4.6E+03
前川	みずみ橋	41-203-02		1	年間	7.3	7.5	-	4	7.8	12	-	4	9.7	<0.5	1.4	-	4	<0.5	1.4	-	4	1.2	1.4	1.4	<1	1	-	4	1					
業師川	三郎丸橋	41-204-03		1	年間	7.0	7.4	-	4	6.3	12	-	4	9.2	0.6	1.3	-	4	0.6	1.3	-	4	1.0	1.0	<1	6	-	4	2	2					
三間川	玄海橋	41-208-02		1	年間	6.8	7.8	-	4	4.2	7.4	-	4	6.0	3.1	4.2	-	4	3.1	4.2	-	4	3.7	3.7	3.7	5	59	-	4	28					
新川	庄屋給橋	41-209-02		1	年間	8.0	9.2	-	4	8.7	23	-	4	13	2.8	9.8	-	4	2.8	9.8	-	4	4.7	3.2	3.3	11	14	-	4	13					
大溝下水路	大井手橋	41-212-04		1	年間	7.1	7.8	-	4	4.7	7.6	-	4	6.2	2.3	4.7	-	4	2.3	4.7	-	4	3.2	2.9	3.4	7	14	-	4	9					
十間堀川	循談小北	41-214-01		1	年間	6.7	7.6	-	4	3.5	8.0	-	4	5.6	2.7	3.5	-	4	2.7	3.5	-	4	2.9	2.8	2.8	5	88	-	4	29					
高橋川	高橋橋(中橋)	41-227-02		1	年間	7.4	7.6	-	4	9.7	13	-	4	11	0.5	2.6	-	4	0.5	2.6	-	4	1.2	0.8	1.0	3	7	-	4	5	1.7E+03	4.9E+04	-	4	1.7E+04
半田川	半田川橋	41-234-02		1	年間	7.2	7.6	-	4	9.3	14	-	4	11	<0.5	1.3	-	4	<0.5	1.3	-	4	0.8	0.7	0.8	2	8	-	4	4					
橋本川	鞆橋	41-235-01		1	年間	7.4	8.8	-	4	9.2	12	-	4	11	<0.5	4.4	-	4	<0.5	4.4	-	4	2.0	1.6	2.0	4	9	-	4	6					
浦川	唐房橋	41-236-02		1	年間	8.1	9.1	-	4	10	16	-	4	13	1.4	2.5	-	4	1.4	2.5	-	4	1.9	1.9	1.9	2	15	-	4	8					
白川	岩崎堰	41-238-03		1	年間	7.2	7.8	-	4	8.0	12	-	4	10	0.8	2.2	-	4	0.8	2.2	-	4	1.2	0.9	0.9	<1	2	-	4	1					
裏十間川	旭橋	41-243-02		1	年間	6.6	7.7	-	4	3.9	5.7	-	4	4.9	1.9	4.3	-	4	1.9	4.3	-	4	2.6	2.1	2.2	1	8	-	4	5					
神水川	神水川橋	41-244-01		1	年間	7.2	7.8	-	3	9.6	14	-	3	11	1.7	4.1	-	3	1.7	4.1	-	3	2.9	3.0	4.1	4	37	-	3	16	2.8E+04	2.8E+04	-	1	2.8E+04
地藏川	地藏橋	41-247-01		1	年間	6.8	8.7	-	4	5.6	7.0	-	4	6.5	2.3	2.8	-	4	2.3	2.8	-	4	2.6	2.6	2.8	9	18	-	4	14					
川古川	毘沙門橋	41-248-02		1	年間	7.5	7.8	-	4	8.4	12	-	4	10	0.5	2.6	-	4	0.5	2.6	-	4	1.5	1.4	2.0	1	5	-	4	3	4.9E+03	4.9E+04	-	4	2.6E+04
黒川川																																			

(1) 地点別総括表 生活環境項目(湖沼)

水質名 (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	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n			
平木場ダム	平木場ダム	41-412-01			年間	全層	7.6	9.4	-	4	8.4	12	-	4	10	2.2	8.5	-	4	4.3	3.2	3.4	6	13	-	4	10	2.0E+00	7.9E+03	-	4	3.6E+03	
下早樋管 クリーク	下早樋管	41-413-01			年間	全層	7.4	9.1	-	4	8.7	15	-	4	11								13	24	-	4	17						
南第15区 クリーク	南第15区福地石油東 中福橋	41-414-01			年間	全層	6.9	8.3	-	4	1.4	12	-	4	5.9								27	36	-	4	30						
国陸水路千代田線 クリーク	中福橋	41-416-02			年間	全層	7.3	8.3	-	6	5.7	12	-	6	8.8	4.3	8.8	-	6	7.5	7.9	8.2	13	26	-	6	17						
国陸水路徳永線 クリーク	三の割橋	41-419-02			年間	全層	7.4	9.2	-	6	6.0	12	-	6	9.3	7.9	12	-	6	9.0	8.4	9.0	7	24	-	6	18						
白石東線・ 有明水路	あやめ橋	41-424-02			年間	全層	7.7	9.2	-	6	7.4	14	-	6	10	11	14	-	6	13	13	13	16	66	-	6	36						
佐賀軍部 導水路	佐賀揚水機場	41-425-01			年間	全層	7.5	8.2	-	6	4.8	11	-	6	7.1	2.4	4.4	-	6	3.5	3.6	4.4	3	16	-	6	8						
大井手幹線 クリーク	城西中横	41-426-01			年間	全層	7.9	9.1	-	6	7.7	15	-	6	10	1.9	4.1	-	6	3.3	3.4	3.9	1	26	-	6	15						
南第12区 クリーク	南第12区高祖薬局前 蔵木ダム	41-427-01 41-428-01			年間	全層	7.0	7.3	-	4	3.6	6.8	-	4	5.0								15	43	-	4	27						
蔵木ダム	蔵木ダム	41-428-01			年間	全層	6.9	8.8	-	36	<0.5	11	-	36	7.5	0.9	3.2	-	36	1.5	2.5	1.9	<1	13	-	36	3.20E+00	1.7E+04					
北山ダム	北山ダムダムサイト	41-501-01	A	イ	年間	全層	6.7	9.6	5	24	<0.5	13	8	24	8.5	1.5	4.7	11	24	2.0	3.5	4	6	2	24	3.20E+00	2.4E+04						
北山ダム	北山ダム中央	41-501-51	A	イ	年間	全層	7.1	9.7	6	12	9.8	14	0	12	11	2.0	5.2	7	12	3.4	3.3	3.7	1	7	1	12	2.20E+00	2.4E+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) 地点別総括表 生活環境項目(海域)

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						大腸菌群数			n-ヘキサン抽出物質(油分等)															
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n							
有明海(1)	C	41-601-01	C	口	年間	全層	7.6	8.8	1	12	4.7	11	0	12	7.4	3.7	8.2	1	12	3.7	8.2	1	12	5.5	5.2	6.1	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(4)	B-1	41-602-01	B	イ	年間	全層	7.7	8.3	3	12	5.0	12	0	12	7.7	0.5	2.1	0	12	0.5	2.1	0	12	1.4	1.4	1.6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(4)	B-2	41-602-02	B	イ	年間	全層	7.7	8.2	1	12	5.4	11	0	12	7.7	0.8	1.6	0	12	0.8	1.6	0	12	1.2	1.2	1.4	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(4)	B-3	41-602-03	B	イ	年間	全層	7.8	8.3	0	12	5.6	11	0	12	7.6	0.8	2.0	0	12	0.8	2.0	0	12	1.4	1.4	1.6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(4)	B-4	41-602-04	B	イ	年間	全層	7.8	8.3	0	12	4.9	10	1	12	7.4	0.6	3.7	1	12	0.6	3.7	1	12	1.2	1.1	1.2	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(4)	B-5	41-602-05	B	イ	年間	全層	7.8	8.4	1	12	5.1	10	0	12	7.5	0.5	4.9	1	12	0.5	4.9	1	12	1.4	1.2	1.3	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	0	6	<0.5	<0.5	
有明海(16)	A-1	41-603-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.6	4	24	5.9	10	6	24	8.4	1.8	5.7	20	24	2.0	5.6	10	12	2.9	2.6	3.1	< 2.0E+00	< 5.0E+00	0	6	< 3.6E+00	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
有明海(16)	A-2	41-603-02	A	イ	年間	全層	7.8	8.5	2	24	5.5	11	11	24	7.8	2.1	6.1	24	24	2.3	5.8	12	12	3.3	3.1	3.3	< 2.0E+00	< 7.9E+01	0	6	< 1.9E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
有明海(16)	S-5(A-3)	41-603-51	A	イ	年間	全層	7.9	8.6	2	12	7.4	10	1	12	8.7	1.8	4.9	9	12	1.8	4.9	9	12	2.7	2.5	2.9	< 2.0E+00	< 5.0E+00	0	6	< 2.6E+00	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
有明海(16)	S-7	41-603-61	A	イ	年間	全層	7.9	8.5	2	12	7.2	10	2	12	8.5	1.8	4.9	11	12	1.8	4.9	11	12	2.9	2.6	3.3	< 2.0E+00	< 5.0E+00	0	6	< 2.6E+00	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41-604-01	B	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	5.5	9.3	0	24	7.8	1.1	2.7	0	24	1.2	2.7	0	12	1.7	1.7	1.8	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
唐津湾(2)	水産加工センター右岸200m	41-604-02	B	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	5.2	9.5	0	24	8.0	1.2	2.6	0	24	1.2	2.6	0	12	1.7	1.7	1.9	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
伊万里湾(2)	有田・伊万里川合流点	41-605-01	B	イ	年間	全層	7.7	8.1	1	12	4.4	11	1	12	7.6	2.0	5.0	3	12	2.0	5.0	3	12	3.0	2.7	3.0	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
伊万里湾(2)	木須・権次中間点	41-605-02	B	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	24	5.3	10	0	24	7.9	1.3	3.4	3	24	1.5	3.3	1	12	2.3	2.4	2.4	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
伊万里湾(2)	久原貯木場	41-605-03	B	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	24	6.4	10	0	24	8.3	1.4	3.2	2	24	1.5	3.2	1	12	2.2	2.1	2.3	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
伊万里湾(2)	黒川湾内	41-605-51	B	イ	年間	全層	8.2	8.3	0	4	8.3	9.9	0	4	9.0	1.7	2.6	0	4	1.7	2.6	0	4	2.2	2.3	2.5	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
伊万里湾(2)	スミセ北	41-605-55	B	イ	年間	全層	8.2	8.4	2	4	8.5	9.8	0	4	9.0	1.5	2.9	0	4	1.5	2.9	0	4	2.1	2.0	2.3	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5	
玄海海域	唐津湾東	41-606-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	24	5.9	9.7	8	24	8.1	1.0	2.7	9	24	1.0	2.6	5	12	1.9	2.0	2.2	< 2.0E+00	< 2.4E+02	0	6	< 5.1E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	唐津湾西	41-606-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	5.9	9.5	7	24	8.1	0.9	2.7	3	24	1.0	2.7	2	12	1.7	1.6	1.9	< 2.0E+00	< 7.9E+02	0	6	< 3.0E+02	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	呼子港	41-606-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.9	9.7	5	12	8.0	0.9	2.2	1	12	0.9	2.2	1	12	1.4	1.4	1.5	< 2.0E+00	< 7.9E+02	0	6	< 2.7E+02	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	波戸岬	41-606-04	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	12	7.0	9.7	2	12	8.3	0.7	3.0	1	12	0.7	3.0	1	12	1.4	1.2	1.7	< 2.0E+00	< 1.3E+02	0	6	< 3.1E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	福島大橋	41-606-05	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	24	7.2	10	7	24	8.4	1.5	2.9	12	24	1.5	2.9	6	12	2.1	2.1	2.3	< 2.0E+00	< 1.4E+02	0	6	< 3.1E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	福田・浦ノ崎中間点	41-606-06	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	24	7.3	9.6	3	24	8.4	1.2	3.2	9	24	1.3	3.2	4	12	2.0	2.0	2.3	< 2.0E+00	< 3.3E+02	0	6	< 6.6E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	高島・相賀中間点	41-606-64	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	12	6.5	9.6	2	12	8.1	0.9	2.7	2	12	0.9	2.7	2	12	1.5	1.4	1.6	< 2.0E+00	< 4.9E+01	0	6	< 1.0E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	高島・浜崎中間点	41-606-65	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	12	6.7	9.6	2	12	8.2	1.1	2.5	3	12	1.1	2.5	3	12	1.6	1.5	1.8	< 2.0E+00	< 7.9E+01	0	6	< 2.1E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5
玄海海域	飯屋湾中央	41-606-71	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	12	7.4	10	2	12	8.6	0.8	2.9	4	12	0.8	2.9	4	12	1.7	1.7	2.1	< 2.0E+00	< 4.9E+01	0	6	< 2.3E+01	< 0.5	< 0.5	0	6	< 0.5	< 0.5

(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) 地点別総括表 生活環境項目 (全窒素全燐)

水域名(湖川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素			全燐					
						最小値	最大値	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	0.78	1.4	4	1.0	0.033	0.069	-	4	0.048
六角川中流	六角橋	41-002-01			年間	1.5	2.6	4	1.9	0.20	0.35	-	4	0.28
六角川中流	新橋	41-002-52			年間	1.0	5.1	4	2.6	0.13	1.2	-	4	0.57
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01			年間	0.85	2.7	6	1.5	0.13	0.36	-	6	0.20
牛津川上流	道祖元橋	41-004-01			年間	0.63	1.1	4	0.96	0.017	0.067	-	4	0.038
牛津川中流	羽佐間堰	41-005-01			年間	0.95	1.9	4	1.4	0.036	0.092	-	4	0.053
牛津川下流	砥川大橋	41-006-01			年間	1.3	2.8	4	1.8	0.099	0.32	-	4	0.21
牛津江川上流	円長寺水門	41-007-01			年間	1.5	1.9	2	1.7	0.13	0.17	-	2	0.15
牛津江川下流	六間橋	41-008-01			年間	1.9	3.4	2	2.7	0.19	0.19	-	2	0.19
福所江	三丁井樋	41-009-01			年間	1.7	6.0	2	3.9	0.13	0.21	-	2	0.17
筑後川(3)	六五郎橋	41-010-01			年間	1.1	2.4	12	1.6	0.061	0.14	-	12	0.10
宝満川(2)	酒井東橋	41-011-01			年間	1.5	3.7	12	2.5	0.068	0.23	-	12	0.15
松浦川	和田山橋(久保橋)	41-012-01			年間	0.70	1.6	4	1.2	0.023	0.067	-	4	0.044
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02			年間	0.68	1.0	4	0.85	0.021	0.052	-	4	0.039
松浦川	久里橋(潮止堰)	41-012-03			年間	0.89	1.6	6	1.2	0.037	0.076	-	6	0.056
松浦川	松浦橋	41-012-57			年間	0.80	1.1	4	0.95	0.040	0.090	-	4	0.065
松浦川	舞鶴橋	41-012-58			年間	0.85	1.4	4	1.1	0.019	0.046	-	4	0.032
巖木川	浦川橋(山崎橋)	41-013-01			年間	0.77	1.1	4	0.88	0.014	0.043	-	4	0.026
巖木川	古川橋	41-013-55			年間	0.94	1.3	12	1.1	0.012	0.030	-	12	0.016
巖木川	観音橋	41-013-56			年間	0.67	1.0	12	0.75	0.021	0.035	-	12	0.028
徳須恵川	徳須恵橋(田中川合流点)	41-014-01			年間	1.4	2.1	4	1.8	0.032	0.095	-	4	0.049
町田川上流	長松橋	41-015-01			年間	1.5	2.3	2	1.9	0.12	0.13	-	2	0.13
町田川下流	町田橋	41-016-01			年間	1.4	2.0	2	1.7	0.072	0.11	-	2	0.091
町田川下流	千代田橋	41-016-51			年間	1.2	1.7	6	1.5	0.11	0.16	-	6	0.14
玉島川	岡口橋	41-017-01			年間	1.5	1.9	2	1.7	0.039	0.044	-	2	0.042
佐志川上流	汐入橋上井堰	41-018-01			年間	1.1	1.5	2	1.3	0.053	0.092	-	2	0.073
佐志川下流	佐志・八幡橋中間点	41-019-01			年間	0.86	1.4	2	1.1	0.059	0.093	-	2	0.076
江頭川	横竹橋	41-020-01			年間	1.0	2.5	2	1.8	0.046	0.060	-	2	0.053
有浦川	有浦橋	41-021-01			年間	1.8	2.0	2	1.9	0.033	0.061	-	2	0.047
有田川上流	南川良橋	41-022-01			年間	1.0	1.8	2	1.4	0.053	0.096	-	2	0.075
有田川下流	又川井堰	41-023-01			年間	1.0	1.6	2	1.3	0.056	0.076	-	2	0.066
有田川下流	大井手井堰	41-023-54			年間	0.95	1.7	4	1.3	0.047	0.093	-	4	0.066
伊万里川上流	道祖瀬橋	41-024-01			年間	1.0	1.1	2	1.1	0.032	0.093	-	2	0.063
伊万里川下流	相生橋	41-025-01			年間	0.77	0.89	2	0.83	0.060	0.093	-	2	0.077
秋光川上流	高島橋	41-026-01			年間	1.6	1.7	2	1.7	0.063	0.075	-	2	0.069
秋光川下流	飯田橋	41-027-01			年間	1.7	2.9	2	2.3	0.15	0.17	-	2	0.16

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

(1) 地点別総括表 (生活環境項目 (全窒素全燐))

水域名(湖川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素			全燐				
						最小値	最大値	n	平均値	最小値	最大値	n	平均値
大木川上流	大木橋(祭礼橋)	41-028-01			年間	1.5	1.9	2	1.7	0.030	0.084	2	0.057
大木川下流	酒井西上橋	41-029-01			年間	1.4	2.2	2	1.8	0.079	0.098	2	0.089
轟木川	轟木島線下	41-030-01			年間	1.0	1.7	2	1.4	0.016	0.064	2	0.040
安良川	島南橋	41-031-01			年間	0.99	1.1	2	1.0	0.032	0.043	2	0.038
沼川	浮殿橋	41-032-01			年間	1.5	2.7	2	2.1	0.094	0.16	2	0.13
寒水川上流	中原橋	41-033-01			年間	0.87	1.7	2	1.3	0.037	0.097	2	0.067
寒水川下流	寒水川橋	41-034-01			年間	1.0	2.0	2	1.5	0.076	0.12	2	0.098
切通川上流	切通橋	41-035-01			年間	1.3	2.0	2	1.7	0.053	0.094	2	0.074
切通川下流	南島橋(寒水川合流点)	41-036-01			年間	1.0	1.6	2	1.3	0.12	0.17	2	0.15
井柳川	新直代橋	41-037-01			年間	1.3	1.8	2	1.6	0.21	0.28	2	0.25
田手川上流	広円橋	41-038-01			年間	0.99	1.1	2	1.0	0.056	0.075	2	0.066
田手川下流	千歳橋	41-039-01			年間	1.0	2.7	2	1.9	0.18	0.54	2	0.36
城原川上流	協和橋	41-040-01			年間	0.70	0.71	2	0.71	0.031	0.037	2	0.034
城原川下流	堂地橋	41-041-01			年間	0.69	1.0	2	5.3	0.069	3.7	2	1.9
巨勢川上流	念仏橋	41-042-01			年間	1.3	3.0	2	2.2	0.060	0.11	2	0.085
巨勢川下流	修理田橋	41-043-01			年間	1.2	1.9	2	1.6	0.15	0.22	2	0.19
佐賀江川	佐賀江大橋	41-044-01			年間	0.94	1.8	2	1.4	0.21	0.25	2	0.23
嘉瀬川上流	官人橋(川上頭首工)	41-045-01			年間	0.65	0.88	4	0.72	0.024	0.033	4	0.030
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55			年間	0.64	0.84	6	0.73	0.031	0.059	6	0.040
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01			年間	0.82	4.8	6	1.8	0.071	0.52	6	0.21
祇園川	彦島橋	41-047-01			年間	1.4	2.1	2	1.8	0.032	0.085	2	0.059
多布施川上流	神野上水取水口	41-048-01			年間	0.74	0.76	2	0.75	0.030	0.044	2	0.037
多布施川上流	護国神社前	41-048-51			年間	0.67	0.85	2	0.76	0.090	0.38	2	0.24
多布施川上流	石井樋	41-048-52			年間	0.65	0.90	4	0.73	0.029	0.037	4	0.033
多布施川下流	新郷橋	41-049-01			年間	0.56	0.73	2	0.65	0.035	0.076	2	0.056
本庄江	本庄江橋	41-050-01			年間	1.1	6.7	2	3.9	0.25	2.4	2	1.3
八田江	中島橋	41-051-01			年間	1.1	2.0	2	1.6	0.25	0.29	2	0.27
塩田川上流	曙橋	41-052-01			年間	2.0	2.4	2	2.2	0.052	0.060	2	0.056
塩田川中流	塩田橋上井堰	41-053-01			年間	1.1	1.7	2	1.4	0.026	0.053	2	0.040
塩田川下流	百貫橋	41-054-01			年間	1.2	6.3	2	3.8	0.16	1.5	2	0.83
鹿島川上流	御神松橋	41-055-01			年間	0.87	3.1	2	2.0	0.25	0.33	2	0.29
鹿島川下流	横沢橋	41-056-01			年間	1.1	3.1	2	2.1	0.27	0.56	2	0.42
中川	中牟田頭首工	41-057-01			年間	0.72	0.91	2	0.82	0.012	0.021	2	0.017
中川	犬王袋橋	41-057-02			年間	0.64	0.65	2	0.65	0.029	0.047	2	0.038

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

(1) 地点別総括表 生活環境項目(全窒素全燐)

水域名(淵川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素			全燐						
						最小値	最大値	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	
石木津川	山田川頭首工	41-059-01			年間	1.1	1.5	-	2	1.3	0.068	0.10	-	2	0.084
石木津川	長崎線下	41-059-02			年間	1.4	1.5	-	2	1.5	0.11	0.12	-	2	0.12
浜川上流	浄安寺頭首工	41-061-01			年間	1.1	1.6	-	2	1.4	0.037	0.079	-	2	0.058
浜川下流	浜橋	41-062-01			年間	1.2	1.3	-	2	1.3	0.075	0.077	-	2	0.076
多良川	多良橋	41-063-01			年間	1.1	1.5	-	2	1.3	0.052	0.059	-	2	0.056
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51			年間	0.91	1.7	-	12	1.3	0.044	0.12	-	12	0.074
高原川	関屋橋	41-201-03			年間	1.9	4.1	-	4	2.9	0.090	0.37	-	4	0.22
三間川	玄海橋	41-208-02			年間	1.1	1.8	-	2	1.5	0.34	0.37	-	2	0.36
新川	庄屋給橋	41-209-02			年間	0.68	2.2	-	2	1.4	0.21	0.34	-	2	0.28
大溝下水路	大井出橋	41-212-04			年間	0.99	1.5	-	2	1.2	0.19	0.24	-	2	0.22
十間堀川	循誘小北	41-214-01			年間	1.3	1.8	-	2	1.6	0.22	0.37	-	2	0.30
半田川	半田川橋	41-234-02			年間	1.1	1.7	-	4	1.3	0.060	0.15	-	4	0.098
橋本川	鞍橋	41-235-01			年間	0.90	1.7	-	4	1.3	<0.003	0.12	-	4	0.061
浦川	唐房橋	41-236-02			年間	1.5	2.4	-	4	2.1	0.060	0.12	-	4	0.090
浦十間川	旭橋	41-243-02			年間	0.59	0.87	-	2	0.73	0.30	0.32	-	2	0.31
地藏川	地藏橋	41-247-01			年間	0.31	1.1	-	2	0.71	0.16	0.30	-	2	0.23
新田川	三十間井出橋(八谷瀬)	41-251-01			年間	0.70	1.4	-	4	1.0	0.055	0.090	-	4	0.074
白野川	柳井橋	41-256-02			年間	1.2	3.7	-	4	2.1	0.25	0.47	-	4	0.37
中央都市下水路	千人塚	41-261-01			年間	1.3	4.9	-	2	3.1	0.46	0.51	-	2	0.49
北牟田川	北牟田橋	41-262-01			年間	1.0	1.9	-	4	1.5	0.070	0.14	-	4	0.11
大五川	五郎右衛門樋門	41-263-01			年間	1.4	12	-	2	6.7	0.48	1.8	-	2	1.1
平木場ダム	平木場ダム	41-412-01			年間	0.30	0.60	-	4	0.50	<0.003	0.060	-	4	0.017
下早樋管クリーク	下早樋管	41-413-01			年間	0.82	2.0	-	2	1.4	0.12	0.20	-	2	0.16
南15区クリーク	南15区福地石油東	41-414-01			年間	1.1	4.1	-	2	2.6	0.32	0.57	-	2	0.45
国営水路千代田線クリーク	中副橋	41-416-02			年間	2.7	6.4	-	6	4.3	0.10	0.39	-	6	0.24
国営水路徳永線クリーク	三の割橋	41-419-02			年間	2.8	9.7	-	6	5.6	0.10	0.48	-	6	0.28
白石東線・有明水路	あやめ橋	41-424-02			年間	4.2	20	-	6	12	0.80	37	-	6	1.6
佐賀東部導水路	佐賀渇水機場	41-425-01			年間	2.3	7.8	-	6	4.8	0.090	0.20	-	6	0.14
大井手幹線クリーク	城西中横	41-426-01			年間	2.1	6.6	-	6	3.9	0.050	0.11	-	6	0.073
南12区クリーク	南12区高祖薬局前	41-427-01			年間	1.2	4.6	-	2	2.9	0.33	0.65	-	2	0.49
蔵木ダム	蔵木ダム	41-428-01			年間	0.60	0.85	-	12	0.68	0.011	0.038	-	12	0.016
北山ダム貯水地	北山ダムダムサイト	41-501-01	Ⅲ	イ	年間	0.21	0.93	9	12	0.58	0.015	0.054	2	12	0.025
北山ダム貯水地	北山ダム中央	41-501-51	Ⅲ	イ	年間	0.27	0.93	9	12	0.59	0.019	0.075	2	12	0.030

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数



(1) 地点別総括表 生活環境項目 (全窒素全燐)

水域名(湖川名等)	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	調査区分	全窒素			全燐						
						最小値	最大値	n	平均値	最小値	最大値	m	n	平均値	
有明海(1)	C	41-601-01	Ⅲ	1	年間	0.34	1.2	3	6	0.76	0.10	0.23	6	6	0.16
有明海(1)		41-602-01	Ⅲ	1	年間	0.28	0.65	1	6	0.46	0.058	0.15	6	6	0.091
有明海(1)		41-602-02	Ⅲ	1	年間	0.21	0.50	0	6	0.37	0.029	0.10	4	6	0.065
有明海(1)		41-602-03	Ⅲ	1	年間	0.26	0.67	1	12	0.42	0.049	0.11	11	12	0.084
有明海(1)		41-602-04	Ⅲ	1	年間	0.18	0.89	1	12	0.42	0.032	0.16	10	12	0.081
有明海(1)		41-602-05	Ⅲ	1	年間	0.23	1.3	3	12	0.54	0.037	0.27	10	12	0.099
有明海(1)		41-603-01	Ⅲ	1	年間	0.14	0.59	0	12	0.32	0.026	0.10	6	12	0.054
有明海(1)		41-603-02	Ⅲ	1	年間	0.19	0.61	1	12	0.41	0.049	0.093	11	12	0.077
有明海(2)		41-603-51	Ⅱ	1	年間	0.10	0.39	3	12	0.25	0.016	0.056	8	12	0.037
有明海(2)		41-603-61	Ⅲ	1	年間	0.15	0.52	0	12	0.30	0.024	0.080	4	12	0.046
唐津湾(2)		41-604-01	Ⅲ	1	年間	0.10	0.36	0	12	0.23	0.020	0.059	1	12	0.031
唐津湾(2)		41-604-02	Ⅲ	1	年間	0.14	0.34	0	12	0.22	0.018	0.033	0	12	0.025
伊万里湾(2)		41-605-01	Ⅲ	1	年間	0.31	2.8	5	6	1.4	0.020	0.069	2	6	0.046
伊万里湾(2)		41-605-02	Ⅲ	1	年間	0.22	0.41	0	12	0.30	0.014	0.046	0	12	0.026
伊万里湾(2)		41-605-03	Ⅲ	1	年間	0.090	0.29	0	12	0.21	0.015	0.029	0	12	0.020
伊万里湾(2)		41-605-51	Ⅲ	1	年間	0.35	0.58	0	4	0.50	0.020	0.029	0	4	0.026
伊万里湾(2)		41-605-55	Ⅲ	1	年間	0.24	0.65	2	4	0.47	0.013	0.028	0	4	0.021
唐津湾(1)		41-606-01	Ⅱ	1	年間	0.17	0.50	5	12	0.32	0.016	0.031	1	12	0.024
唐津湾(1)		41-606-02	Ⅱ	1	年間	0.11	0.35	1	12	0.20	0.012	0.048	1	12	0.022
玄海海域		41-606-03			年間	0.15	0.33	-	6	0.23	0.014	0.025	-	6	0.018
玄海海域		41-606-04			年間	0.12	0.24	-	6	0.17	0.011	0.022	-	6	0.016
伊万里湾(1)		41-606-05	Ⅱ	1	年間	0.12	0.29	0	12	0.20	0.010	0.038	1	12	0.020
伊万里湾(1)		41-606-06	Ⅱ	1	年間	0.090	0.33	1	12	0.21	0.013	0.029	0	12	0.018
唐津湾(1)		41-606-64	Ⅱ	1	年間	0.090	0.22	0	12	0.15	0.01	0.021	0	12	0.015
唐津湾(1)		41-606-65	Ⅱ	1	年間	0.050	0.26	0	12	0.18	0.009	0.043	1	12	0.020
飯屋湾		41-606-71	Ⅱ	1	年間	0.12	0.25	0	12	0.19	0.010	0.044	1	12	0.018

(備考) m:環境基準値を超える検体数、n:総検体数

## (2) 地点別総括表 健康項目 (検出地点一覧表)

\*ゴシック太字は、河川、クレーク・湖沼、海域別における年平均値の最大値。

水域名	地点名	地点統一番号	鉛	砒素	ふっ素	ほう素	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51		0.002	<b>0.1</b>		0.75
筑後川(3)	六五郎橋	41-010-01		0.002			0.93
宝満川(2)	酒井東橋	41-011-01		0.001	<b>0.1</b>		<b>1.8</b>
寒水川下流	寒水川橋	41-034-01					1.0
城原川上流	協和橋	41-040-01					0.54
巨勢川下流	修理田橋	41-043-01					0.91
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41-045-55					0.52
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01		0.002			0.84
福所江	三丁井樋	41-009-01				<b>0.4</b>	
松浦川	久里橋(潮止堰)	41-012-					0.78
巖木川	古川橋	41-013-55		0.002			1.0
巖木川	観音橋	41-013-56					0.70
白川	岩崎堰	41-238-03		<b>0.003</b>			
新田川	三十間井手橋		<b>0.001</b>	0.001			
塩田川中流	塩田橋上井堰	41-053-01			<b>0.1</b>	0.2	0.82
北山ダム	北山ダムダムサイト	41-501-01					0.26
"	北山ダム中央	41-501-51					0.27
巖木ダム	巖木ダム	41-428-01					<b>0.59</b>
有明海(16)	A-1	41-603-01					0.06
有明海(16)	A-2	41-603-02					0.10
"	S-5(A-3)	41-603-51					0.04
"	S-7	41-603-61					0.07
有明海(4)	B-1	41-602-01					0.11
"	B-2	41-602-02					0.07
"	B-3	41-602-03					0.09
"	B-4	41-602-04					0.13
"	B-5	41-602-05					0.21
有明海(1)	C	41-601-01					0.22
玄海海域	唐津湾東	41-606-01					0.10
"	高島・浜崎中間点	41-606-65					0.03
"	唐津湾西	41-606-02					0.07
"	高島・相賀中間点	41-606-64					0.03
"	呼子港	41-606-03					0.08
"	波戸岬	41-606-04					0.03
"	仮屋湾中央	41-606-71					0.04
"	福島大橋	41-606-05					0.04
"	福田・浦ノ崎中間点	41-606-06					0.06
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41-604-01					0.03
"	水産加工センター右岸200m	41-604-02					0.04
伊万里湾(2)	有田・伊万里川合流点	41-605-01					<b>0.58</b>
"	木須・楠久中間点	41-605-02					0.06
"	久原貯木場	41-605-03					0.03
"	黒川湾内	41-605-51		<b>0.002</b>			
"	スミセ北	41-605-55		0.001			
報告下限値(mg/L)			0.001	0.001	0.08	0.1	0.02
環境基準値(mg/L)			0.01以下	0.01以下	0.8以下	1以下	10以下

(3) 地点別総括表 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	日間平均 平均値	最小値	最大値	k	n	日間平均 平均値	最小値	最大値	k	n	日間平均 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	0.1	1	1	0.1	<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	0.6	1	1	0.6	0.09	0.09	1	1	0.09	<0.01	<0.01	0	1	<0.01	<0.01

(備考) k:検出回数、n:総検体数、

(4) トリハロメタン生成能測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	トリハロメタン生成能				クロホルム生成能		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		ブromoホルム生成能	
			最大値	m	n	日間平均 平均値	最大値	日間平均 平均値	最大値	日間平均 平均値	最大値	日間平均 平均値	最大値	日間平均 平均値
宝満川(2)	酒井東橋	41 011 01	0.055		4	0.045								
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0.088		4	0.054								
有田川下流	又川井堰	41 023 01	0.043		2	0.037	0.031	0.025	0.010	0.003	0.003	0.0001	0.0001	
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0.031		4	0.026								
多布施川上流	神野上水取水口	41 048 01	0.025		2	0.023	0.016	0.015	0.007	0.002	0.002	0.0001	0.0001	
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0.038		4	0.029								
蔽木ダム	蔽木ダム	41 428 01	0.063		4	0.057								

(5) 要監視項目測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	クロホルム				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				イソキサゾン			
			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
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.003	<0.003	0	2	<0.0008	<0.0008
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.003	<0.003	0	1	<0.0008	<0.0008
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.003	<0.003	0	1	<0.0008	<0.0008
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.003	<0.003	0	2	<0.0008	<0.0008
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.003	<0.003	0	1	<0.0008	<0.0008
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.006	<0.006	0	2	<0.003	<0.003	0	2	<0.0008	<0.0008
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.003	<0.003	0	1	<0.0008	<0.0008
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41 604 01	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.003	<0.003	0	1	<0.0008	<0.0008

(5) 要監視項目測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	ダイアジン				フエトロチオン				イプロチオン				オキシン銅				クロロホルム			
			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
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.004	<0.004
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004
唐津湾(2)	水産加工センター ター左岸200m	41 604 01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.004	<0.004

(5) 要監視項目測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	フロピサミド				EPN				シカールホス				フェアノカルブ				イソペンホス			
			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
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0	2	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	2	<0.0001	<0.0001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0008	<0.0008	
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0008	<0.0008	
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0008	<0.0008	
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0	2	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	2	<0.0001	<0.0001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0008	<0.0008	
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01	0	1	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0008	<0.0008	
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0	2	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	2	<0.0001	<0.0001	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0008	<0.0008	
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0008	<0.0008	
唐津湾(2)	水産加工センター ター左岸200m	41 604 01	0	1	<0.0008	<0.0008	<0.0006	<0.0001	<0.0002	0	1	<0.0001	<0.0001	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0008	<0.0008	

(5) 要監視項目測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	クロロニトロフェン				トルエン				キシレン				7対ル酸ジエチルヘキシル				ニッケル			
			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
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0	2	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	2	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0	2	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	2	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01	0	1	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0	2	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	2	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	
唐津湾(2)	水産加工セシ ンター左岸200m	41 604 01	0	1	<0.0001	<0.0001	<0.06	<0.04	<0.06	0	1	<0.04	<0.04	0	1	<0.006	<0.006	0	1	<0.005	<0.005	



(5) 要監視項目測定結果

水域名	地点名	地点統一番号	モリブデン				アジチオン				塩化ビニルモノマー				エビノロトリリン				全マンガ			
			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
筑後川(2)	瀬の下	41 064 51	0	1	<0.007	<0.007	0	2	<0.002	<0.002												
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.007	<0.007	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00004	<0.00004	0	1	<0.02	<0.02
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.007	<0.007	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00004	<0.00004	0	1	0.07	0.07
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55	0	1	<0.007	<0.007	0	2	<0.002	<0.002												
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01	0	1	<0.007	<0.007	0	1	<0.002	<0.002												
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03	0	1	<0.007	<0.007	0	2	<0.002	<0.002												
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	<0.007	<0.007	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00004	<0.00004	0	1	<0.02	<0.02
唐津湾(2)	水産加工セシ ター左岸200m	41 604 01	0	1	<0.007	<0.007	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.00004	<0.00004	0	1	<0.02	<0.02

(5) 要監視項目測定結果

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(2)	瀬の下	41 064 51				
寒水川下流	寒水川橋	41 034 01	0	1	<0.0002	<0.0002
巨勢川下流	修理田橋	41 043 01	0	1	<0.0002	<0.0002
嘉瀬川上流	嘉瀬橋	41 045 55				
六角川下流	住ノ江橋	41 003 01				
松浦川	久里橋(潮止堰)	41 012 03				
有明海(4)	B-3	41 602 03	0	1	0.0018	0.0018
唐津湾(2)	水産加工センター左岸200m	41 604 01	0	1	0.0024	0.0024