

令和6年度

公共用水域及び地下水の
水質測定結果

令和8年3月

長崎県県民生活環境部地域環境課

目 次

第1章 公共用水域の水質測定結果	
I. 調査の概要	1
測定地点一覧表	10
II. 調査結果の概要	14
(用語の解説)	21
III. 水質測定結果	
1. 環境基準の達成状況表	25
2. 各測定地点の水質経年変化	30
3. 測定地点別総括表	
(1)河川 生活環境項目 (BOD等)	52
生活環境項目 (全窒素・全燐)	61
健康項目	62
要監視項目	67
特殊項目	71
水生生物保全環境基準項目	72
その他項目	73
トリハロメタン生成能	79
(2)湖沼 生活環境項目 (COD等)	80
生活環境項目 (全窒素・全燐)	81
健康項目	82
水生生物保全環境基準項目	83
その他項目	84
(3)海域 生活環境項目 (COD等)	85
生活環境項目 (全窒素・全燐)	88
健康項目	89
要監視項目	98
特殊項目	99
水生生物保全環境基準項目	100
その他項目	101
第2章 地下水の水質測定結果	
I. 調査の概要	104
II. 調査結果の概要	105
第3章 ダイオキシン類の水質測定結果	
I. 調査の概要	110
1. 公共用水域の水質測定結果 (水質及び底質)	111
2. 地下水の水質測定結果	112
参考 環境基準	113

第 1 章

公共用水域の水質測定結果

第1章 公共用水域の水質測定結果

I. 調査の概要

1. 目的

この水質測定調査は、水質汚濁防止法（昭和45年法律第138号）第15条に基づき、公共用水域の水質汚濁状況の常時監視を行い、人の健康の保護及び良好な生活環境を保全するための基礎資料を得ることを目的として行ったものである。

2. 調査期間 令和6年4月 ～ 令和7年3月

3. 調査方法

測定項目は、環境基準で定められている「健康項目」と「生活環境項目」について実施するとともに、水域によってはその他必要と判断された項目についても実施した。

なお、測定方法及び報告下限値等は別表（1）～（5）のとおりである。

4. 水質測定の状況

イ. 水質測定計画に基づいて、水質汚濁に係る環境基準の類型指定を行った河川・湖沼及び海域を主として、国、県、市の機関が分担して実施した。（別表（6））

ロ. 調査地点数は、

河川 72河川79水域94地点（環境基準点…49河川56水域58地点）、

湖沼 1水域2地点（環境基準点…1水域2地点）、

海域 14水域95地点（環境基準点…14水域76地点）、

計191地点（環境基準点…136地点）である。（別表（7））

別 表

(1) 生活環境項目および測定方法

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
水 素 イ オ ン 濃 度	pH	日本産業規格(以下「規格」という。)K0102の12.1に定める方法又はガラス電極を用いる水質自動監視測定装置によりこれと同程度の計測結果の得られる方法	--
生物化学的酸素要求量	BOD	規格K0102の21に定める方法	0.5 mg/L
化学的酸素要求量	COD	湖沼:規格K0102の17に定める方法 海域:規格K0102の17に定める方法 (ただし、B類型の工業用水及び水産2級のうちノリ養殖の利水点における測定方法はアルカリ性法)	0.5 mg/L
浮 遊 物 質 量	SS	付表9に掲げる方法	1 mg/L
溶 存 酸 素 量	DO	規格K0102の32に定める方法又は隔膜電極若しくは光学式センサを用いる水質自動監視測定装置によりこれと同程度の計測結果の得られる方法	0.5 mg/L
大 腸 菌 数	Coli-C	付表10に掲げる方法	1 CFU/100mL
n-ヘキサン抽出物質	油 分	付表14に掲げる方法	0.5 mg/L
全 窒 素	T-N	湖沼:規格K0102の45.2、45.3、45.4又は45.6(規格K0102の45の備考3を除く。2イにおいて同じ。)に定める方法 海域:規格K0102の45.4又は45.6に定める方法	0.05 mg/L
全 磷	T-P	湖沼:規格K0102の46.3(規格K0102の46の備考9を除く。2イにおいて同じ。)に定める方法 海域:規格K0102の46.3に定める方法	0.003 mg/L
全 亜 鉛	Zn	規格K0102の53に定める方法	0.001 mg/L
ノニルフェノール	NP	付表11に掲げる方法	0.00006 mg/L
直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	LAS	付表12に掲げる方法	0.0006 mg/L

付表は、令和5年3月13日付け環境省告示第6号を最新の改定とする昭和46年12月28日付け環境庁告示第59号の付表

(2) 健康項目および測定方法

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
カ ド ミ ウ ム	Cd	規格K0102の55.2、55.3又は55.4に定める方法	0.0003 mg/L
全 シ ア ン	CN	規格K0102の38.1.2（規格K0102の38の備考11を除く。以下同じ。）及び38.2に定める方法、規格38.1.2及び38.3に定める方法、規格38.1.2及び38.5に定める方法又は付表1に掲げる方法	0.1 mg/L
鉛	Pb	規格K0102の54に定める方法	0.001 mg/L
六 価 ク ロ ム	Cr(6)	規格K0102の65.2（規格K0102の65.2.2及び65.2.7を除く。）に定める方法（ただし、次の1から3までに掲げる場合にあつては、それぞれ1から3までに定めるところによる。） 1 規格K0102の65.2.1に定める方法による場合 原則として光路長50mmの吸収セルを用いること。 2 規格K0102の65.2.3、65.2.4又は65.2.5に定める方法による場合（規格65.の備考11のb）による場合に限る。） 試料に、その濃度が基準値相当分(0.02mg/L)増加するように六価クロム標準液を添加して添加回収率を求め、その値が70～120%であることを確認すること。 3 規格K0102の65.2.6に定める方法により汽水又は海水を測定する場合 2に定めるところによるほか、日本産業規格K0170-7の7のd)又はb) に定める操作を行うこと。	0.005 mg/L
砒 素	As	規格K0102の61.2、61.3 又は61.4 に定める方法	0.001 mg/L
総 水 銀	T-Hg	付表2に掲げる方法	0.0005 mg/L
アルキル水銀*1	R-Hg	付表3に掲げる方法	0.0005 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	PCB	付表4に掲げる方法	0.0005 mg/L
ジクロロメタン	-	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法	0.002 mg/L
四 塩 化 炭 素	-	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1又は5.5に定める方法	0.0002 mg/L
1,2-ジクロロエタン	-	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1又は5.3.2に定める方法	0.0004 mg/L
クロロエチレン (地下水のみ)	-	付表 ² に掲げる方法	0.0002 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	-	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2に定める方法	0.01 mg/L

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
1,2-ジクロロエチレン (地下水のみ)	-	シス体にあつては規格K0125の 5.1、5.2、5.3.2に定める方法、 トランス体にあつては規格K0125 の5.1、5.2、5.3.1に定める方法	0.004 mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン (公共用水域のみ)	-	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2 に定める方法	0.004 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	MC	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、 5.4.1又は5.5に定める方法	0.1 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	-	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、 5.4.1又は5.5に定める方法	0.0006 mg/L
トリクロロエチレン	TCE	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、 5.4.1又は5.5に定める方法	0.001 mg/L
テトラクロロエチレン	PCE	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、 5.4.1又は5.5に定める方法	0.001 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	-	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.1 に定める方法	0.0002 mg/L
チ ウ ラ ム	-	付表5に掲げる方法	0.0006 mg/L
シ マ ジ ン	-	付表6に掲げる方法の第1又は第2 に掲げる方法	0.0003 mg/L
チ オ ベ ン カ ル ブ	-	付表6に掲げる方法の第1又は第2 に掲げる方法	0.002 mg/L
ベ ン ゼ ン	Bz	規格K0125の5.1、5.2又は5.3.2 に定める方法	0.001 mg/L
セ レ ン	Se	規格K0102の67.2、67.3又は67.4 に定める方法	0.001 mg/L
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	NO ₃ -N NO ₂ -N	硝酸性窒素にあつては規格K0102 の43.2.1、43.2.3、43.2.5又は 43.2.6に定める方法、 亜硝酸性窒素にあつては規格 K0102の43.1に定める方法	0.04 mg/L

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
ふ っ 素	F	規格K0102の34.1(規格K0102の34の備考1を除く。)若しくは34.4(妨害となる物質としてハロゲン化合物又はハロゲン化水素が多量に含まれる試料を測定する場合にあっては、蒸留試薬溶液として、水約200mlに硫酸10ml、りん酸60ml及び塩化ナトリウム10gを溶かした溶液とグリセリン250mlを混合し、水を加えて1,000mlとしたものを用い、規格K0170-6の6図2注記のアルミニウム溶液のラインを追加する。)に定める方法又は規格K0102の34.1.1c)(注(2)第三文及び規格K0125の34の備考1を除く。)に定める方法(懸濁物質及びイオンクロマトグラフ法で妨害となる物質が共存しないことを確認した場合にあっては、これを省略することができる。)及び付表7に掲げる方法	0.08 mg/L
ほ う 素	B	規格K0102の47.1、47.3又は47.4 に定める方法	0.1 mg/L
1,4-ジ オ キ サ ン	-	付表8に掲げる方法	0.005 mg/L

*1：アルキル水銀の分析は、総水銀の分析を行って検出された場合にのみ行う

*2：クロロエチレンを除き付表は、令和5年3月13日付け環境省告示第6号を最新の改定とする昭和46年12月28日付け環境庁告示第59号の付表、クロロエチレンにおいては令和3年10月7日付け環境省告示第63号を最新の改定とする平成9年3月13日付け環境庁告示第10号の付表

(3) 特殊項目および測定方法

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
フェノール類含有量	Phe	規格K0102の28.1に定める方法	0.005 mg/L
銅 含 有 量	Cu	規格K0102の52.2、52.3、52.4、52.5に定める方法	0.01 mg/L
溶 解 性 鉄 含 有 量	s-Fe	規格K0102の57.2、57.3、57.4に定める方法	0.1 mg/L
溶解性マンガン含有量	s-Mn	規格K0102の56.2、56.3、56.4、56.5に定める方法	0.01 mg/L
ク ロ ム 含 有 量	Cr	規格K0102の65.1に定める方法	0.01 mg/L

(4) その他の項目および測定方法

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
陰イオン界面活性剤	MBAS	上水試験法 (Methylenblue法)	0.05 mg/L
アンモニア性窒素	NH ₄ -N	規格K0102の42.2に定める方法	0.01 mg/L
硝酸性窒素	NO ₃ -N	規格K0102の43.2.1、43.2.3、43.2.5又は43.2.6に定める方法	0.02 mg/L
亜硝酸性窒素	NO ₂ -N	規格K0102の43.1に定める方法	0.02 mg/L
磷酸態磷	PO ₄ -P	規格K0102の46.1に定める方法	0.003 mg/L
塩化物イオン	Cl ⁻	規格K0102の35.1、35.2、35.3に定める方法	1.0 mg/L
クロロフィル a	Chl-a	海洋観測指針の蛍光光度法	0.5 mg/L
トリハロメタン生成能 ^{*3} ・クロホルム生成能 ・ブロミクロメタン生成能 ・ジブロミクロメタン生成能 ・ブromoホルム生成能	—	上水試験法	0.0013 mg/L 0.0001 0.0001 0.001 0.0001

*3：トリハロメタン生成能は、クロホルム、ブロミクロメタン、ジブロミクロメタン、ブromoホルム生成能の総和である。

(5) 要監視項目および測定方法

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
クロロホルム	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.006 mg/L
トランス-1,2-ジクロエチレン (公共用水域のみ)	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.004 mg/L
1,2-ジクロロプロパン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.006 mg/L
p-ジクロロベンゼン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.02 mg/L
イソキサチオン	—	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0008 mg/L
ダイアジノン	—	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0005 mg/L
フェニトロチオン	MEP	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0003 mg/L
イソプロチオラン	—	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.004 mg/L
オキシシン銅	有機銅	付表2 ^{*4}	0.004 mg/L
クロロタロニル	TPN	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.005 mg/L
プロピザミド	—	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0008 mg/L
E P N	—	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0006 mg/L
ジクロルボス	DDVP	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0008 mg/L
フェノブカルブ	BPMC	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.003 mg/L
イプロベンホス	IBP	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0008 mg/L

項 目	略 号	測 定 方 法	報 告 下 限 値
クロロニトロフェン	CNP	付表1 ^{*4} の第1、第2	0.0001 mg/L
ト ル エ ン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.2	0.06 mg/L
キ シ レ ン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.2	0.04 mg/L
フタル酸ジエチルヘキシル	DEHP	付表3 ^{*4} の第1、第2	0.006 mg/L
ニ ッ ケ ル	Ni	規格K0102の59.3、付表4 ^{*4} 、付表5 ^{*4}	0.005 mg/L
モ リ ブ デ ン	Mo	規格K0102の68.2、付表4 ^{*4} 、付表5 ^{*4}	0.007 mg/L
ア ン チ モ ン	Sb	付表5 ^{*5} の第1、第2、第3	0.002 mg/L
クロロエチレン (公共用水域のみ)	—	付表1 ^{*5}	0.0002 mg/L
エピクロロヒドリン	—	付表2 ^{*5}	0.0003 mg/L
全 マ ン ガ ン	T-Mn	規格K0102の56.2、56.3、56.4、 56.5	0.0002 mg/L
ウ ラ ン	U	付表4 ^{*5} の第1、第2	—
ペルフルオロオクタンスルホン酸	PFOS	付表1 ^{*6}	0.0001 µg/L
ペルフルオロオクタン酸	PFOA	付表1 ^{*6}	0.0002 µg/L
PFOS及びPFOA	—	付表1 ^{*6}	0.0003 µg/L
フ ェ ノ ー ル	—	付表1 ^{*4}	—
ホルムアルデヒド	—	付表2 ^{*4}	—
4-tert-オクチルフェノール	PTOP	付表1 ^{*7}	—
ア ニ リ ン	—	付表2 ^{*7}	—
2,4-ジクロロフェノール	2,4-DCP	付表3 ^{*7}	—

*4：付表は、平成5年4月28日付け環水規第121号水質保全局水質規制課長通知の付表

*5：付表は、平成16年3月31日付け環水企発第040331003号、環水土発第040331005号、環境省環境管理局水環境部長通知の付表

*6：付表は、令和2年5月28日付け環水大水発第2005281号、環水大土発第2005282号、環境省水・大気局長通達の付表

*7：付表は、平成25年3月27日付け環水大水発第1303272号環境省水・大気環境局長通知の付表

(6) 測定機関

測定機関	採水機関	分析機関	
		生活環境項目	健康・特殊・要監視・その他
長崎県	民間調査機関	民間調査機関*	民間調査機関
	県立保健所		
国土交通省九州地方整備局 長崎河川国道事務所	民間調査機関	民間調査機関	民間調査機関
農林水産省九州農政局 北部九州土地改良調査管理事務所	民間調査機関	民間調査機関	民間調査機関
長崎市	民間調査機関	民間調査機関	民間調査機関
	市環境政策課		
佐世保市	市環境保全課	市試験検査課	市試験検査課
大村市	市環境保全課	民間調査機関	民間調査機関

*：長崎県の生活環境項目のうち水素イオン濃度については県立保健所にて分析

(7) 水質測定地点総括表

水 域	対馬海域及び 対馬地区河川				壱岐海域及び 壱岐地区河川				五島海域及び 五島地区河川				松浦海域及び 松浦地区河川				北松海域及び 北松地区河川				佐世保海域及び 佐世保市内河川				大村湾及び 大村湾流入河川				
	河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		
対 象	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	
測定 機 関	長 崎 県	7	9 (6)	1 *	5 (5)	2	2 (2)	1 *	3 (3)	5	5 (5)	1 *	8 (8)	2	2 (2)	1 *	6 (6)	1	2 (2)	1 *	5 (5)					13	13 (12)	2	18 (18)
	九州地方 整備局																												
	九州 農政局																												
	長 崎 市																								4	4 (2)			
	佐世保市																	1 ①	1 ①	1 ①	4 (1)	12	17 (6)	3	7 (4)	1	1	1 ①	1
	大 村 市																								9 ②	10			
計	7	9 (6)	1 *	5 (5)	2	2 (2)	1 *	3 (3)	5	5 (5)	1 *	8 (8)	2	2 (2)	1 *	6 (6)	1	3 (2)	1 *	9 (6)	12	17 (6)	3	7 (4)	25	28 (14)	2	19 (18)	

水 域	西彼海域及び 西彼地区河川				長崎海域及び 長崎市内河川				橘湾及び 橘湾流入河川				有明海及び 有明海流入河川				本明川				計						総 地 点 数	
	河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		海 域		河 川		湖 沼		河 川		湖 沼		海 域			
対 象	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数	水 域 数	地 点 数
測定 機 関	長 崎 県	3	3 (3)	1 *	3 (3)					1	1 (1)	1 *	3 (3)	5	5 (5)	5	8 (6)					39	42 (38)			8	59 (57)	101 (95)
	九州地方 整備局																	3	5 (3)			3	5 (3)				5 (3)	
	九州 農政局													1 ①	3			1	2 (2)				1	2 (2)	1 ①	3	5 (2)	
	長 崎 市			1 ①	10 (5)	13	14 (9)	3	8 (6)			1 ①	3 (3)									17	18 (11)			5 ②	21 (14)	39 (25)
	佐世保市																					14 ①	19 (6)			5 ②	12 (5)	31 (11)
	大 村 市																					9 ②	10					10
計	3	3 (3)	1 *	13 (8)	13	14 (9)	3	8 (6)	1	1 (1)	1 *	6 (6)	5	5 (5)	5	11 (6)	3	5 (3)	1	2 (2)	79	94 (58)	1	2 (2)	14	95 (76)	191 (136)	

【注】○ は、他の測定機関と重複している水域・地点数
 * の水域は、長崎県沿岸海域として1水域とみなす
 () は、地点数のうち環境基準地点の地点数

測定地点一覧表（水域別）

1) 河川

水系	水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関
対馬地区河川	舟志川	A	イ	○ 堂坂川合流点下流	031-01	長崎県
	佐護川	A	イ	○ 井口橋	032-01	
	三根川	A	イ	○ 下里橋上堰	033-01	
	仁田川	A	イ	○ 前川橋下流	034-01	
	佐須川	A	イ	○ 金田小学校前 天道堰	035-02 035-53	
	瀬川	A	イ	○ 瀬橋	036-01	
	椎根川			鬼ヶ沢下流 板ヶ橋下流	201-03 201-04	
杵岐地区河川	谷江川	A	イ	○ 川口橋上堰	037-01	長崎県
	幡鉾川	B	イ	○ 津合橋	038-01	
五島地区河川	一の川	A	イ	○ 五島市水道取水口	039-01	長崎県
	鱈川	A	イ	○ やまきと橋	040-03	
	中須川	A	イ	○ 通学橋	041-01	
	大川原川	A	イ	○ 淵の元橋	042-01	
	福江川	A	イ	○ 大正橋上堰	043-01	
松浦地区河川	志佐川	A	イ	○ 工業用水取水堰	044-01	長崎県
	竜尾川	A	イ	○ 御厨浄水場横	045-01	
北松地区河川	佐々川	A	イ	○ 藤田井堰	030-01	長崎県
				○ 古川橋	030-02	
佐世保市内河川	江迎川	A	イ	○ 北平橋	046-01	佐世保市
				○ 佐世保橋	010-01	
	佐世保川	C	ロ	大正橋	010-51	
				高砂橋	010-52	
				○ 白岳橋	011-01	
	日宇川	C	ハ	日宇橋	011-51	
				○ 相浦橋	012-01	
	相浦川	B	イ	労災病院裏	012-51	
				川上橋	012-53	
				○ 板井手橋	013-01	
	小森川(1)	A	イ	○ 小森橋	014-01	
	小森川(2)	C	イ	福石橋	204-01	
	福石川			早岐橋	205-01	
	早岐川			碧水橋	240-01	
	金田川			日野川2号橋	242-01	
日野川			小佐々小学校前	249-01		
葛籠川			鹿町橋	250-01		
大村湾流入河川	長与川	B	ロ	○ 岩淵堰	015-01	長崎県
	時津川	C	ハ	○ 新地橋上流	016-01	
	西海川	A	イ	○ 大川橋上堰	017-03	
	手崎川	A	イ	○ 上木場橋上	018-02	長崎市
	川棚川	A	イ	○ 山道橋	020-01	
	彼杵川	A	イ	○ 彼杵大橋	021-01	長崎県
	千綿川	A	イ	○ 清心橋	022-01	
	江ノ串川	A	イ	○ 阿辺ノ木橋下流	023-01	
	郡川(1)	AA	イ	○ 郡川砂防公園前	024-01	
	郡川(2)	A	イ	○ 元城井堰	025-01	
				○ 大上戸橋	026-01	
	大上戸川	A	イ	山田の滝	026-51	
				○ 鈴田橋下流	027-01	
	鈴田川	A	イ	西光寺2号橋下流堰	027-51	
				○ 江川橋上堰	028-01	
	喜々津川	B	イ	○ 佐代姫橋上堰	057-02	長崎県
	東大川	A	イ	よし橋	206-01	
	よし川			草場橋上流	208-01	大村市
	内田川			外浦橋	209-01	
	玖島川			セブシイレブン大村久原2丁目店前	210-01	大村市
	荒川			東大川橋上流	211-01	
	今村川			高速道下流	213-01	長崎県
	西大川			上中江橋	241-01	
	宮村川			広域農道下流	243-01	大村市
	針尾川			針尾橋	243-02	
	小川内川			小川内大橋下流	244-01	長崎市
	戸根川			戸根橋	247-01	
村松川			平野橋合流点	248-01		

注) ○印は環境基準点を示す

水系	水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関
西彼地区河川	伊佐ノ浦川	A	イ	○ 金龍橋上流	047-01	長崎県
	多以良川	A	イ	○ 宝橋上流	048-01	
	雪浦川	A	イ	○ 雪川橋上流	049-01	
長崎市内河川	神浦川	A	イ	○ 河川公園上流堰 神浦ダム	050-01 050-53	長崎市
長崎市内河川	浦上川(1)	A	イ	○ 川平取水堰	001-01	長崎市
	浦上川(2)	A	イ	○ 浦上貯水池	002-01	
	浦上川(3)	C	ハ	○ 大橋堰	003-01	
	中島川(1)	A	イ	○ 本河内低部貯水池	004-01	
	中島川(2)	A	イ	○ 西山高部貯水池	005-01	
	中島川(3)	A	イ	○ 東新橋	006-01	
	鹿尾川	A	イ	○ 取水口跡	007-01	
	若菜川			合流点下	217-01	
三重川			橋本橋上	245-01		
多以良川			多以良川取水堰	246-01		
網場湾流入河川	八郎川	A	イ	○ 八郎橋	029-01	長崎市
	戸石川			浄水場跡横	219-01	
橋湾流入河川	千々石川	A	イ	○ 千々石橋	051-01	長崎県
有明海流入河川	境川	A	イ	○ 昭栄橋	052-01	長崎県
	神代川	A	イ	○ 白魚橋上流	053-02	
	土黒川	B	イ	○ 浜田橋	054-01	
	有家川	A	イ	○ 町道有家橋	055-01	
	有馬川	B	イ	○ 下流堰	056-01	
本明川	本明川(1)	A	イ	○ 鉄道橋	008-01	九州地方整備局
	本明川(2)	B	ハ	○ 天満公園前 ○ 旭町 ○ 不知火 ○ 半造橋	009-01 009-02 009-52 233-01	
	半造川					

注) ○印は環境基準点を示す。

2) 湖沼

水系	水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関
本明川	本明川(調整池)	B	□	○ B-1	501-01	九州農政局
				○ B-2	501-02	

注) ○印は環境基準点を示す。

3) 湖沼の全窒素・全燐の類型指定に係る環境基準点

水系	水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関
本明川	本明川(調整池)	V	□	B-1	501-01	九州農政局
				B-2	501-02	

4) 海域

水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関	
長崎県沿岸海域 (対馬海域)	A	イ	○ 佐須奈港	616-01	長崎県	
			○ 比田勝港	616-02		
			○ 竹敷港	616-04		
			○ 巖原港	616-05		
			○ 小茂田港	616-06		
長崎県沿岸海域 (壱岐海域)	A	イ	○ 郷ノ浦港	617-01	長崎県	
			○ 印通寺港	617-02		
			○ 芦辺漁港 (1)	617-04		
長崎県沿岸海域 (五島海域)	A	イ	○ 有川港	618-01	長崎県	
			○ 青方港	618-02		
			○ 若松港	618-04		
			○ 奈良尾漁港	618-05		
			○ 奈留島港	618-06		
			○ 福江港	618-07		
			○ 富江港	618-08		
			○ 岐宿港	618-09		
			長崎県沿岸海域 (松浦海域)	A		イ
○ 松浦沖 (1)	619-02					
○ 松浦沖 (2)	619-03					
○ 湾奥	619-04					
○ 湾口	619-06					
○ 湾央	619-07					
長崎県沿岸海域 (北松海域)	A	イ	○ 平戸港	620-01	長崎県	
			○ 川内港	620-03		
			○ 館浦漁港	620-04	佐世保市	
			○ 江迎港	620-05		
			○ 桶泊漁港	620-06		
			○ 佐々港	620-07		
			相浦港入口	620-51		
			鹿子前 牧島沖	620-54 620-55		
佐世保湾 (早岐瀬戸)	B	イ	○ 指方町深谷地先	611-01	佐世保市	
			○ 白岳沖	611-02		
			観潮橋	611-52		
佐世保湾 (佐世保湾 (1))	B	イ	○ 千尽沖	612-01	佐世保市	
			SSKドック前	612-52		
			えいの鼻沖	612-53		
佐世保湾 (佐世保湾 (2))	A	イ	○ 大森鼻沖	613-01	佐世保市	
大村湾	A	イ	○ 中央 (北)	614-01	長崎県	
			○ 中央 (中)	614-02		
			○ 中央 (南)	614-03		
			○ 早岐港	614-04		
			○ 川棚港	614-05		
			○ 彼杵港	614-06		
			○ 郡川沖	614-07		
			○ 自衛隊沖	614-08		
			○ 競艇場沖	614-09		
			○ 喜々津川沖	614-11		
			○ 祝崎沖	614-12		
			○ 長与浦	614-13		
			○ 久留里沖	614-15		
			○ 形上湾	614-16		
			○ 大串湾	614-17		
			○ 久山港沖	614-18		
			○ 堂崎沖	614-19		
			○ 戸行沖入地先	614-52		佐世保市
			長崎県沿岸海域 (西彼海域)	A		イ
○ 崎戸港	621-05					
○ 瀬戸港	621-06					
○ 神浦港	621-07	長崎市				
○ 香焼西港	621-08					
○ 蚊焼漁港	621-09					
○ 野母漁港	621-10					
○ 大籠沖	621-11					
○ 三重沖	621-51					
○ 畝刈沖	621-52					
○ 小江沖	621-53					
○ 福田沖	621-54					
○ 式見沖	621-64					

注) ○印は環境基準点を示す。

水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関
長崎湾 (長崎湾(1))	B	イ	○ 突堤間 ○ 内港口	609-01 609-02	長崎市
長崎湾 (長崎湾(2))	A	イ	○ 臨海工業沖 ○ 港口 ○ 木鉢沖	610-01 610-02 610-51	長崎市
網場湾	A	イ	○ 湾中央 ○ 八郎川地先 ○ 戸石沖	615-01 615-02 615-51	長崎市
長崎県沿岸海域 (橘湾)	A	イ	○ 脇岬港	622-01	長崎市
			○ 為石漁港	622-02	
			○ 茂木港	622-03	
			○ 有喜漁港	622-04	長崎県
			○ 小浜港	622-05	
			○ 加津佐漁港	622-06	
有明海(有明海(14))	C	イ	○ 小長井港	601-01	長崎県
有明海(有明海(13))	C	イ	○ 多比良港	603-01	
有明海(有明海(12))	C	イ	○ 須川港	604-01	
有明海(有明海(11))	C	イ	○ 口之津港	605-01	
有明海(有明海(15))	A	イ	○ 島原沖	606-02	
			○ 瀬詰崎沖	606-03	
			B-3	606-61	
			B-4	606-63	
			B-5	606-64	
			N-4	606-65	長崎県
			N-10	606-66	
東大川河口水域	B	ハ	○ 東大川橋	623-01	長崎県

注) ○印は環境基準点を示す。

5) 海域の全窒素・全燐の類型指定に係る環境基準点

水域名	類型	達成期間	地点名	地点統一番号	測定機関	
有明海(ハ)	II	イ	B-3 B-4 B-5	606-61 606-63 606-64	九州農政局	
有明海(ニ)	II	イ	N-4	606-65	長崎県	
有明海(ホ)	II	イ	瀬詰崎沖 N-10	606-03 606-66	長崎県	
長崎湾(1)	III	イ	突堤間 内港口	609-01 609-02	長崎市	
長崎湾(2)	II	イ	臨海工業沖 港口	610-01 610-02	長崎市	
佐世保湾(1)	III	イ	千尽沖	612-01	佐世保市	
佐世保湾(2)	II	イ	大森鼻沖	613-01	佐世保市	
佐世保湾(3)	II	イ	白岳沖	611-02	佐世保市	
大村湾(1)	I	イ	中央(北)	614-01	長崎県	
			中央(中)	614-02		
			中央(南)	614-03		
			早岐港	614-04		
			川棚港	614-05		
			彼杵港	614-06		
			郡川沖	614-07		
			自衛隊沖	614-08		
			競艇場沖	614-09		
			喜々津川沖	614-11		
			祝崎沖	614-12		
			長与浦	614-13		
			久留里沖	614-15		
			形上湾	614-16		
大串湾	614-17					
久山港沖	614-18					
堂崎沖	614-19					
大村湾(2)	III	全窒素 全燐	イ ロ	指方町深谷地先	611-01	佐世保市
伊万里湾(1)	II	イ	福島港	619-01	長崎県	
			松浦沖(1)	619-02		
			松浦沖(2)	619-03		
			湾奥	619-04		
			湾口	619-06		
			湾央	619-07		

II. 調査結果の概要

1. 生活環境項目

BOD及びCODについては、国は水域数を基本として各水域の年間75%値をもって「達成率」で評価するが、本県では、複数の環境基準点を持つ水域が多く存在しており、各水域における水質の状況を詳細に評価することが難しいため、環境基準点ごとに年間75%値が環境基準に適合したかどうかを「適合率」として評価している。また、年間の総調査回数に対する環境基準適合した回数を「適合割合」として評価している。

※1 適合率＝環境基準適合地点数／環境基準点の総数×100

※2 適合割合＝環境基準に適合する調査回数／年間の総調査回数×100

(1) 河川

河川の水質汚濁の主要な指標であるBOD（生物化学的酸素要求量）でみると、環境基準の類型が指定されている49河川56水域58地点で水質測定を実施し、49地点において環境基準に適合していた。

BODの環境基準適合率の経年変化は次のとおりである。

BODの環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数(a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) b/a×100
R 2	58	56	96.6
R 3	58	58	100
R 4	58	58	100
R 5	58	55	94.8
R 6	58	49	84.5

項目別の適合割合を次に示す。

BOD、DO、SS（浮遊物質）は、全ての環境基準点で適合割合は50%以上であった。一方で、pH及び大腸菌数については、適合割合が50%未満の環境基準点も見られた。

項目別の適合割合分布（数値は環境基準点の数）

項目	100%	75%以上 100%未満	50%以上 75%未満	25%以上 50%未満	25%未満	計
BOD	32	17	9	0	0	58
pH	38	10	9	1	0	58
DO	43	14	1	0	0	58
SS	52	6	0	0	0	58
大腸菌数	35	7	8	2	1	53

注1) 大腸菌数はAA、A及びB類型、SSはAA、A、B、C及びD類型に環境基準値が設定されている。

(2) 湖 沼

湖沼の水質汚濁の主要な指標であるCOD（化学的酸素要求量）について、環境基準の類型が指定されている1水域2地点で環境基準に適合していなかった。

CODの環境基準適合率の経年変化は次のとおりである。

CODの環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数(a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	2	0	0
R 3	2	0	0
R 4	2	0	0
R 5	2	0	0
R 6	2	0	0

項目別の適合割合を次に示す。

DOは2地点ともに適合割合は100%で良好な状態だった。一方で、COD及びSSについては、2地点ともに適合割合が25%未満であった。

項目別の適合割合分布（数値は環境基準点の数）

項 目	100%	75%以上 100%未満	50%以上 75%未満	25%以上 50%未満	25%未満	計
COD	0	0	0	0	2	2
pH	0	0	1	1	0	2
DO	2	0	0	0	0	2
SS	0	0	0	0	2	2

全窒素は2地点中1地点で環境基準に適合していた。一方で、全リンについては、2地点ともに環境基準に適合していなかった。

全窒素及び全リンの環境基準適合率の経年変化は次のとおりである。

全窒素の環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数(a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	2	0	0
R 3	2	0	0
R 4	2	0	0
R 5	2	0	0
R 6	2	1	50

全燐の環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数(a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	2	0	0
R 3	2	0	0
R 4	2	0	0
R 5	2	0	0
R 6	2	0	0

(3) 海 域

海域の水質汚濁の主要な指標であるCODでみると、76環境基準点のうち、52地点で環境基準に適合し、適合率は68.4%であった（前年度の適合率：72.4%）。

環境基準に適合していない地点は、有明海（15）1地点、大村湾17地点、五島海域1地点、松浦海域2地点、北松海域1地点、橘湾1地点、東大川河口水域1地点の合計24地点であった。

海域の環境基準（COD）に適合していない環境基準点

水域名	測定地点	類型	環境基準値 (mg/L)	COD 75%値	超過頻度
有明海（15）	島原沖	A	2	2.6	6/6
大村湾	中央（北）	A	2	2.2	4/12
大村湾	中央（中）	A	2	2.4	6/12
大村湾	中央（南）	A	2	2.3	5/12
大村湾	早岐港	A	2	2.1	4/12
大村湾	川棚港	A	2	2.2	8/12
大村湾	彼杵港	A	2	2.3	8/12
大村湾	郡川沖	A	2	2.4	7/12
大村湾	自衛隊沖	A	2	2.4	7/12
大村湾	競艇場沖	A	2	2.8	9/12
大村湾	喜々津川沖	A	2	3.1	11/12
大村湾	祝崎沖	A	2	2.5	11/12
大村湾	長与浦	A	2	2.6	10/12
大村湾	久留里沖	A	2	2.5	10/12
大村湾	形上湾	A	2	2.5	10/12
大村湾	大串湾	A	2	2.3	6/12
大村湾	久山港沖	A	2	3.4	12/12
大村湾	堂崎沖	A	2	2.4	9/12
五島海域	岐宿港	A	2	2.1	2/6
松浦海域	福島港	A	2	2.1	2/6
松浦海域	湾奥	A	2	2.1	2/6
北松海域	佐々港	A	2	2.3	2/6
橘湾	小浜港	A	2	2.1	2/6
東大川河口水域	東大川橋	B	3	4.5	12/12

超過頻度：環境基準を達成していない月数／総測定月数

CODの環境基準適合率の経年変化は次のとおりである。

CODの環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数(a)	環境基準適合地点数(b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	76	57	75.0
R 3	76	58	76.3
R 4	76	66	86.8
R 5	76	55	72.4
R 6	76	52	68.4

項目別の適合割合を次に示す。

油分及び大腸菌数は、全ての環境基準点で適合割合は75%以上であった。一方で、CODについては、適合割合が75%未満の環境基準点が24地点見られ、そのうち17地点は大村湾内の地点であった。

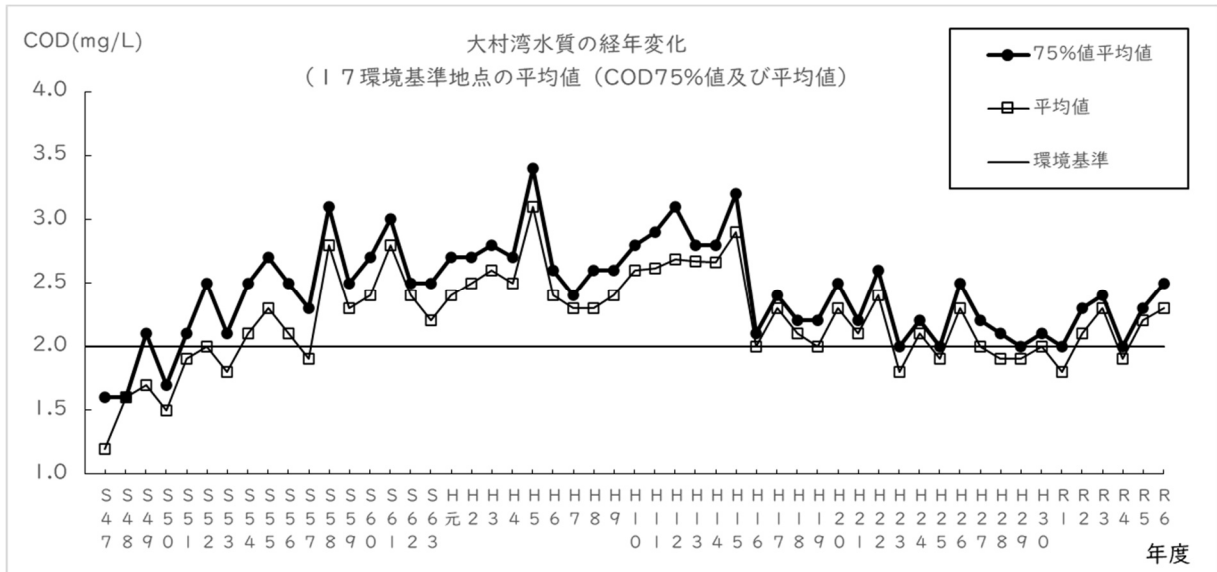
項目別における環境基準適合割合の分布状況（数値は環境基準点の総数）

項目	100%	75%以上 100%未満	50%以上 75%未満	25%以上 50%未満	25%未満	計
COD	42	10	10	6	8	76
pH	49	21	5	1	0	76
DO	18	23	35	0	0	76
油分	71	1	0	0	0	72
大腸菌数	61	3	0	0	0	64

注) 油分はA及びB類型、大腸菌数はA類型（水産のみを利用目的としている地点を除く）に環境基準が設定されている。

代表的な閉鎖性水域である大村湾の17環境基準地点の75%値の平均値は2.5 mg/Lであり、令和5年度（2.3 mg/L）と比較すると上昇した。

以下に昭和 47 年度からの経年変化を示す。



全窒素については、37 環境基準点のうち、35 地点で環境基準に適合し、適合率は 94.6 % であり、前年度の適合率 (94.6%) と同じであった。

全燐については、37 環境基準点のうち、29 地点で環境基準に適合し、適合率は 78.4 % であり、前年度の適合率 (86.5%) を下回った。

全窒素の環境基準に適合していない地点は、有明海 (ハ) で 2 地点であり、全燐の環境基準に適合していない地点は、有明海 (ハ) で 3 地点、有明海 (ニ) で 1 地点、大村湾 (I) で 4 地点の合計 8 地点であった。

海域の環境基準 (全窒素) に適合していない環境基準点

水域名	測定地点	類型	環境基準値 (mg/L)	平均値 (mg/L)	超過頻度
有明海 (ハ)	B-3	II	0.3	0.42	9/12
有明海 (ハ)	B-4	II	0.3	0.34	6/12

超過頻度：環境基準に適合していない月数／総測定月数

海域の環境基準 (全燐) に適合していない環境基準点

水域名	測定地点	類型	環境基準値 (mg/L)	平均値 (mg/L)	超過頻度
有明海 (ハ)	B-3	II	0.03	0.045	9/12
有明海 (ハ)	B-4	II	0.03	0.042	10/12
有明海 (ハ)	B-5	II	0.03	0.037	7/12
有明海 (ニ)	N-4	II	0.03	0.033	3/6
大村湾 (I)	早岐港	I	0.02	0.021	5/12
大村湾 (I)	競艇場沖	I	0.02	0.021	4/12
大村湾 (I)	喜々津川沖	I	0.02	0.021	5/12
大村湾 (I)	久山港沖	I	0.02	0.021	5/12

超過頻度：環境基準に適合していない月数／総測定月数

全窒素及び全燐の環境基準適合率の経年変化は次のとおりである。

全窒素の環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数 (a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	37	35	94.6
R 3	37	33	89.2
R 4	37	36	97.3
R 5	37	35	94.6
R 6	37	35	94.6

全燐の環境基準適合率の経年変化

年度	環境基準点の総数 (a)	環境基準適合地点数 (b)	適合率 (%) $b/a \times 100$
R 2	37	29	78.4
R 3	37	31	83.8
R 4	37	31	83.8
R 5	37	32	86.5
R 6	37	29	78.4

2. 健康項目

健康項目は、県内 131 測定地点（河川 59 地点、湖沼 2 地点、海域 70 地点）のうち、河川 3 地点で環境基準を超過し、環境基準達成率は 97.7%であった。

3. 水質保全対策の推進

水質汚濁防止法等に基づく工場・事業場に対する監視指導を今後も実施する。生活排水対策については、下水道、農・漁業集落排水処理施設及び合併処理浄化槽等の整備を一層促進するとともに、県民の理解と協力を得るよう今後も普及啓発を図る。

また、環境保全型農業の推進等、引き続き関係部局との連携を図っていく。

用語の解説

<環境基準>

水質汚濁に係る環境基準は、環境基本法第16条に基づき「人の健康を保護し、及び生活環境を保全する上で維持されることが望ましい基準」として設定された、環境保全行政上の目標値である。

カドミウムなどの人の健康の保護に関する環境基準(健康項目公共用水域27項目、地下水28項目)と、生物化学的酸素要求量(BOD)などの生活環境の保全に関する環境基準(生活環境項目13項目)がある。

<環境基準点>

環境基準の類型が指定されている水域について、生活環境項目の環境基準維持達成状況を把握するための地点である。なお、汚染源の状況や利水状況等を踏まえ、その指定された水域を代表できる地点を環境基準点として選定している。

<生活環境>

生活環境とは、人の日常生活にかかわる自然又は人工の環境(水浴場、自然探勝に用いられる環境等)も含まれ、環境基本法第2条には「人の生活に密接な関係のある財産(上水道等)並びに動植物(農水産物等)及びその生育環境(農用地等)を含む」ものとされている。

<水域類型>

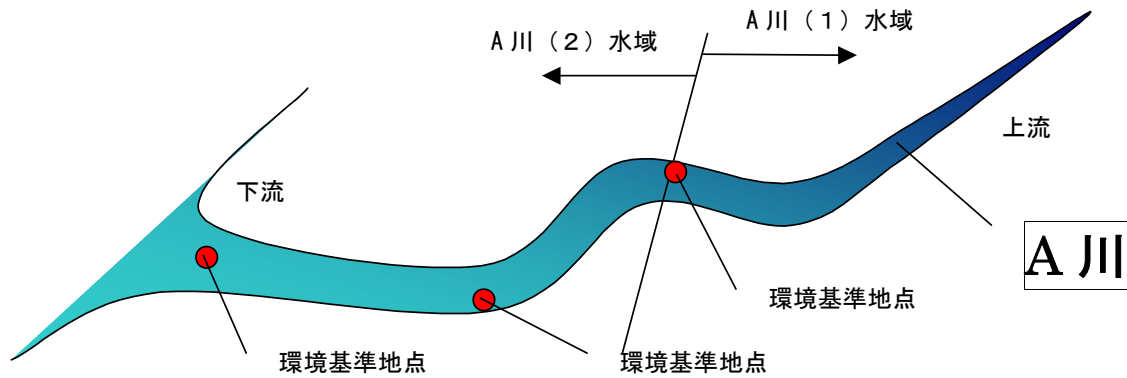
生活環境の保全に関する環境基準は、河川、湖沼、海域ごとに利水目的に応じた水域類型を設け、それぞれの水域類型ごとに、pH、BOD、COD等の項目について基準が設定されている。

河川はA～Eの6類型、湖沼はCOD等についてはA～Cの4類型、窒素・磷についてはI～Vの5類型、海域はCOD等についてはA～Cの3類型、窒素・磷についてはI～IVの4類型が設けられている。

また、水生生物の保全に係る水質環境基準は、河川、湖沼、海域ごとに生活環境を構成する有用な水生生物及びその餌生物並びにそれらの生息又は生育環境の保全を目的に水域類型を設け、生息する魚介類及びその餌生物に係る化学物質の毒性等に関する知見、公共用水域等における検出状況等から判断して、水環境の汚染を通じ水生生物の生息又は生育に支障を及ぼすおそれがあると考えられる項目について、河川及び湖沼については生物A～生物特Bの4類型、海域は生物A、生物特Aの2類型が設けられている。

なお、河川の上下流において、汚濁負荷量や水質が著しく異なり、同じ環境基準で評価することが難しい場合は、ひとつの河川を複数の水域に分割、また環境基準地点を設けて、それぞれの環境基準で評価する。そのため、水域数、地点数が河川数より多くなっている。

図：水域のイメージ図



<達成期間>

水質汚濁に係る環境基準の達成期間の区分は、原則として次のとおりである。なお、「ハ」は遅くともおおむね10年以内に達成することを旨とする。

- 「イ」：直ちに達成
- 「ロ」：5年以内で可及的速やかに達成
- 「ハ」：5年を超える期間で可及的速やかに達成

※水質汚濁に係る環境基準の達成期間の取扱いについて
(昭和60年6月12日付け環水管第126号)より抜粋

<生物化学的酸素要求量(BOD)>

水の汚濁の状況を、水中の汚濁物質(有機物)が微生物によって酸化分解されるときに必要な酸素の量をもって表し、環境基準では河川の代表的有機汚濁の指標とされている。

数値が高いほど、汚濁が著しいことを示す。

<化学的酸素要求量(COD)>

水の汚濁の状況を、水中の汚濁物質(主として有機物)を酸化剤で分解するときに消費される酸素の量をもって表し、環境基準では海域及び湖沼の代表的有機汚濁の指標とされている。

数値が高いほど、汚濁が著しいことを示す。

<全窒素及び全磷>

窒素や磷は、植物の生育に不可欠なものであるが、大量の窒素や磷が内湾や湖に流入すると富栄養化が進み、植物プランクトンの増殖を引き起こすとみられており、環境基準では海域及び湖沼で閉鎖性水域の富栄養化の指標とされている。

数値が高いほど、汚濁が著しいことを示す。

<BOD及びCODの75%値>

BODやCODなどの生活環境保全に関する環境基準は、公共用水域が通常の状態(河川にあ

って低水量以上の流量)のときに測定することとなり、測定されたデータが、通常以外のときに測定されたデータを除き、すべて環境基準値を満足していれば環境基準が達成されているという。

しかし、低水量等の把握は非常に困難なので、運用上、測定されたデータの年間データのうち75%以上のデータが基準値を満足していれば環境基準に適合しているとみなすこととしている。

そのため、年間の日間平均値の全データをその値の小さいものから順に並べ、 $(0.75 \times n)$ 番目(n は日間平均値のデータ数)のデータ値をもって75%値とし、環境基準値と比較する。
($0.75 \times n$ が整数でない場合は端数を切り上げた整数番目の値をとる。)

[75%値の算出例]

年間を通じ12回の測定を行った場合、BOD(COD)値を小さい順に並べる。

$12 \text{回} \times 0.75 = 9$ 回なので、75%値は小さい方から数えて9番目の値となる。

0.6	0.9	1.1	1.1	1.2	1.5	1.5	1.7	1.8	2.0	2.5	2.6
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

<大腸菌数>

大腸菌は、ヒトや温血動物の腸管内に常在し、ヒトの糞便中の大腸菌群の約 90%を占めており、排泄物中に大量に存在する。ヒト、家畜、又は野生動物や鳥類によって汚染された下水、下水処理水及び自然水や土壌中に認められるが、糞便で汚染されていない水、土壌、植物などに存在することはまれであることから、糞便汚染の指標として信頼できる。大腸菌数に用いる単位はCFU《Colony Forming Unit(コロニー形成単位) の略》/ 100mL とし、大腸菌を培地で培養し、発育したコロニー数を数えることで算出する。

<大腸菌数の 90%値>

大腸菌数は、年間の日間平均値の全データをその値の小さいものから順に並べ、 $(0.9 \times n)$ 番目 (n は日間平均値のデータ数) のデータ値をもって 90%値とし、環境基準値と比較する。

($0.9 \times n$ が整数でない場合は端数を切り上げた整数番目の値をとる。)

[90%値の算出例]

年間を通じ12回の測定を行った場合、大腸菌数の日間平均値を小さい順に並べる。

$12 \times 0.9 = 10.8$ 回 (端数を切り上げて11回) なので、90%値は小さい方から数えて11番目の値となる。

11	11	12	13	14	20	23	25	30	33	40	50
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Ⅲ．水質測定結果

Ⅰ．環境基準の達成状況表

1. 1 BODの達成状況

河川

市町名 (水域数)	地点統一番号	環境基準類型あて はめ水域名	類型	環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準点の 75%値の平均) (mg/L)	環境基準 点の総数	基準を達 成してい ない水域
長崎市 (11)	001-1	浦上川(1)	A	2	0.7	1	
	002-1	浦上川(2)	A	2	1.9	1	
	003-1	浦上川(3)	C	5	1.1	1	
	004-1	中島川(1)	A	2	1.7	1	
	005-1	中島川(2)	A	2	1.4	1	
	006-1	中島川(3)	A	2	1.0	1	
	007-1	鹿尾川	A	2	0.6	1	
	017-3	西海川	A	2	0.8	1	
	018-2	手崎川	A	2	<0.5	1	
	029-1	八郎川	A	2	0.9	1	
	050-1	神浦川	A	2	0.5	1	
佐世保市 (6)	010-1	佐世保川	C	5	0.6	1	
	011-1	日字川	C	5	0.7	1	
	012-1	相浦川	B	3	1.0	1	
	013-1	小森川(1)	A	2	1.1	1	
	014-1	小森川(2)	C	5	0.8	1	
	046-1	江迎川	A	2	0.9	1	
諫早市 (5)	008-1	本明川(1)	A	2	0.9	1	
	009-1 009-2	本明川(2)	B	3	1.3	2	
	028-1	喜々津川	B	3	2.0	1	
	052-1	境川	A	2	1.0	1	
	057-2	東大川	A	2	2.4	1	1
大村市 (4)	024-1	郡川(1)	AA	1	1.3	1	1
	025-1	郡川(2)	A	2	1.9	1	
	026-1	大上戸川	A	2	2.4	1	1
	027-1	鈴田川	A	2	2.0	1	
松浦市 (2)	044-1	志佐川	A	2	2.0	1	
	045-1	竜尾川	A	2	1.9	1	
対馬市 (6)	031-1	舟志川	A	2	2.4	1	1
	032-1	佐護川	A	2	1.9	1	
	033-1	三根川	A	2	1.4	1	
	034-1	仁田川	A	2	1.3	1	
	035-2	佐須川	A	2	1.4	1	
	036-1	瀬川	A	2	1.5	1	

市町名 (水域数)	地点統一番号	環境基準類型あて はめ水域名	類型	環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準点の 75%値の平均) (mg/L)	環境基準 点の総数	基準を達 成してい ない水域
彦岐市 (2)	037-1	谷江川	A	2	1.6	1	
	038-1	幡鉾川	B	3	3.5	1	1
五島市 (5)	039-1	一の川	A	2	1.3	1	
	040-3	鰐川	A	2	2.0	1	
	041-1	中須川	A	2	1.7	1	
	042-1	大川原川	A	2	1.1	1	
	043-1	福江川	A	2	2.4	1	1
西海市 (3)	047-1	伊佐ノ浦川	A	2	1.0	1	
	048-1	多以良川	A	2	1.5	1	
	049-1	雪浦川	A	2	1.1	1	
雲仙市 (3)	051-1	千々石川	A	2	2.2	1	1
	053-2	神代川	A	2	2.4	1	1
	054-1	土黒川	B	3	1.9	1	
南島原市 (2)	055-1	有家川	A	2	1.6	1	
	056-1	有馬川	B	3	1.6	1	
長与町(1)	015-1	長与川	B	3	2.7	1	
時津町(1)	016-1	時津川	C	5	2.5	1	
川棚町(1)	020-1	川棚川	A	2	2.5	1	1
東彼杵町 (3)	021-1	彼杵川	A	2	2.0	1	
	022-1	千綿川	A	2	1.6	1	
	023-1	江ノ串川	A	2	1.3	1	
佐々町(1)	030-1 030-2	佐々川	A	2	1.8	2	
計		56 水域				58	9

1. 2 CODの達成状況

湖沼

水域統一 番号	環境基準類型あて はめ水域名	類 型	環 境 基 準 値 (mg/L)	水質(各基準点の 75%値の平均) (mg/L)	環 境 基 準 点 の 総 数	基 準 に 適 合 し て い な い 地 点 数	基 準 を 達 成 し て い な い 水 域
501	本明川(調整池)	B	5	8.6	2	2	1
計	1水域				2	2	1

海域

水域統一 番号	環境基準類型あて はめ水域名	類 型	環 境 基 準 値 (mg/L)	水質(各基準点の 75%値の平均) (mg/L)	環 境 基 準 点 の 総 数	基 準 に 適 合 し て い な い 地 点 数	基 準 を 達 成 し て い な い 水 域
601	有明海(14)	C	8	3.1	1		
603	有明海(13)	C	8	3.1	1		
604	有明海(12)	C	8	2.0	1		
605	有明海(11)	C	8	2.0	1		
606	有明海(15)	A	2	2.3	2	1	1
609	長崎湾(1)	B	3	2.1	2		
610	長崎湾(2)	A	2	1.8	2		
611	早岐瀬戸	B	3	1.8	2		
612	佐世保湾(1)	B	3	1.9	1		
613	佐世保湾(2)	A	2	1.5	1		
614	大村湾	A	2	2.5	17	17	1
615	網場湾	A	2	1.6	2		
長 崎 県 沿 岸 海 域	616 対馬海域	A	2	1.7	5		
	617 壱岐海域	A	2	1.9	3		
	618 五島海域	A	2	1.6	8	1	
	619 松浦海域	A	2	1.8	6	2	1
	620 北松海域	A	2	1.7	6	1	
	621 西彼海域	A	2	1.6	8		
622	橘湾	A	2	1.7	6	1	
623	東大川河口水域	B	3	4.5	1	1	1
計	14水域				76	24	4

1.3 全窒素及び全磷の達成状況

湖沼

環境基準類型 あてはめ水域名	環境基準点の 総数	類型	全窒素				全磷			
			環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準 点の平均) (mg/L)	基準に適合 していない 地点数	基準を達 成してい ない水域	環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準 点の平均) (mg/L)	基準に適合 していない 地点数	基準を達 成してい ない水域
本明川(調整池)	2	V	1	1.1	1	1	0.1	0.24	2	1

海域

環境基準類型 あてはめ水域名	環境基準点の 総数	類型	全窒素				全磷			
			環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準 点の平均) (mg/L)	基準に適合 していない 地点数	基準を達 成してい ない水域	環境 基準値 (mg/L)	水質(各基準 点の平均) (mg/L)	基準に適合 していない 地点数	基準を達 成してい ない水域
有明海(ハ)	3	II	0.3	0.35	2	1	0.03	0.041	3	1
有明海(ニ)	1	II	0.3	0.21	0	0	0.03	0.033	1	1
有明海(ホ)	2	II	0.3	0.17	0	0	0.03	0.026	0	0
長崎湾(1)	2	III	0.6	0.19	0	0	0.05	0.020	0	0
長崎湾(2)	2	II	0.3	0.14	0	0	0.03	0.014	0	0
佐世保湾(1)	1	III	0.6	0.44	0	0	0.05	0.044	0	0
佐世保湾(2)	1	II	0.3	0.12	0	0	0.03	0.015	0	0
佐世保湾(3)	1	II	0.3	0.15	0	0	0.03	0.016	0	0
大村湾(1)	17	I	0.2	0.16	0	0	0.02	0.019	4	0
大村湾(2)	1	III	0.6	0.28	0	0	0.05	0.040	0	0
伊万里湾(1)	6	II	0.3	0.13	0	0	0.03	0.020	0	0
11水域	37				2	1			8	2

1. 4 健康項目の達成状況

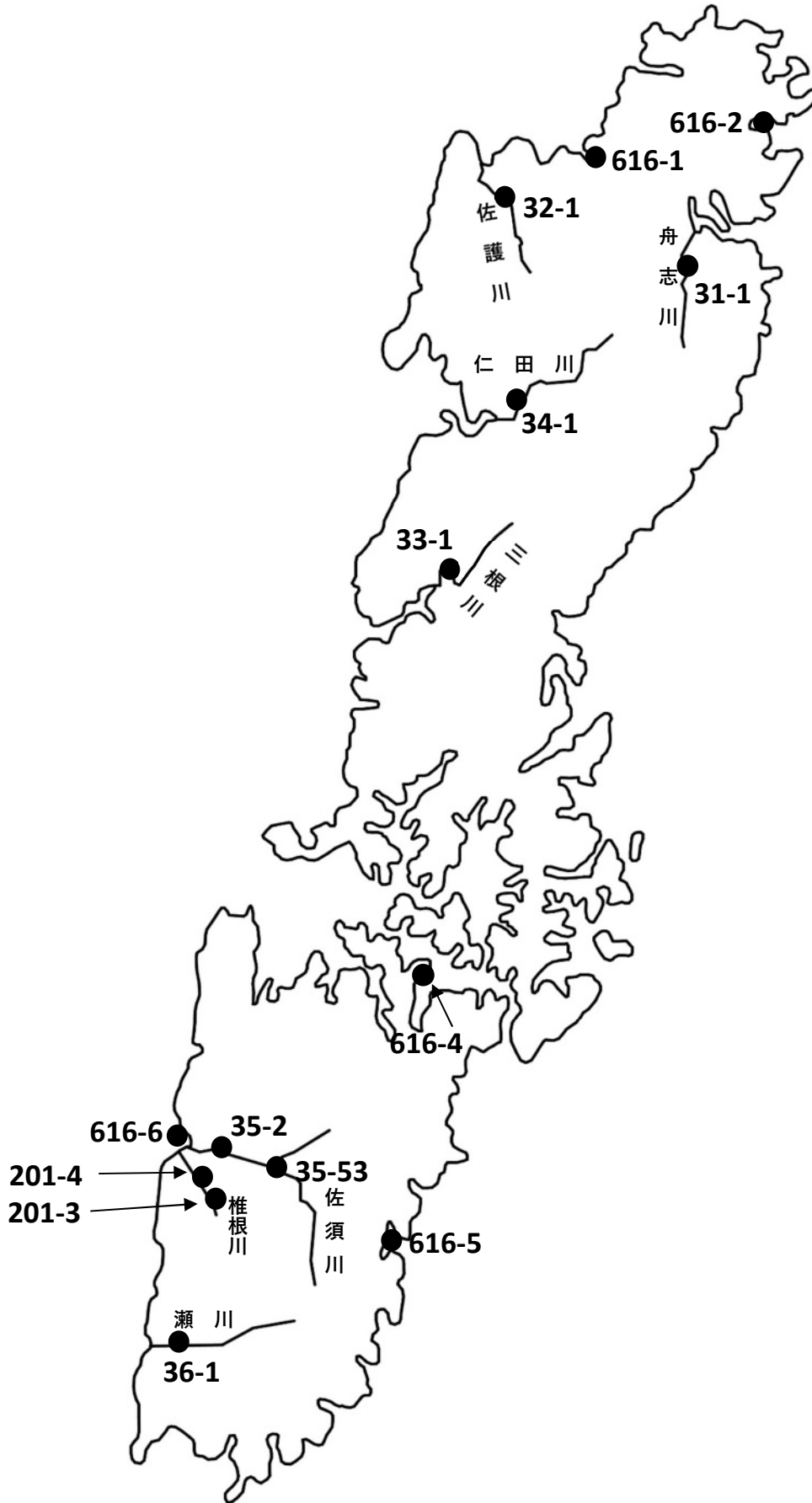
測定項目	河川		湖沼		海域		合計	
	調査 地点数	環境基準 超過地点数	調査 地点数	環境基準 超過地点数	調査 地点数	環境基準 超過地点数	調査 地点数	環境基準 超過地点数
カドミウム	56	1	1	0	64	0	121	1
全シアン※	53	0	1	0	33	0	87	0
鉛	56	0	1	0	64	0	121	0
六価クロム	53	0	1	0	64	0	118	0
砒素	56	0	1	0	64	0	121	0
総水銀	53	0	1	0	64	0	118	0
アルキル水銀	30	0	1	0	33	0	64	0
PCB	32	0	1	0	33	0	66	0
ジクロロメタン	52	0	1	0	33	0	86	0
四塩化炭素	52	0	1	0	33	0	86	0
1,2-ジクロロエタン	52	0	1	0	33	0	86	0
1,1-ジクロロエチレン	52	0	1	0	33	0	86	0
シス-1,2-ジクロロエチレン	52	0	1	0	33	0	86	0
1,1,1-トリクロロエタン	52	0	1	0	33	0	86	0
1,1,2-トリクロロエタン	52	0	1	0	33	0	86	0
トリクロロエチレン	52	0	1	0	33	0	86	0
テトラクロロエチレン	52	0	1	0	33	0	86	0
1,3-ジクロロプロペン	52	0	1	0	33	0	86	0
チウラム	52	0	1	0	33	0	86	0
シマジン	52	0	1	0	33	0	86	0
チオベンカルブ	52	0	1	0	33	0	86	0
ベンゼン	52	0	1	0	33	0	86	0
セレン	52	0	1	0	33	0	86	0
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	53	0	2	0	43	0	98	0
ふっ素	51	0	0	0	0		51	0
ほう素	51	2	0	0	0		51	2
1,4-ジオキサン	53	0	1	0	33	0	87	0

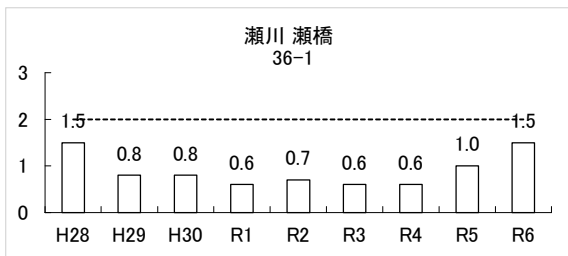
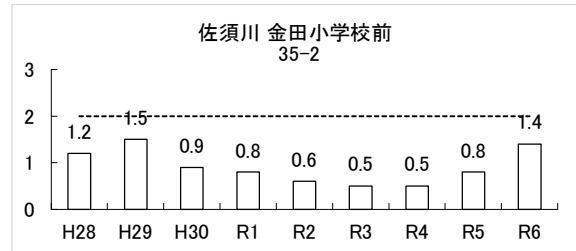
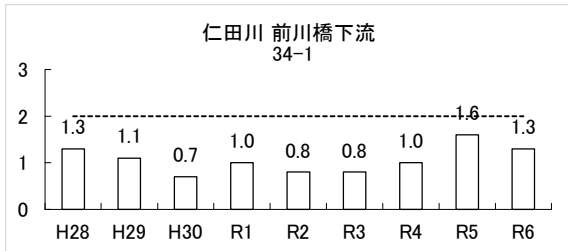
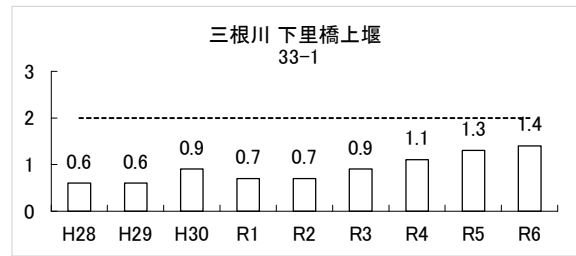
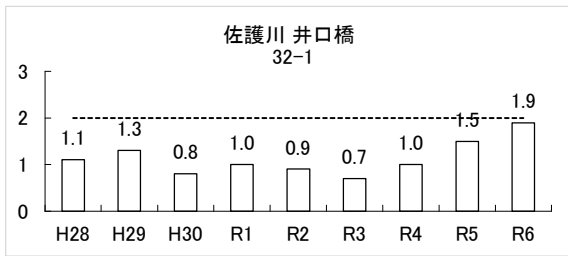
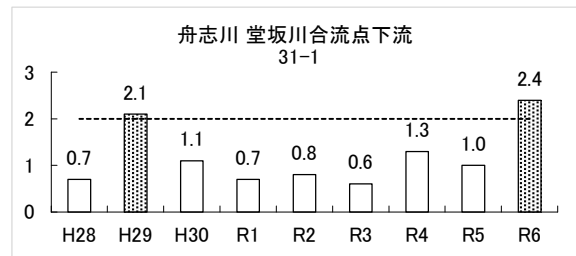
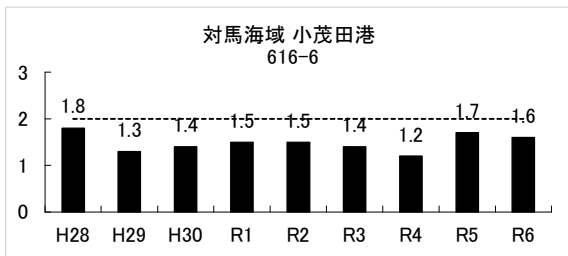
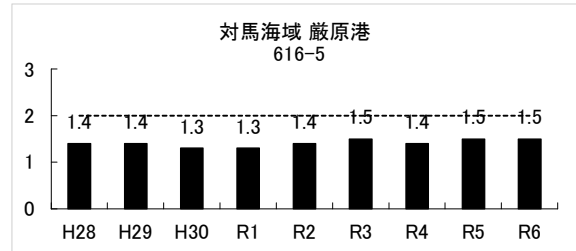
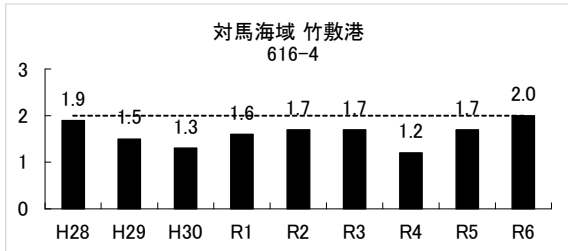
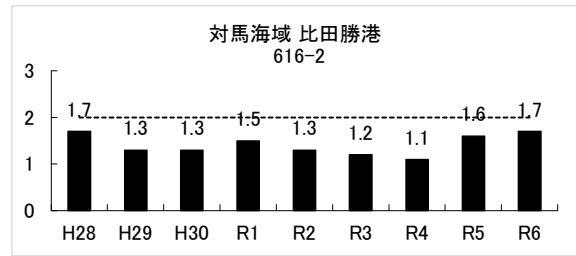
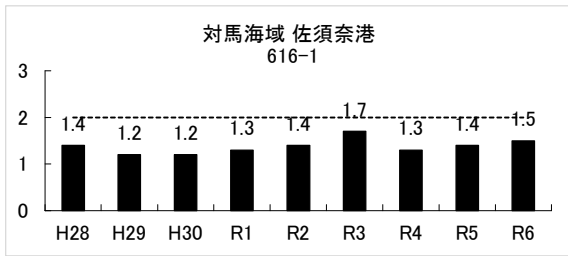
※全シアンについては、1検体以上環境基準値を超過した地点数

河川	健康項目 調査地点数	湖沼	健康項目 調査地点数	海域	健康項目 調査地点数	
対馬地区	6	本明川（調整池）	2	対馬	3	
壱岐地区	1		壱岐	1		
五島地区	3		五島	5		
松浦地区	1		松浦	3		
北松地区	1		北松	6		
佐世保市内	14		早岐瀬戸	3		
大村湾流入	11		佐世保湾（1）（2）	4		
西彼地区	2		大村湾	9		
長崎市	12		西彼	11		
網場湾流入	2		長崎湾（1）（2）	5		
橘湾流入	0		網場湾	3		
有明海流入	3		橘湾	5		
本明川	3		有明海	11		
			東大川河口	1		
計	59		計	2	計	70

2. 各測定地点の水質経年変化

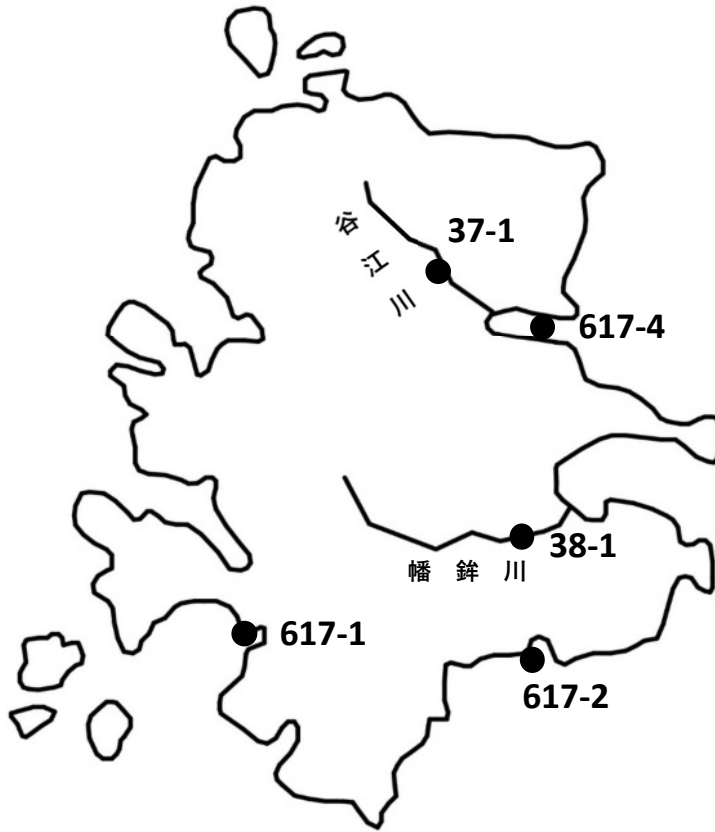
(1) 対馬海域及び対馬地区河川

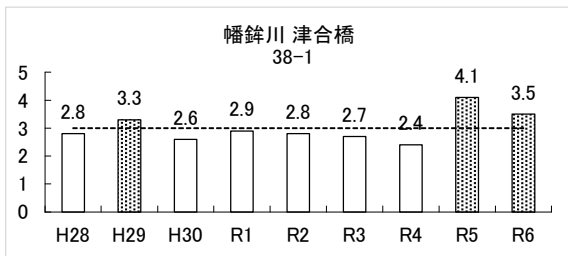
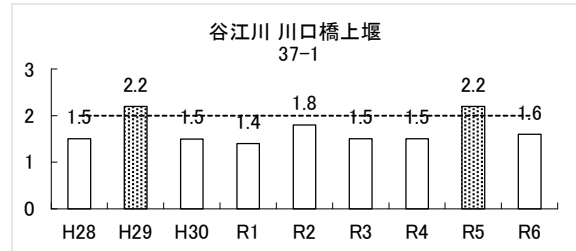
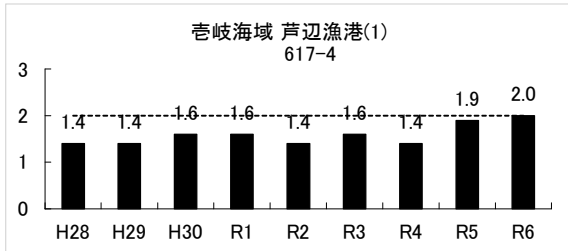
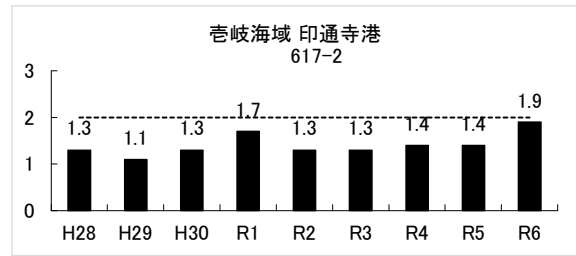
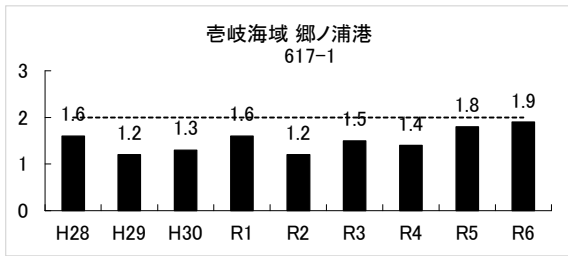




※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

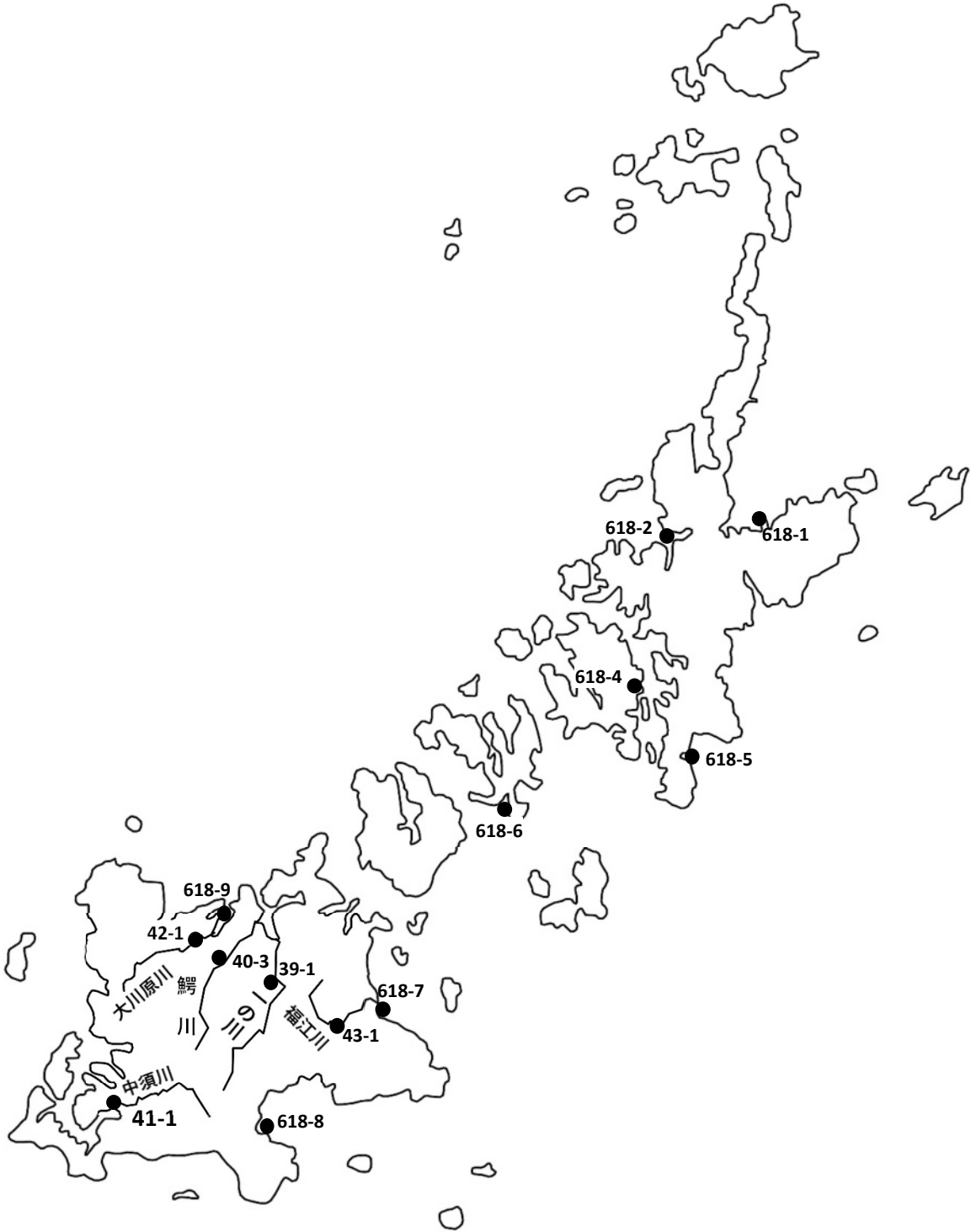
(2) 壱岐海域及び壱岐地区河川

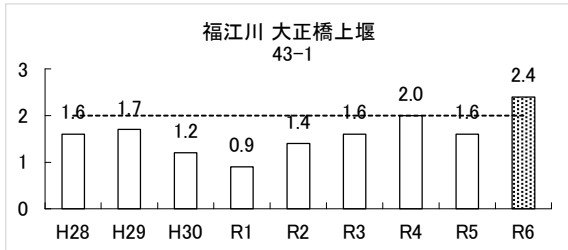
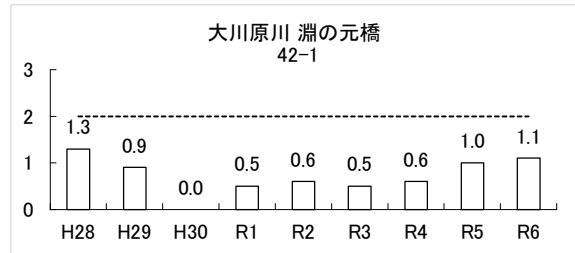
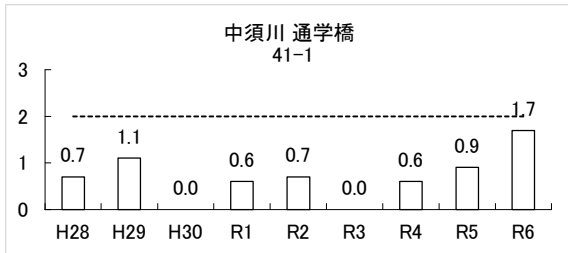
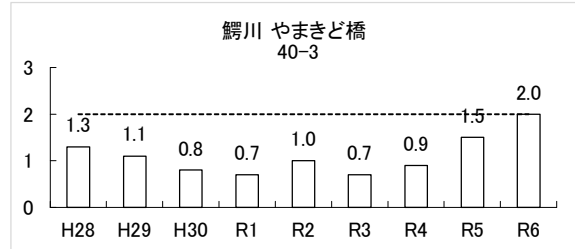
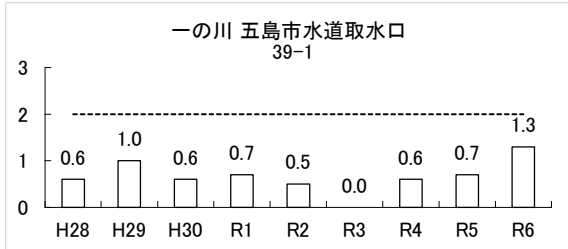
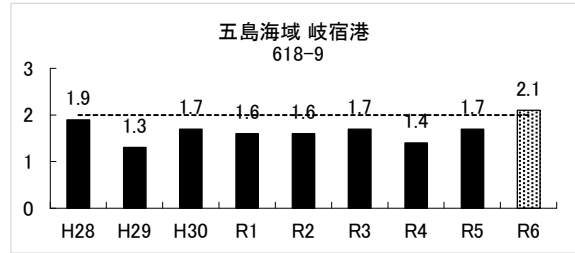
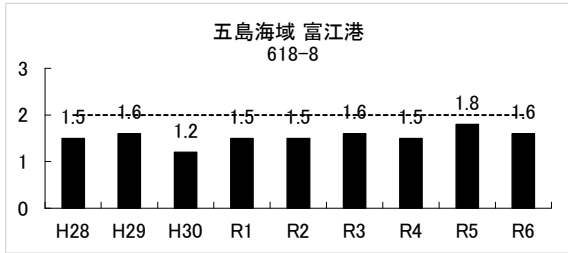
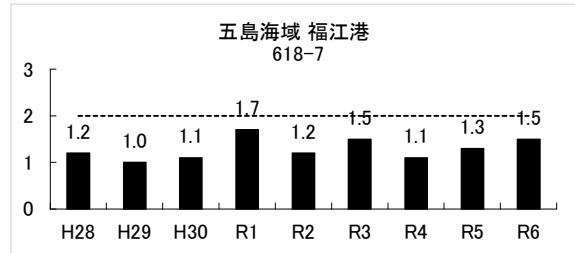
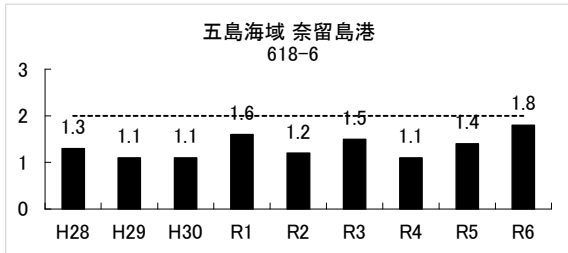
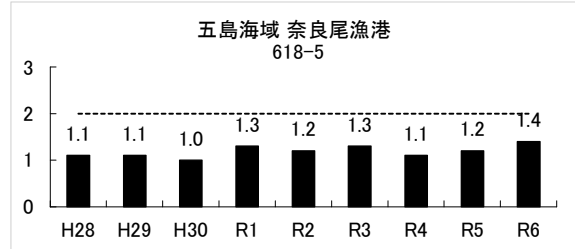
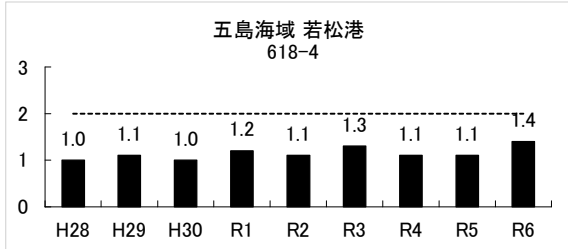
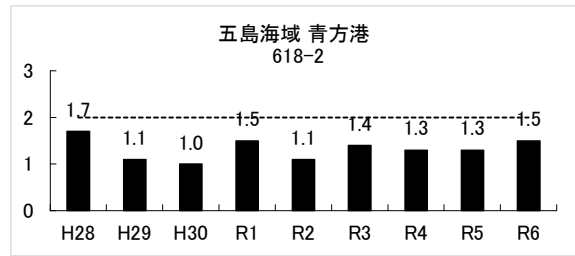
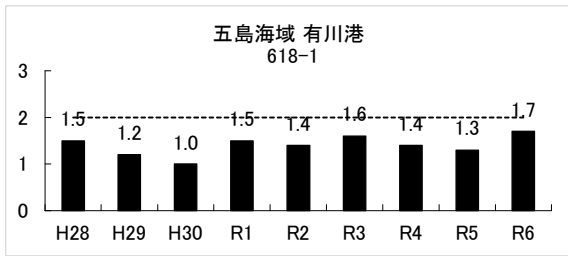




※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

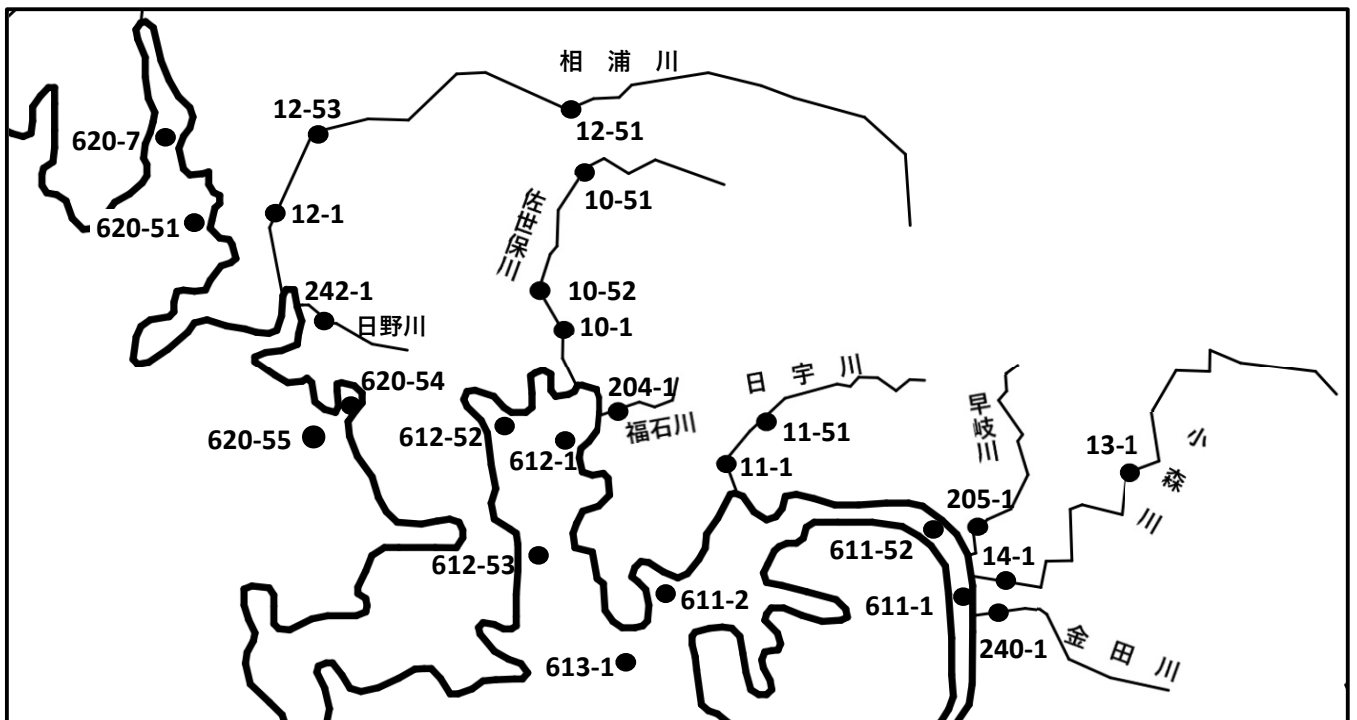
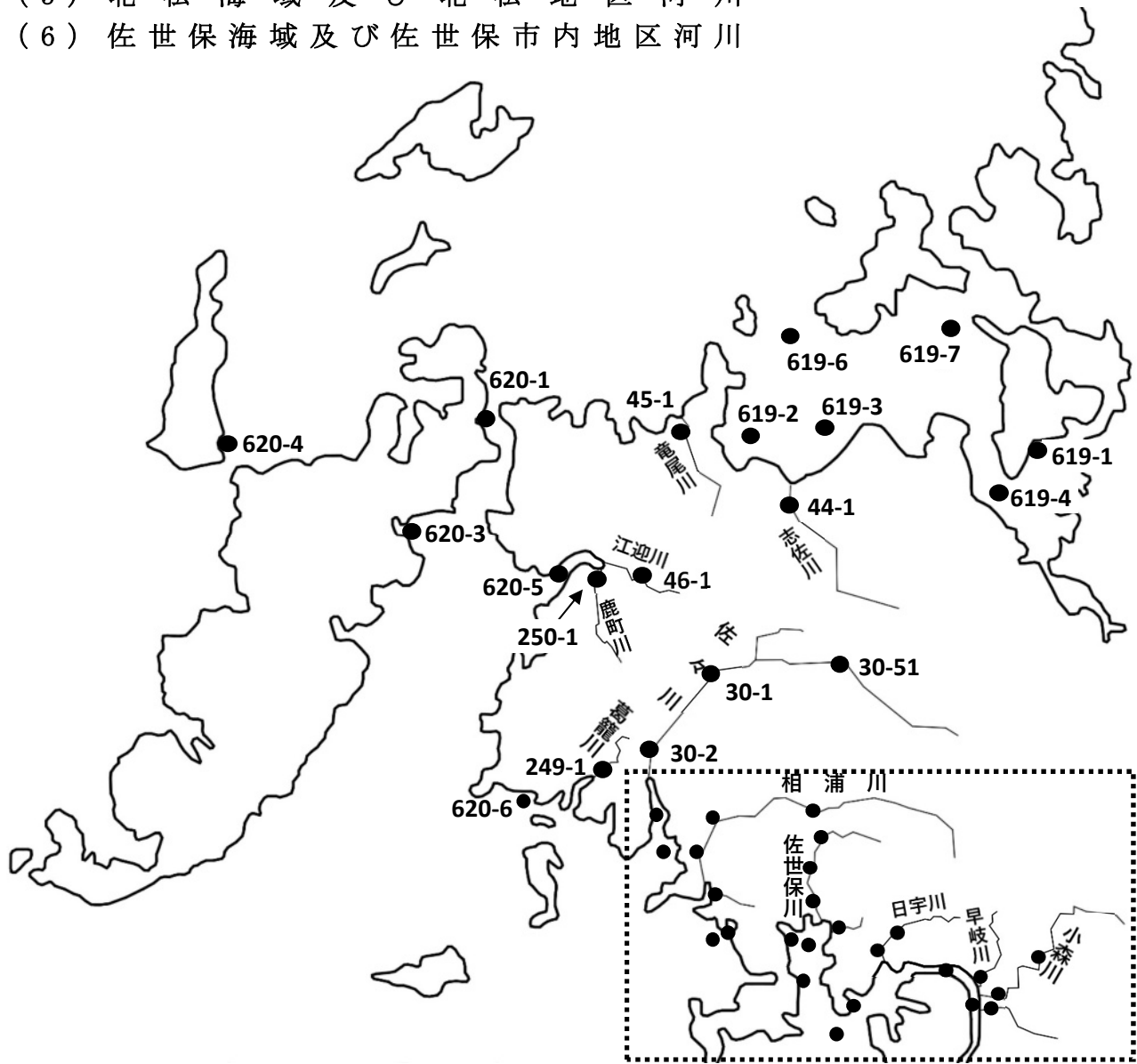
(3) 五島海域及び五島地区河川

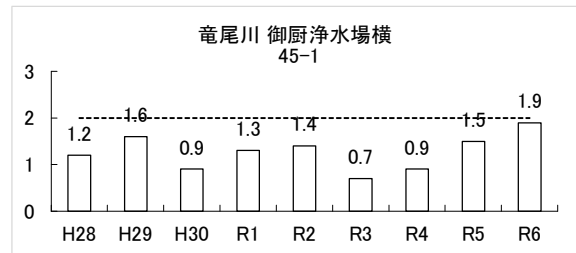
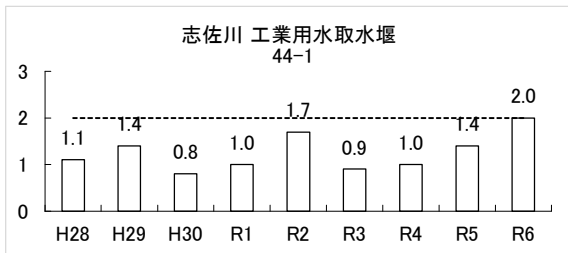
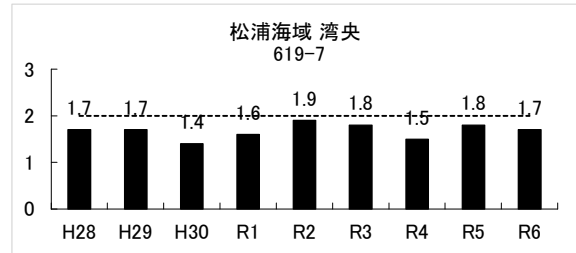
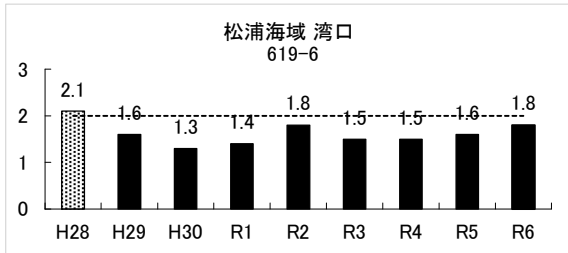
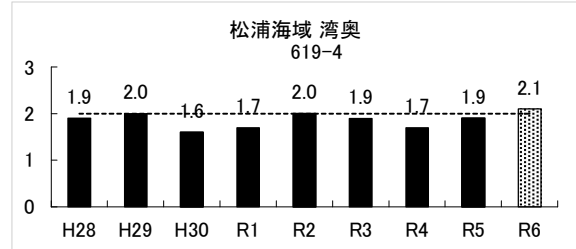
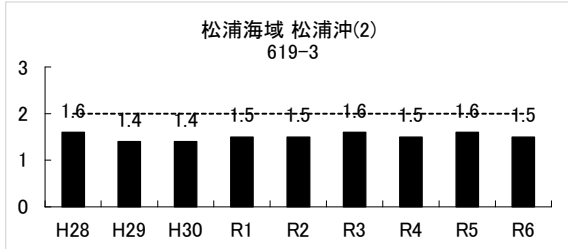
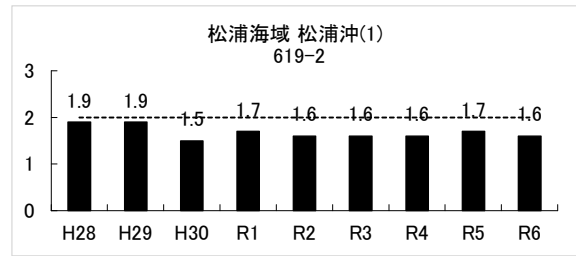
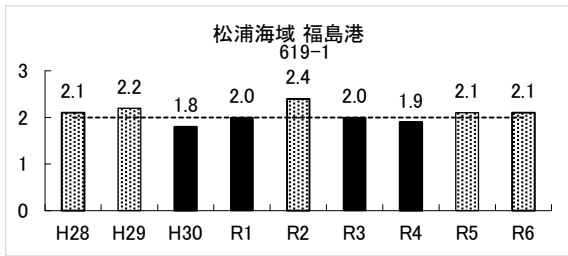




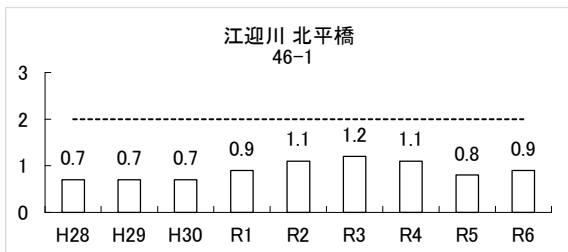
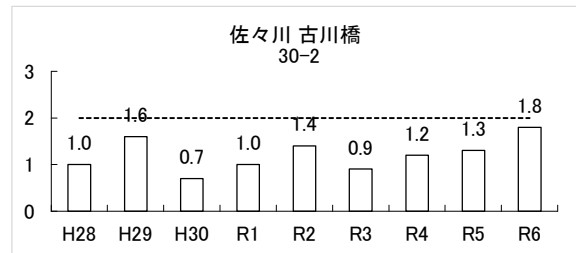
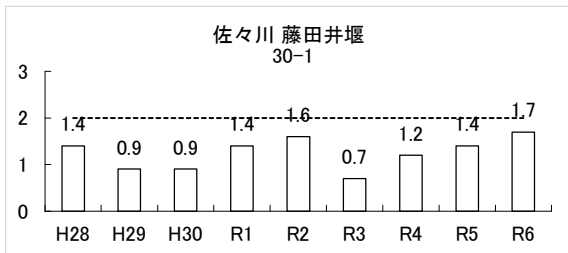
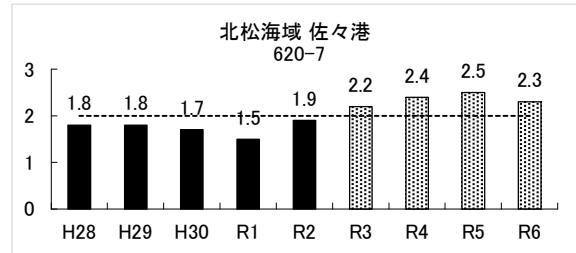
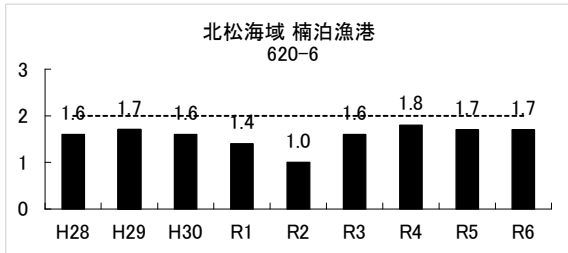
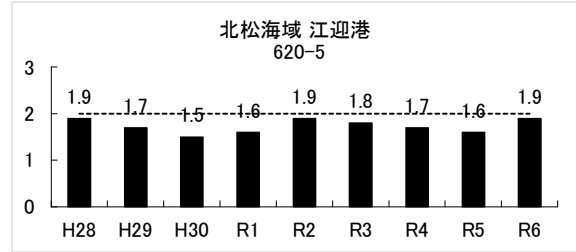
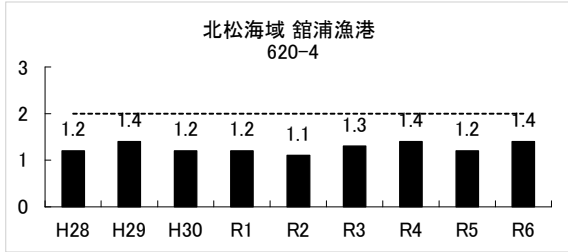
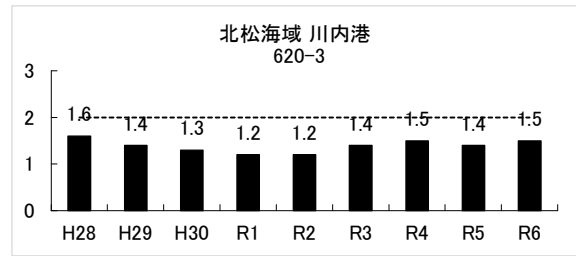
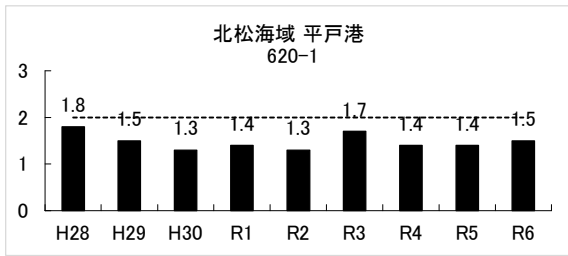
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

- (4) 松浦海域及び松浦地区河川
- (5) 北松海域及び北松地区河川
- (6) 佐世保海域及び佐世保市内地区河川

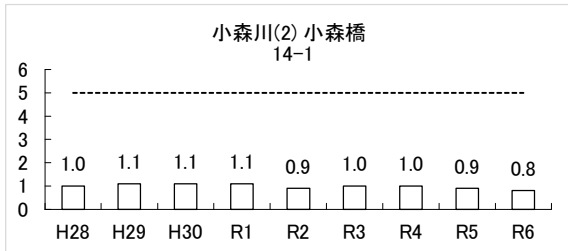
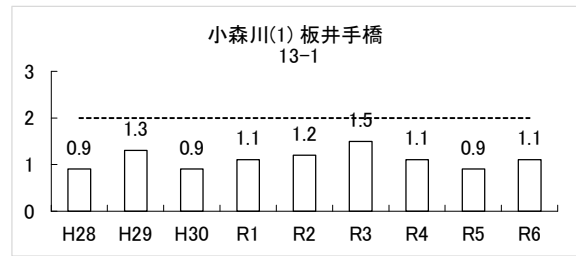
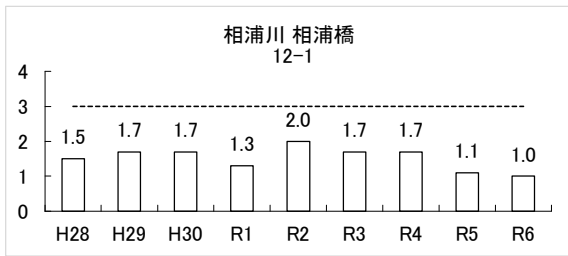
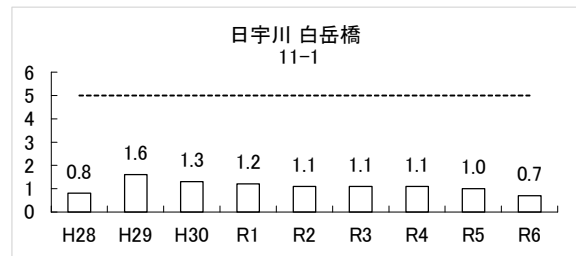
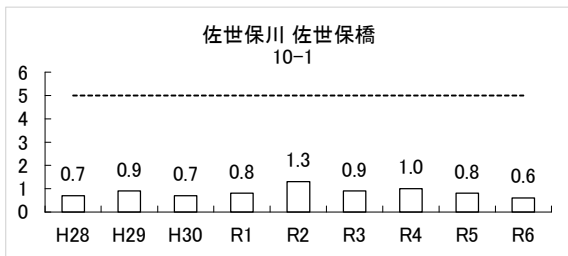
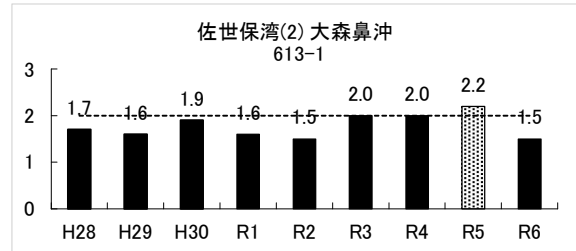
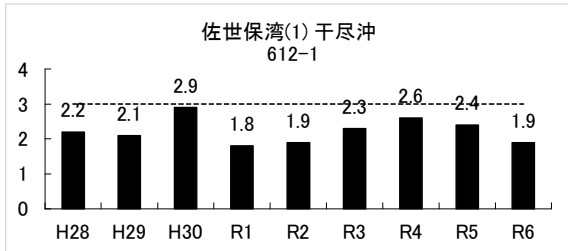
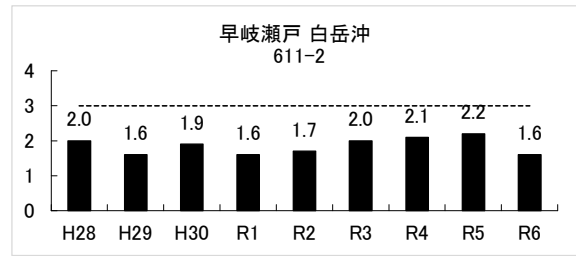
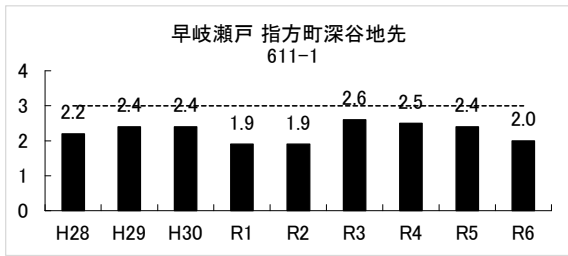




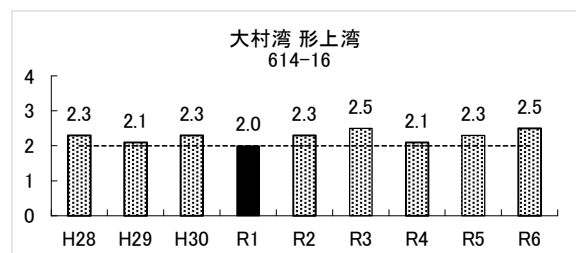
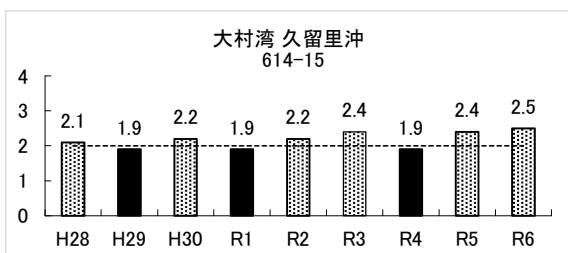
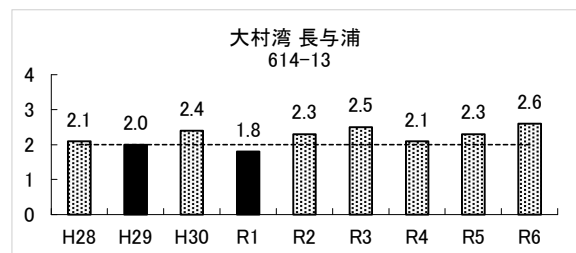
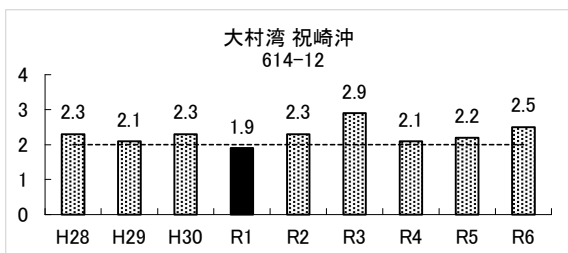
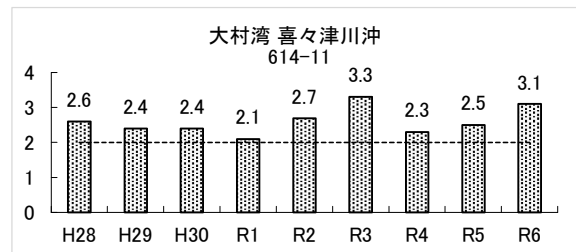
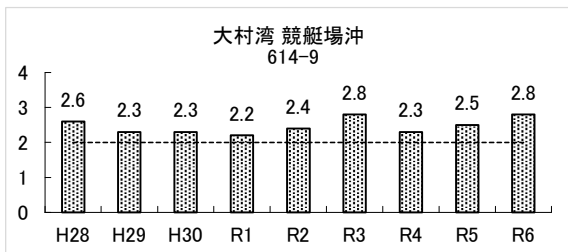
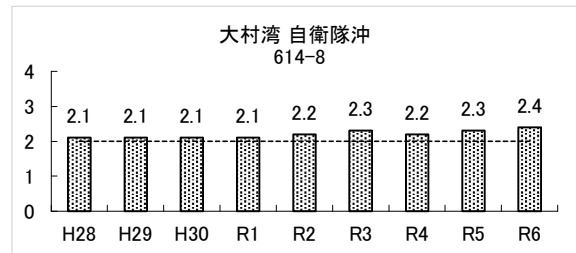
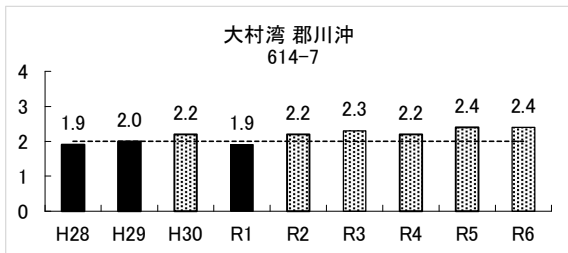
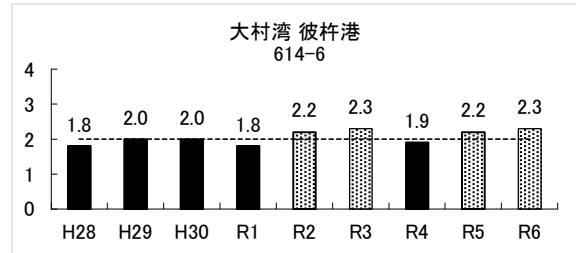
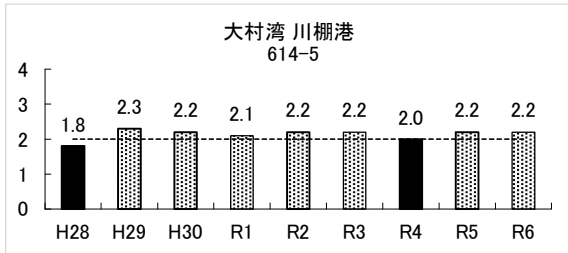
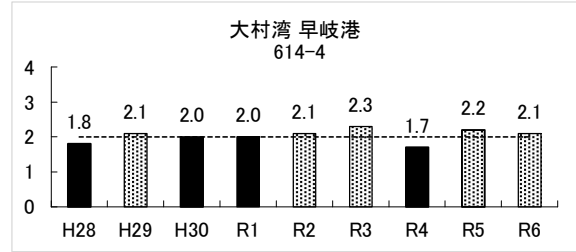
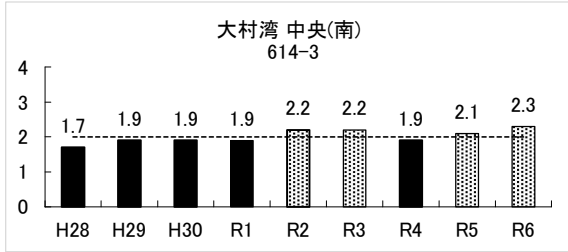
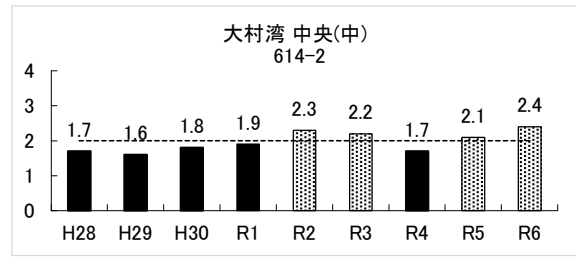
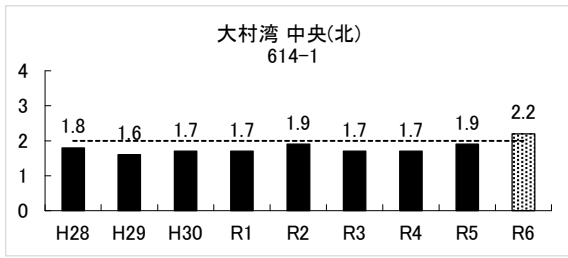
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。



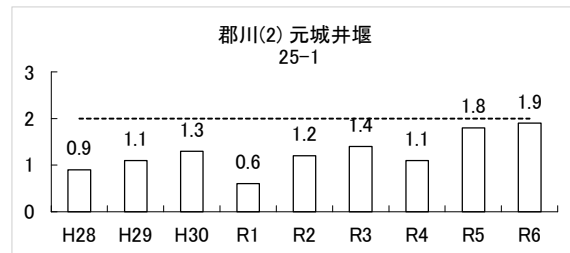
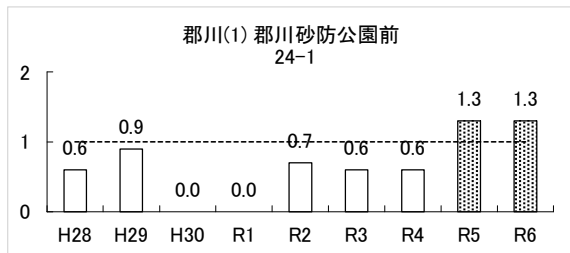
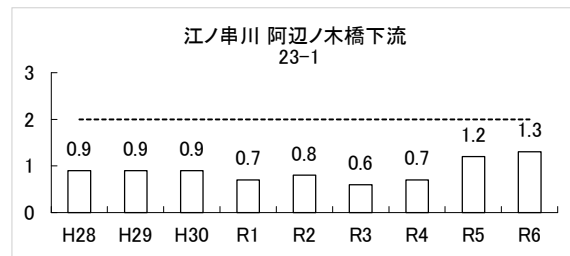
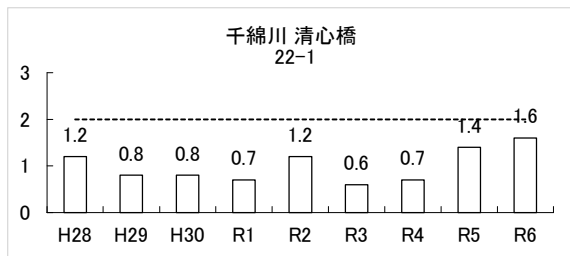
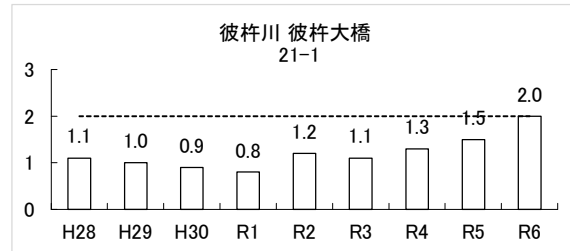
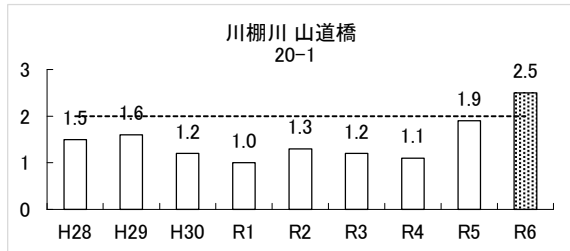
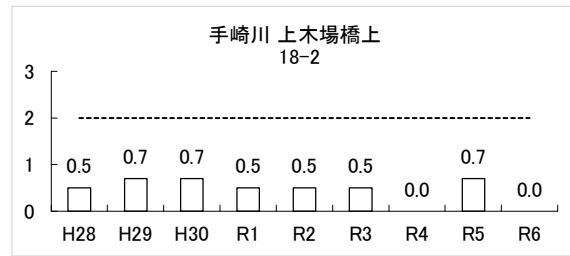
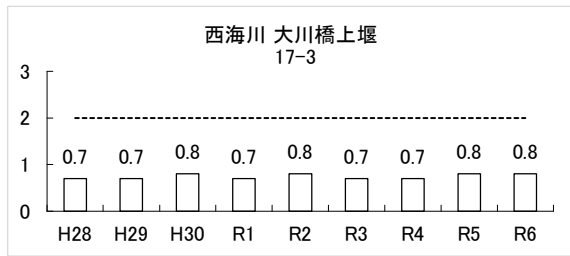
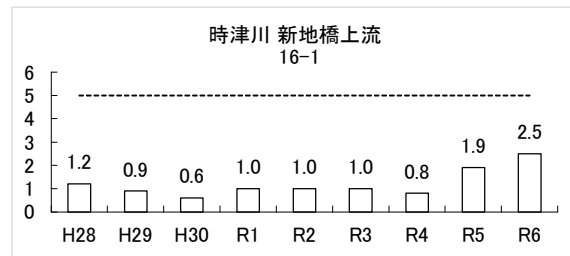
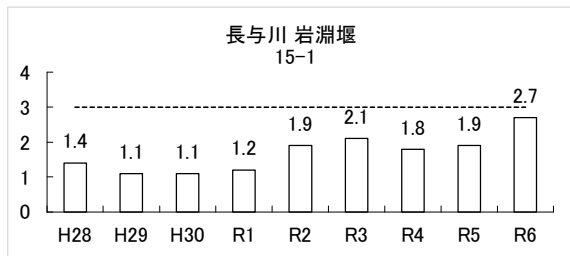
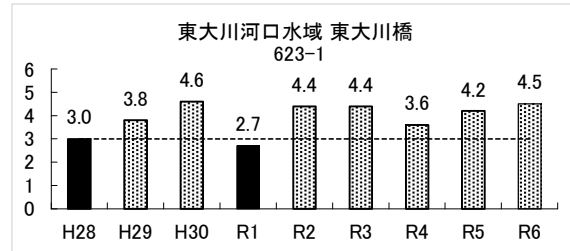
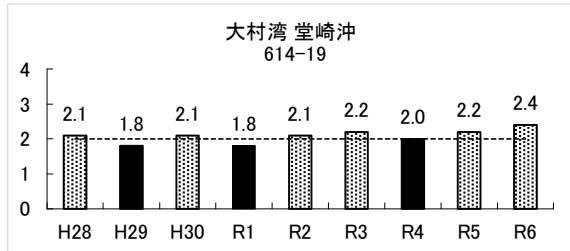
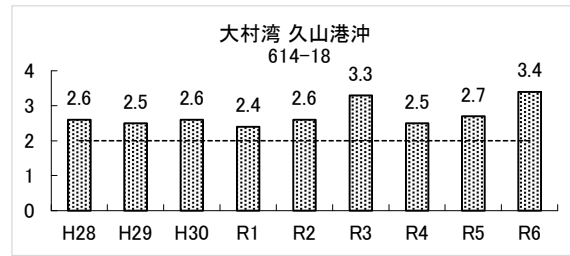
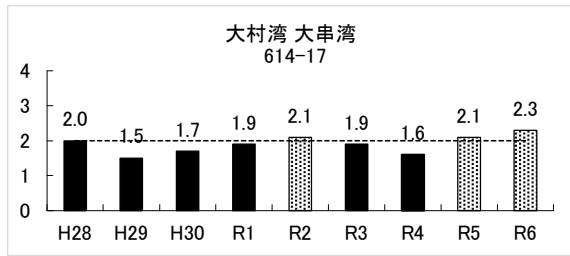
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。



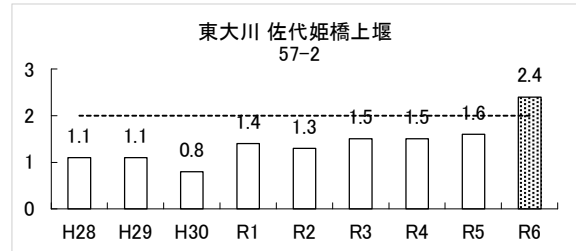
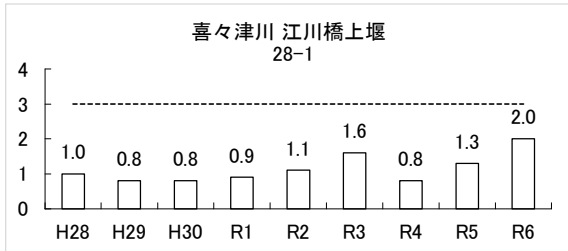
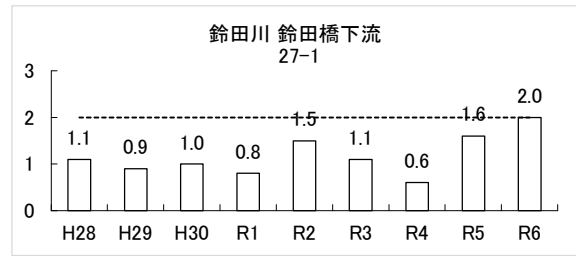
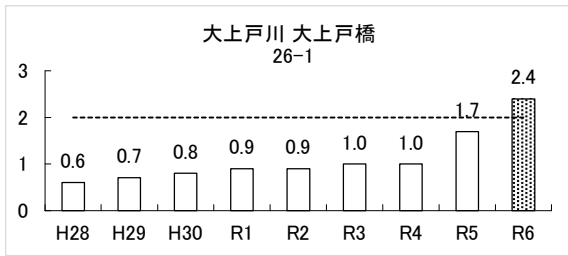
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。



※ 報告下限値未満(0.5mg/L)の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

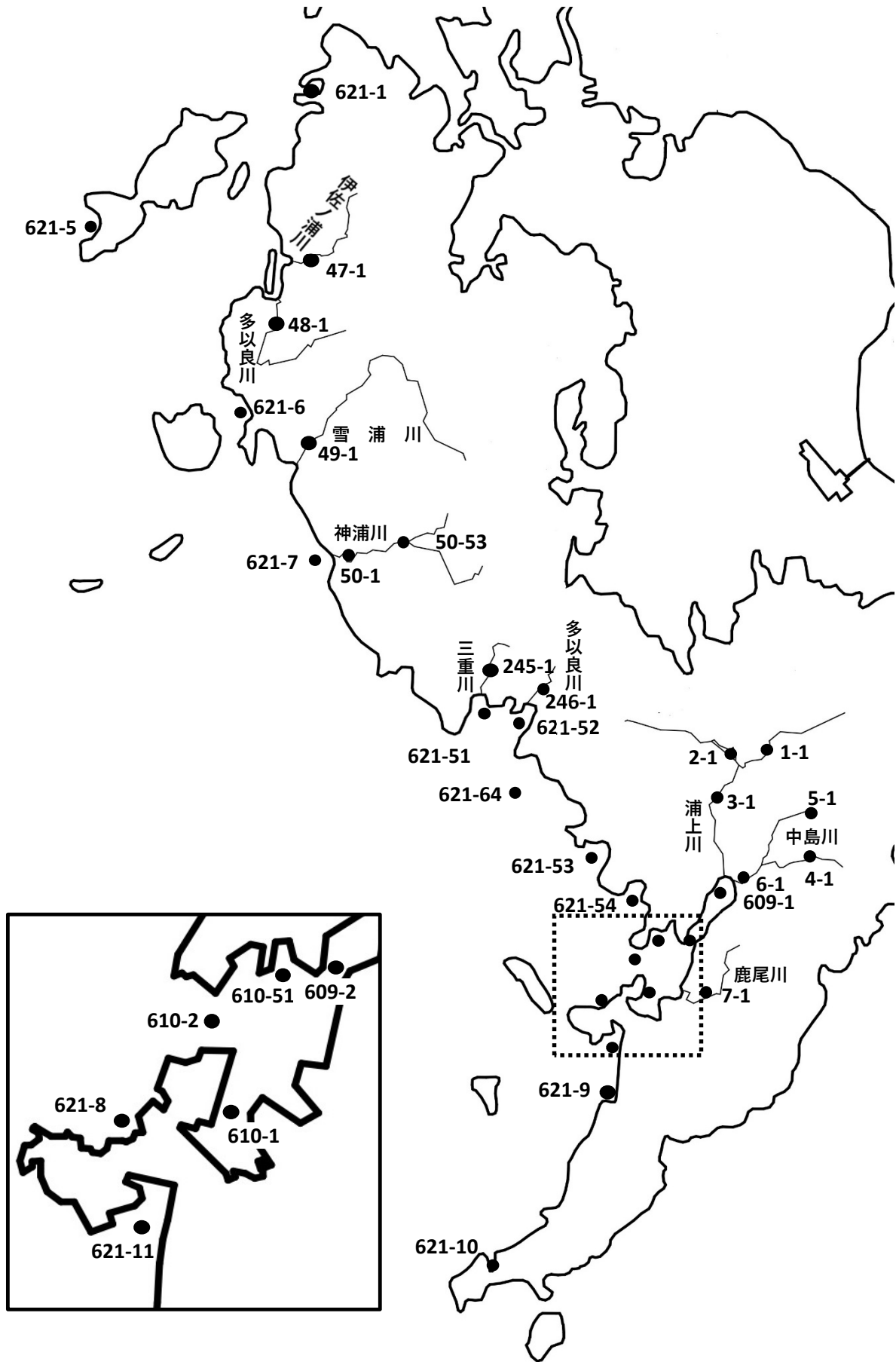


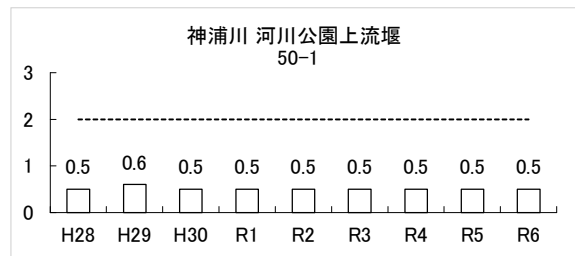
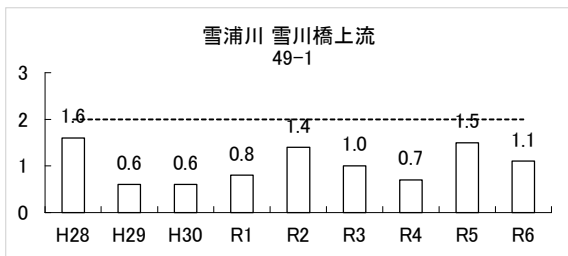
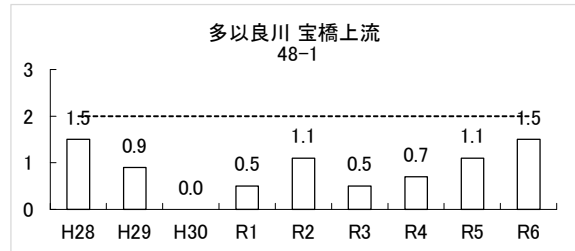
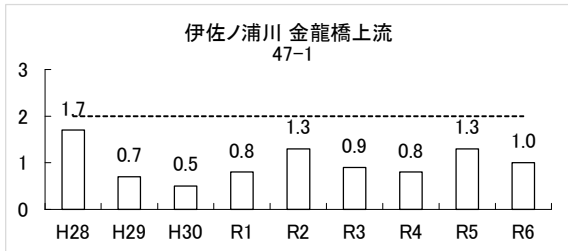
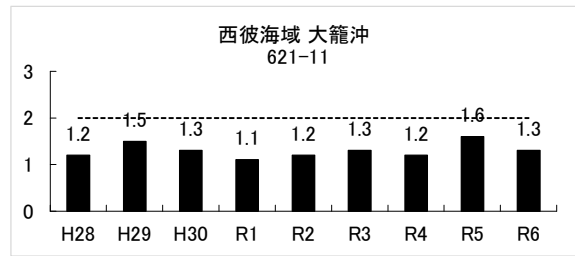
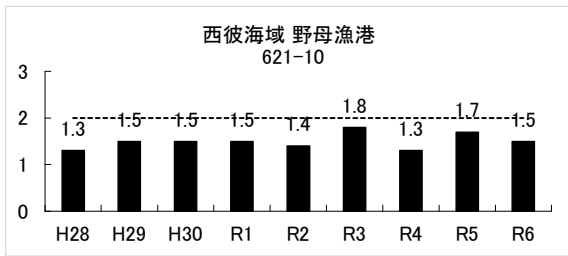
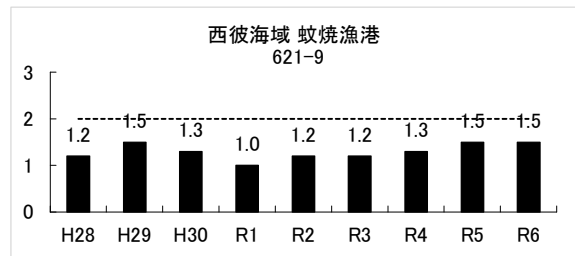
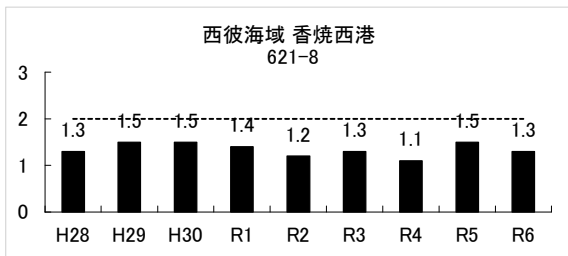
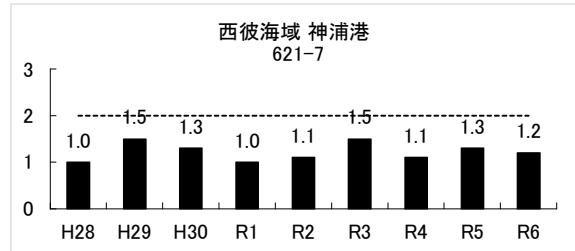
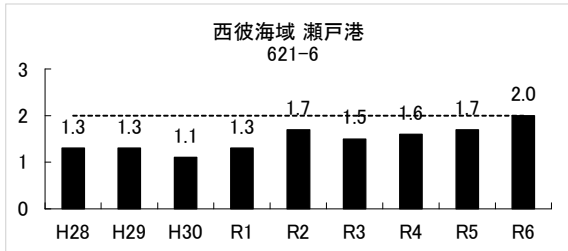
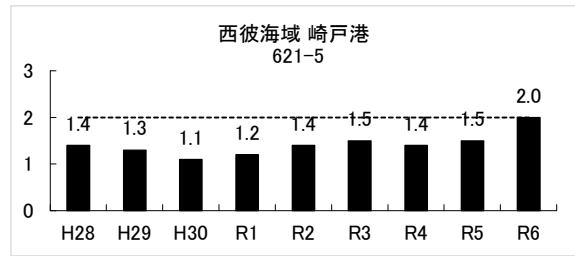
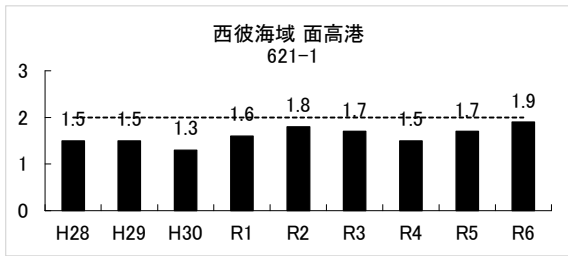
※ 報告下限値未満(0.5mg/L)の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。



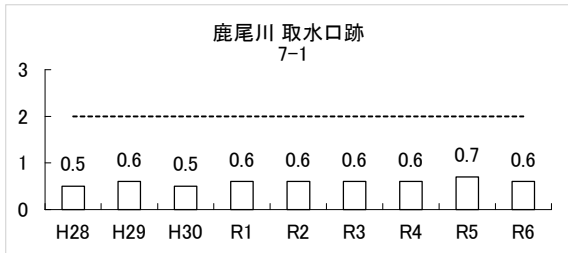
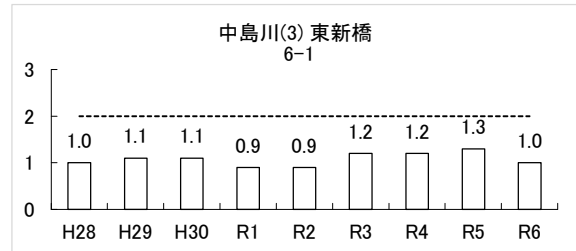
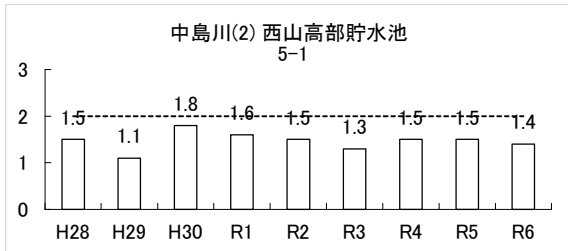
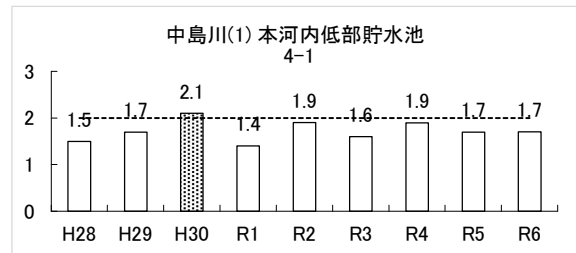
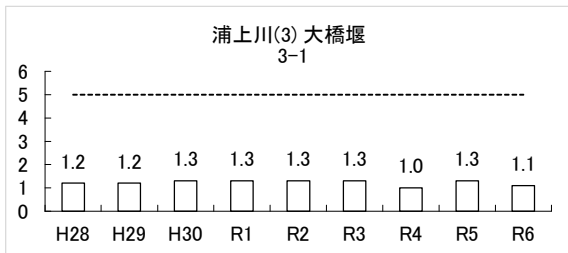
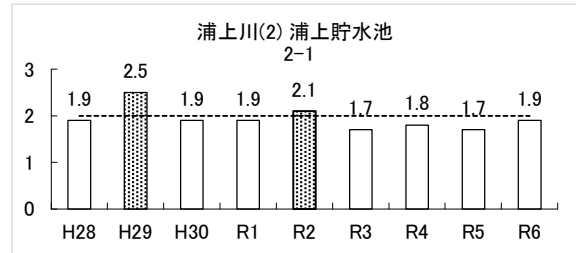
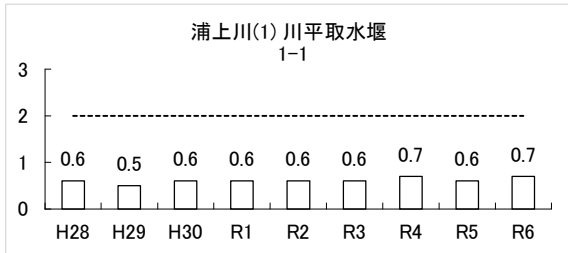
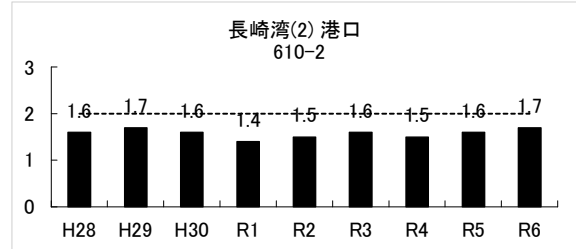
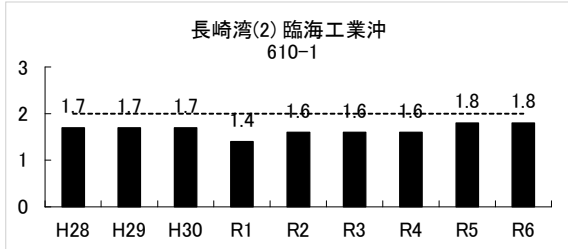
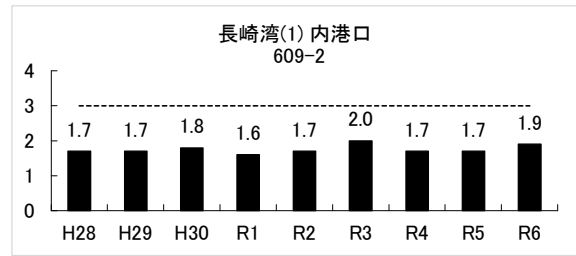
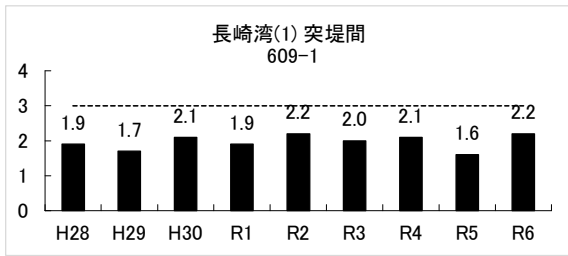
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

- (8) 西彼海域及び西彼地区河川
- (9) 長崎海域及び長崎市内河川
(網場湾及び網場湾流入河川を除く)





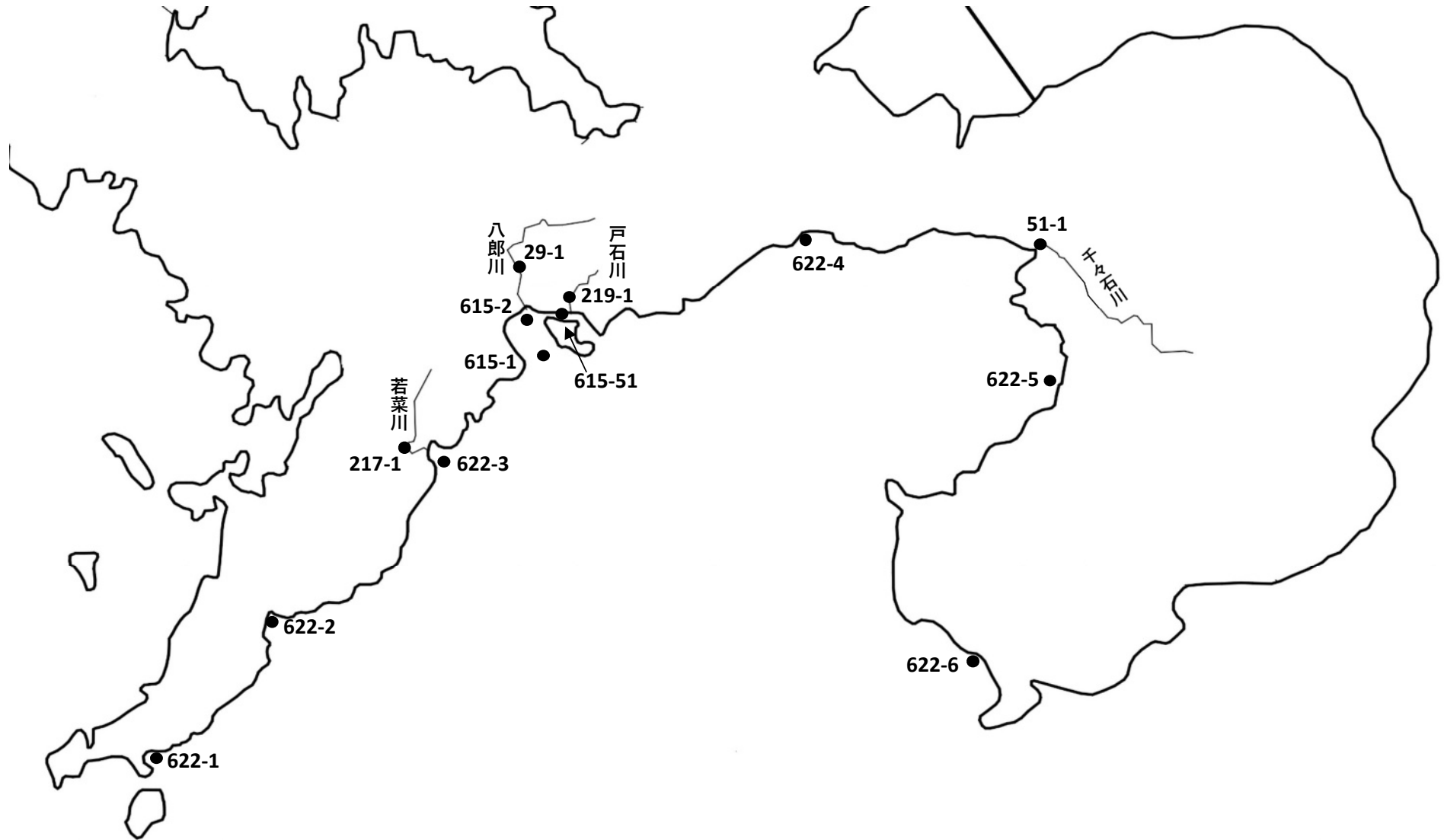
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

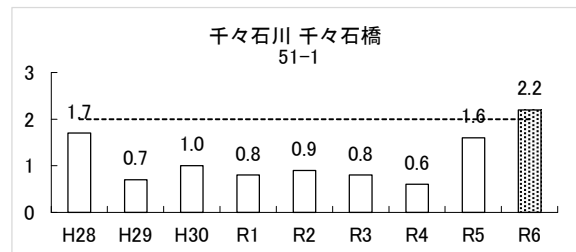
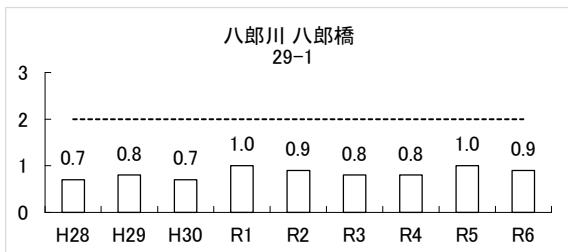
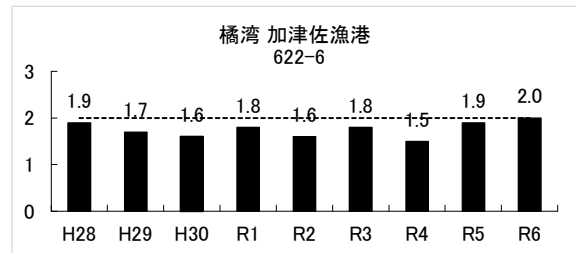
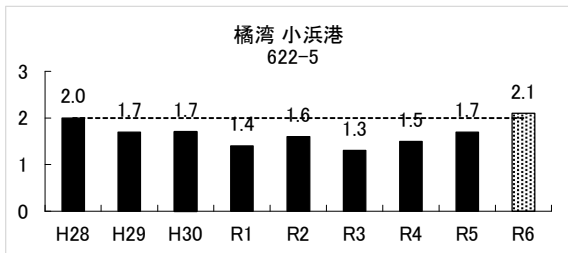
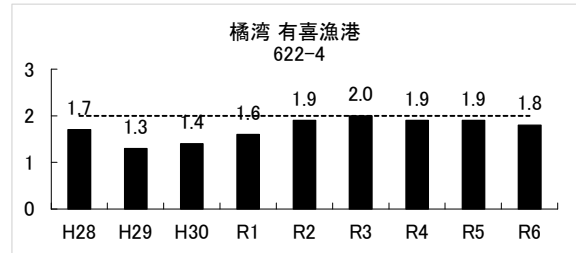
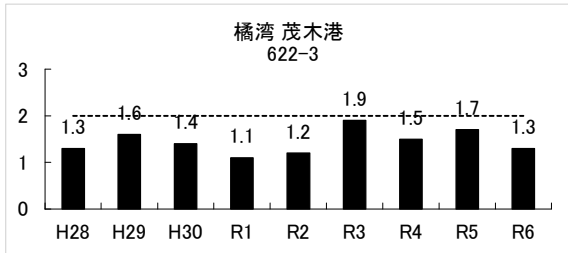
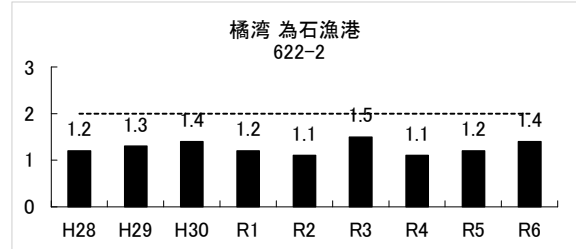
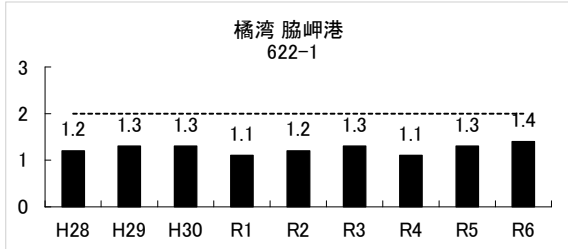
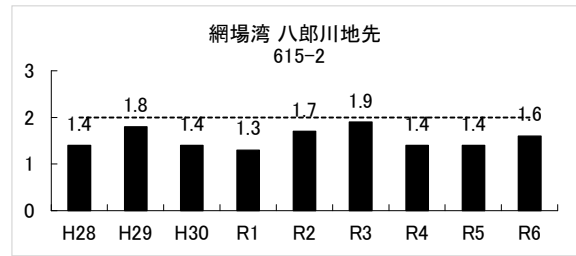
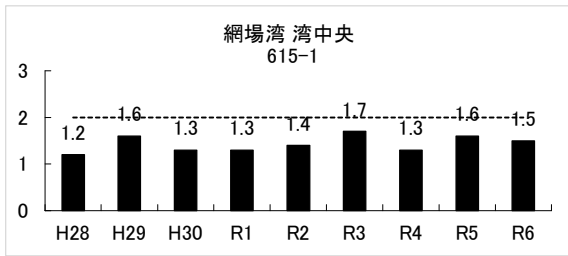


※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

(9) 長崎海域及び長崎市内河川
(網場湾及び網場湾流入河川に限る)

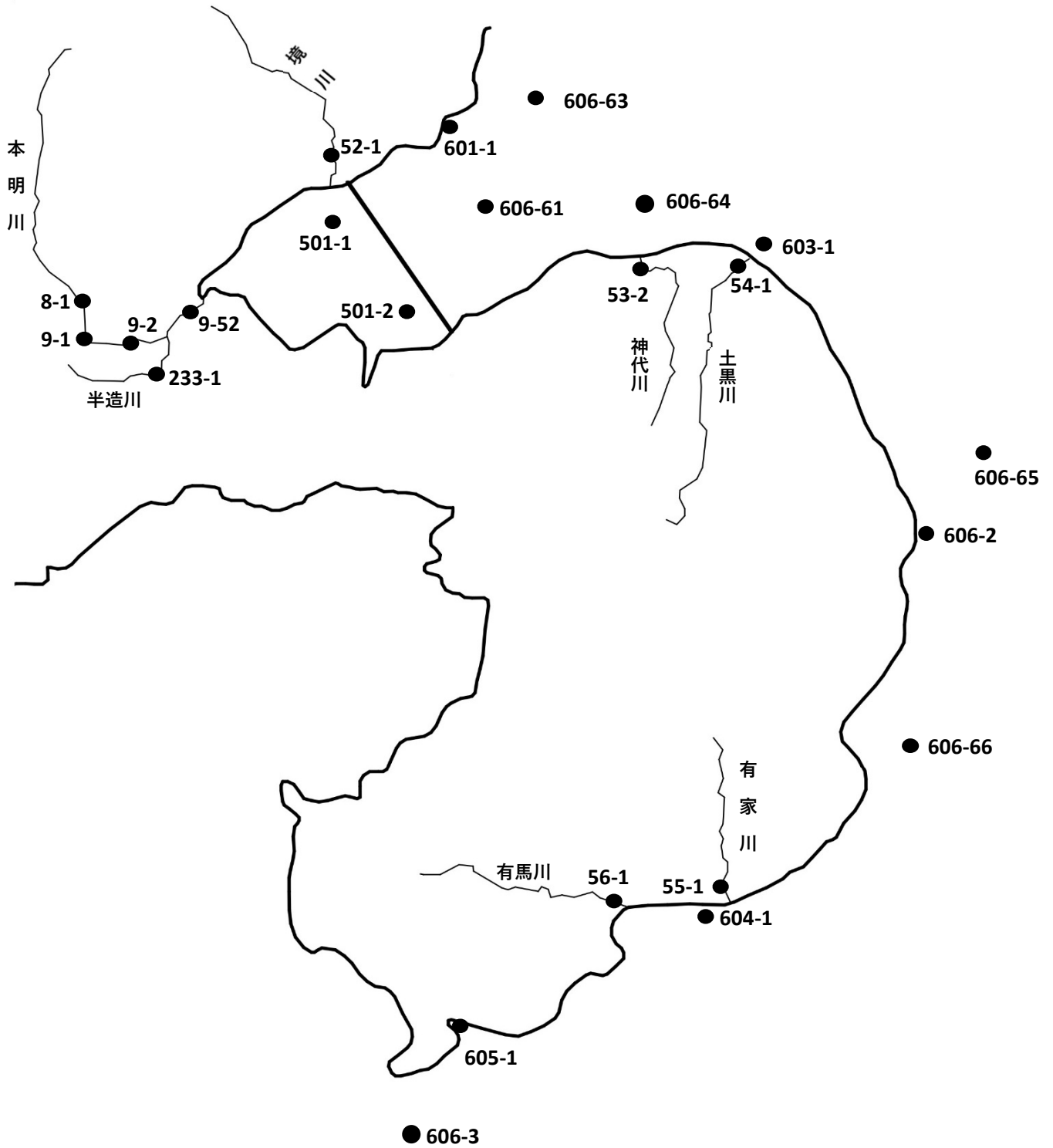
(10) 橘湾海域及び橘湾流入河川

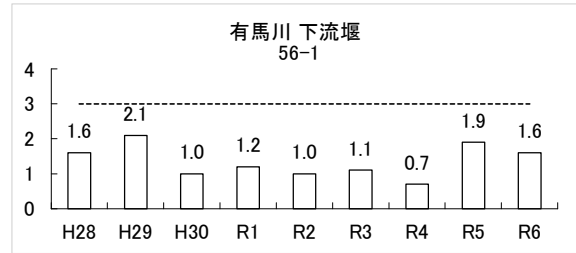
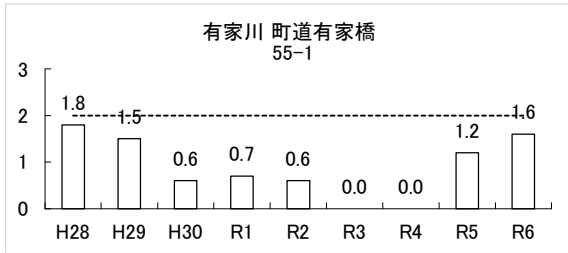
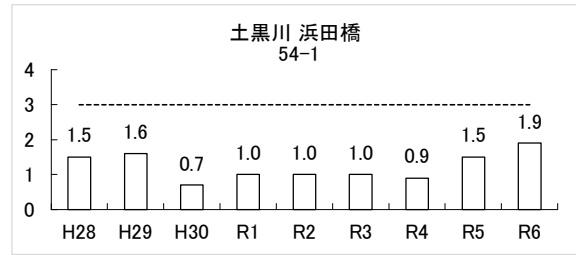
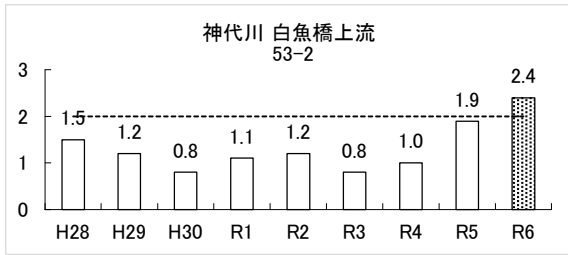
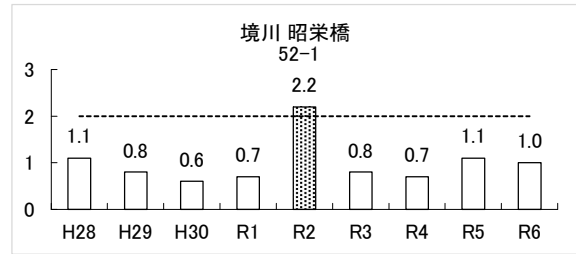
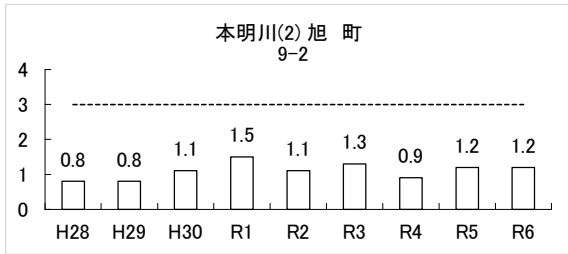
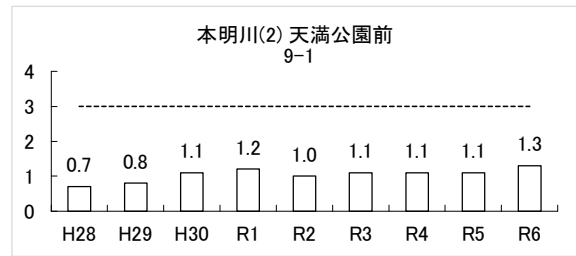
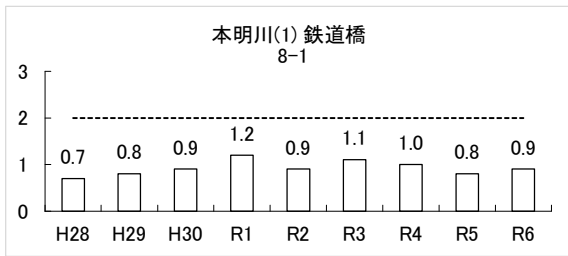
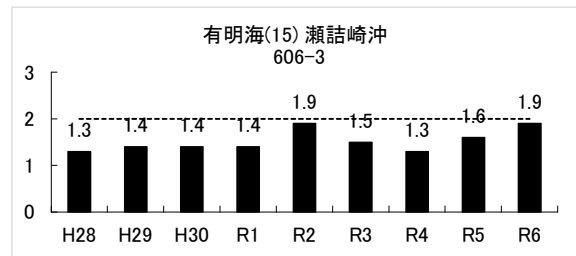
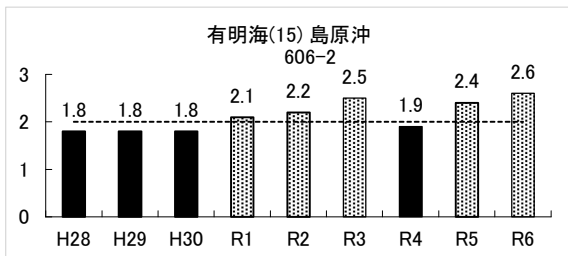
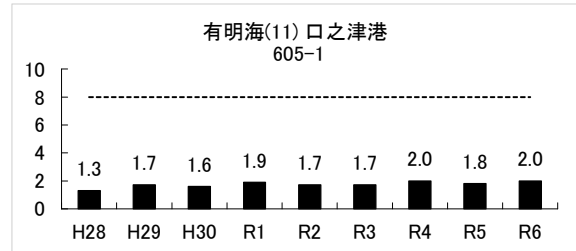
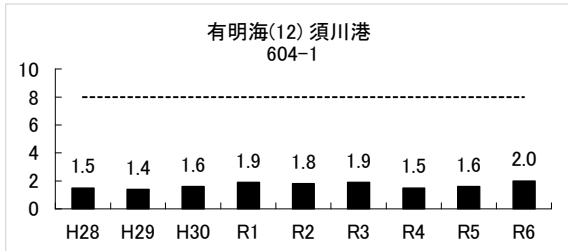
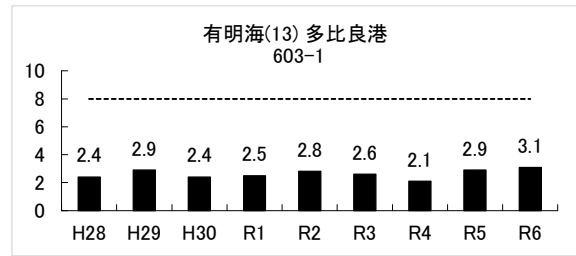
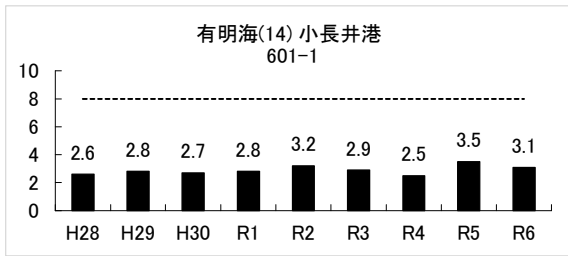




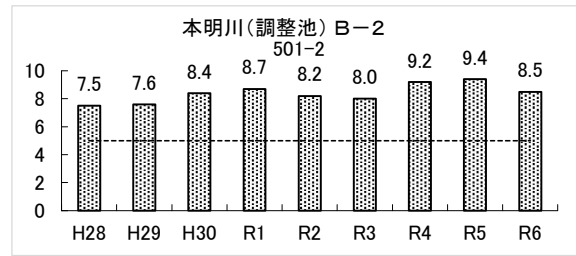
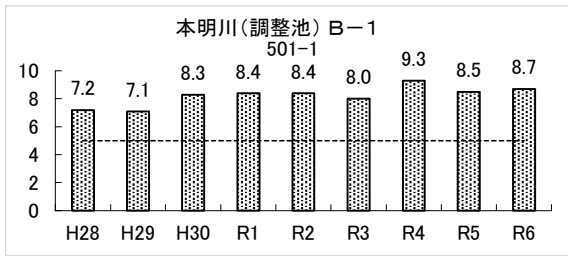
※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

(11) 有明海及び有明海流入河川
 (12) 本明川





※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。



※ 報告下限値未満 (0.5mg/L) の場合はグラフではCOD, BODともに「0」と表示しています。

3. 測定地点別総括表

(1) 河 川

各項目の単位はP.2～7に掲げる報告下限値の単位と同じ

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	pH				DO				日間平均値 平均値
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
浦上川 (1)	川平取水堰	42-001-01	A	イ	年間	全層	7.8	8.6	3	48	7.4	12	1	48	9.7
浦上川 (2)	浦上貯水池	42-002-01	A	イ	年間	全層	7.6	9.0	5	12	7.1	13	3	12	9.8
浦上川 (3)	大橋堰	42-003-01	C	ハ	年間	全層	7.8	9.3	20	48	7.6	14	0	48	10
中島川 (1)	本河内低部貯水池	42-004-01	A	イ	年間	全層	7.4	8.9	4	12	8.0	12	0	12	10
中島川 (2)	西山高部貯水池	42-005-01	A	イ	年間	全層	7.3	8.0	0	12	7.3	14	1	12	10
中島川 (3)	東新橋	42-006-01	A	イ	年間	全層	7.7	9.2	11	48	7.2	13	1	48	10
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.9	0	48	6.1	11	9	48	8.8
本明川 (1)	鉄道橋	42-008-01	A	イ	年間	全層	7.7	8.6	1	12	8.9	13	0	12	10
本明川 (2)	天満公園前	42-009-01	B	ハ	年間	全層	7.7	9.1	5	12	9.6	14	0	12	11
本明川 (2)	旭町	42-009-02	B	ハ	年間	全層	7.7	8.9	2	12	8.5	13	0	12	11
本明川 (2)	不知火	42-009-52	B	ハ	年間	全層	7.7	8.9	1	4	8.9	10	0	4	9.5
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	C	ロ	年間	全層	6.9	8.2	0	12	7.1	11	0	12	9.3
佐世保川	大正橋	42-010-51	C	ロ	年間	全層	7.3	8.3	0	6	8.2	11	0	6	9.9
佐世保川	高砂橋	42-010-52	C	ロ	年間	全層	7.3	8.9	2	6	8.9	12	0	6	10
日字川	白岳橋	42-011-01	C	ハ	年間	全層	7.0	8.1	0	12	5.2	11	0	12	9.2
日字川	日字橋	42-011-51	C	ハ	年間	全層	6.7	8.8	1	6	8.8	14	0	6	11
相浦川	相浦橋	42-012-01	B	イ	年間	全層	7.1	8.2	0	12	8.4	12	0	12	10
相浦川	労災病院裏	42-012-51	B	イ	年間	全層	7.1	8.8	2	6	8.9	13	0	6	11
相浦川	川上橋	42-012-53	B	イ	年間	全層	7.3	8.1	0	6	8.8	11	0	6	10
小森川 (1)	板井手橋	42-013-01	A	イ	年間	全層	7.4	8.0	0	12	7.9	13	0	12	10
小森川 (2)	小森橋	42-014-01	C	イ	年間	全層	7.3	8.1	0	12	6.8	12	0	12	9.1
長与川	岩淵堰	42-015-01	B	ロ	年間	全層	7.6	9.0	2	6	9.5	12	0	6	10
時津川	新地橋上流	42-016-01	C	ハ	年間	全層	8.1	9.2	4	6	10	14	0	6	12
西海川	大川橋上堰	42-017-03	A	イ	年間	全層	7.5	8.8	2	48	6.7	14	4	48	10
手崎川	上木場橋上	42-018-02	A	イ	年間	全層	7.1	7.4	0	12	8.1	12	0	12	9.8
川棚川	山道橋	42-020-01	A	イ	年間	全層	6.9	8.9	2	6	8.2	12	0	6	9.7
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.2	0	6	8.7	13	0	6	9.9
千綿川	清心橋	42-022-01	A	イ	年間	全層	7.6	8.0	0	6	8.1	12	0	6	9.6
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01	A	イ	年間	全層	7.2	7.8	0	6	8.5	12	0	6	9.8
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01	AA	イ	年間	全層	6.8	7.6	0	6	8.3	13	0	6	9.9
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	A	イ	年間	全層	7.3	9.0	1	6	9.9	12	0	6	11
大上戸川	大上戸橋	42-026-01	A	イ	年間	全層	7.0	7.8	0	6	6.8	10	1	6	8.9
大上戸川	山田の滝	42-026-51	A	イ	年間	全層	7.8	7.9	0	4	8.4	12	0	4	9.9
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.8	1	6	9.3	13	0	6	11
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51	A	イ	年間	全層	7.7	8.5	0	4	8.2	12	0	4	10
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	B	イ	年間	全層	7.7	8.5	0	6	8.3	11	0	6	9.8
八郎川	八郎橋	42-029-01	A	イ	年間	全層	7.6	9.6	17	48	5.8	14	5	48	10

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	pH				DO				日間平均値 平均値
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
佐々川	藤田井堰	42-030-01	A	イ	年間	全層	7.5	8.1	0	6	8.5	11	0	6	9.8
佐々川	古川橋	42-030-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	0	6	9.0	13	0	6	10
佐々川	報国橋	42-030-51	A	イ	年間	全層	7.4	8.0	0	6	8.7	11	0	6	9.9
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01	A	イ	年間	全層	7.7	9.0	1	6	7.9	12	0	6	10
佐護川	井口橋	42-032-01	A	イ	年間	全層	6.6	7.8	0	6	6.3	11	1	6	8.7
三根川	下里橋上堰	42-033-01	A	イ	年間	全層	6.8	8.1	0	6	7.4	11	1	6	8.7
仁田川	前川橋下流	42-034-01	A	イ	年間	全層	6.8	8.2	0	6	7.1	11	2	6	8.6
佐須川	金田小学校前	42-035-02	A	イ	年間	全層	7.7	8.8	3	6	7.5	11	0	6	9.9
佐須川	天道堰	42-035-53	A	イ	年間	全層	7.7	8.9	2	6					
瀬川	瀬橋	42-036-01	A	イ	年間	全層	7.4	8.5	0	6	9.3	12	0	6	10
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	A	イ	年間	全層	7.8	8.6	1	6	8.0	12	0	6	9.5
幡鉢川	津合橋	42-038-01	B	イ	年間	全層	7.2	8.9	6	12	7.6	14	0	12	11
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.8	0	6	9.3	12	0	6	10
野川	やまきど橋	42-040-03	A	イ	年間	全層	7.2	7.8	0	6	9.7	12	0	6	10
中須川	通学橋	42-041-01	A	イ	年間	全層	7.3	7.8	0	6	9.3	12	0	6	10
大川原川	淵の元橋	42-042-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.7	0	6	10	12	0	6	11
福江川	大正橋上堰	42-043-01	A	イ	年間	全層	7.1	8.0	0	6	8.9	12	0	6	10
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.7	1	6	8.8	12	0	6	10
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.5	0	6	9.0	12	0	6	10
江迎川	北平橋	42-046-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.2	0	12	8.4	12	0	12	10
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	A	イ	年間	全層	7.3	8.0	0	6	7.0	11	1	6	8.7
多以良川	宝橋上流	42-048-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.5	0	6	8.9	12	0	6	9.9
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01	A	イ	年間	全層	7.4	8.0	0	6	7.4	9.7	1	6	8.6
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.0	0	48	6.7	13	3	48	9.5
神浦川	神浦ダム	42-050-53	A	イ	年間	全層	7.3	7.4	0	4	8.6	11	0	4	9.7
千々石川	千々石橋	42-051-01	A	イ	年間	全層	7.4	7.9	0	6	8.0	12	0	6	10
境川	昭栄橋	42-052-01	A	イ	年間	全層	7.1	7.9	0	6	9.4	12	0	6	11
神代川	白魚橋上流	42-053-02	A	イ	年間	全層	7.5	8.5	0	6	7.0	12	1	6	10
土黒川	浜田橋	42-054-01	B	イ	年間	全層	7.3	8.1	0	6	9.0	12	0	6	10
有家川	町道有家橋	42-055-01	A	イ	年間	全層	7.2	8.0	0	6	8.5	13	0	6	10
有馬川	下流堰	42-056-01	B	イ	年間	全層	7.6	8.1	0	6	10	14	0	6	11
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	A	イ	年間	全層	7.5	8.0	0	6	8.5	10	0	6	9.5
椎根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03			年間	全層	7.4	8.3		6					
椎根川	板サイ橋下流	42-201-04			年間	全層	7.4	8.6		6					

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	pH				DO				
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
							日間平均値 平均値								
福石川	福石橋	42-204-01			年間	全層	7.4	9.2		6	11	16		6	13
早岐川	早岐橋	42-205-01			年間	全層	7.7	8.7		6	7.0	13		6	10
よし川	よし橋	42-206-01			年間	全層	7.3	8.2		4	6.9	10		4	8.9
内田川	草場橋上流	42-208-01			年間	全層	7.8	8.0		4	8.1	10		4	9.5
玖島川	外浦橋	42-209-01			年間	全層	7.7	9.3		4	11	14		4	12
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01			年間	全層	7.8	8.5		4	8.9	12		4	11
今村川	東大川橋上流	42-211-01			年間	全層	7.6	7.9		4	7.2	12		4	9.6
西大川	高速道下流	42-213-01			年間	全層	7.5	8.3		6	8.4	12		6	9.9
若菜川	合流点下	42-217-01			年間	全層	7.6	8.6		48	6.9	12		48	9.5
戸石川	浄水場跡横	42-219-01			年間	全層	7.7	9.3		48	6.9	14		48	9.5
半造川	半造橋	42-233-01			年間	全層	7.6	7.8		4	7.7	9.5		4	8.6
金田川	碧水橋	42-240-01			年間	全層	7.4	8.4		6	8.7	12		6	10
宮村川	上中江橋	42-241-01			年間	全層	7.4	7.9		6	8.5	11		6	9.8
日野川	日野川2号橋	42-242-01			年間	全層	7.2	8.5		6	6.8	11		6	9.1
針尾川	広域農道下流	42-243-01			年間	全層	7.7	7.8		4	7.7	11		4	9.3
針尾川	針尾橋	42-243-02			年間	全層	7.7	7.8		4	8.5	11		4	9.5
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01			年間	全層	7.8	8.0		4	9.0	10		4	9.6
三重川	橋本橋上	42-245-01			年間	全層	7.4	7.9		16	6.8	11		16	9.1
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01			年間	全層	7.5	7.7		16	7.7	11		16	9.7
戸根川	戸根橋	42-247-01			年間	全層	7.1	7.3		4	8.4	11		4	9.7
村松川	平野橋合流点	42-248-01			年間	全層	7.0	7.5		4	8.1	11		4	9.5
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01			年間	全層	7.0	7.9		6	6.1	11		6	8.6
鹿町川	鹿町橋	42-250-01			年間	全層	7.9	8.1		6	9.5	12		6	11

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	BOD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値
浦上川 (1)	川平取水堰	42-001-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	48	<0.5	0.7	0	12	0.6	0.6	0.7
浦上川 (2)	浦上貯水池	42-002-01	A	イ	年間	全層	0.8	2.1	1	12	0.8	2.1	1	12	1.6	1.7	1.9
浦上川 (3)	大橋堰	42-003-01	C	ハ	年間	全層	<0.5	1.9	0	48	0.6	1.3	0	12	0.9	0.9	1.1
中島川 (1)	本河内低部貯水池	42-004-01	A	イ	年間	全層	0.8	2.7	2	12	0.8	2.7	2	12	1.5	1.5	1.7
中島川 (2)	西山高部貯水池	42-005-01	A	イ	年間	全層	0.9	1.8	0	12	0.9	1.8	0	12	1.2	1.2	1.4
中島川 (3)	東新橋	42-006-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	48	0.5	1.1	0	12	0.8	0.9	1.0
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.8	0	48	<0.5	0.7	0	12	0.5	0.5	0.6
本明川 (1)	鉄道橋	42-008-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.6	0	12	<0.5	1.6	0	12	0.9	0.8	0.9
本明川 (2)	天満公園前	42-009-01	B	ハ	年間	全層	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.9	0.9	1.3
本明川 (2)	旭町	42-009-02	B	ハ	年間	全層	0.6	1.4	0	12	0.6	1.4	0	12	1.0	1.0	1.2
本明川 (2)	不知火	42-009-52	B	ハ	年間	全層	1.3	4.2	1	4	1.3	4.2	1	4	2.2	1.7	1.9
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	C	ロ	年間	全層	<0.5	0.8	0	12	<0.5	0.8	0	12	0.6	<0.5	0.6
佐世保川	大正橋	42-010-51	C	ロ	年間	全層	<0.5	0.8	0	6	<0.5	0.8	0	6	0.6	0.5	0.5
佐世保川	高砂橋	42-010-52	C	ロ	年間	全層	0.5	2.0	0	6	0.5	2.0	0	6	0.9	0.7	0.9
日字川	白岳橋	42-011-01	C	ハ	年間	全層	<0.5	1.7	0	12	<0.5	1.7	0	12	0.8	0.6	0.7
日字川	日字橋	42-011-51	C	ハ	年間	全層	<0.5	1.6	0	6	<0.5	1.6	0	6	1.0	1.0	1.5
相浦川	相浦橋	42-012-01	B	イ	年間	全層	<0.5	2.1	0	12	<0.5	2.1	0	12	0.9	0.7	1.0
相浦川	労災病院裏	42-012-51	B	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	6	<0.5	1.8	0	6	1.1	0.9	1.6
相浦川	川上橋	42-012-53	B	イ	年間	全層	<0.5	2.1	0	6	<0.5	2.1	0	6	1.1	0.9	1.8
小森川 (1)	板井手橋	42-013-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.7	0	12	<0.5	1.7	0	12	1.0	1.0	1.1
小森川 (2)	小森橋	42-014-01	C	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	12	<0.5	1.4	0	12	0.7	0.7	0.8
長与川	岩淵堰	42-015-01	B	ロ	年間	全層	0.6	2.8	0	6	0.6	2.8	0	6	1.6	1.5	2.7
時津川	新地橋上流	42-016-01	C	ハ	年間	全層	0.7	2.6	0	6	0.7	2.6	0	6	1.5	1.1	2.5
西海川	大川橋上堰	42-017-03	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	48	<0.5	1.1	0	12	0.7	0.7	0.8
手崎川	上木場橋上	42-018-02	A	イ	年間	全層	<0.5	0.6	0	12	<0.5	0.6	0	12	0.5	<0.5	<0.5
川棚川	山道橋	42-020-01	A	イ	年間	全層	0.8	2.7	2	6	0.8	2.7	2	6	1.5	1.2	2.5
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01	A	イ	年間	全層	0.7	2.3	1	6	0.7	2.3	1	6	1.2	0.8	2.0
千綿川	清心橋	42-022-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.5	1	6	0.5	2.5	1	6	1.1	0.7	1.6
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.2	1	6	<0.5	2.2	1	6	1.0	0.7	1.3
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01	AA	イ	年間	全層	<0.5	2.0	2	6	<0.5	2.0	2	6	0.9	0.6	1.3
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.8	1	6	0.5	2.8	1	6	1.2	0.8	1.9
大上戸川	大上戸橋	42-026-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.5	2	6	<0.5	2.5	2	6	1.3	0.8	2.4
大上戸川	山田の滝	42-026-51	A	イ	年間	全層	<0.5	0.5	0	4	<0.5	0.5	0	4	0.5	<0.5	<0.5
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.4	1	6	0.5	2.4	1	6	1.3	1.1	2.0
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51	A	イ	年間	全層	<0.5	0.7	0	4	<0.5	0.7	0	4	0.6	0.6	0.7
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	B	イ	年間	全層	0.5	2.5	0	6	0.5	2.5	0	6	1.3	1.1	2.0
八郎川	八郎橋	42-029-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	48	<0.5	1.1	0	12	0.8	0.8	0.9

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

採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	BOD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値
佐々川	藤田井堰	42-030-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	6	<0.5	1.8	0	6	1.0	0.8	1.7
佐々川	古川橋	42-030-02	A	イ	年間	全層	<0.5	2.1	1	6	<0.5	2.1	1	6	1.1	0.8	1.8
佐々川	報国橋	42-030-51	A	イ	年間	全層	<0.5	1.1	0	6	<0.5	1.1	0	6	0.7	0.5	1.1
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.9	2	6	<0.5	2.9	2	6	1.7	1.7	2.4
佐護川	井口橋	42-032-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.1	1	6	<0.5	2.1	1	6	1.1	0.8	1.9
三根川	下里橋上堰	42-033-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.2	1	6	<0.5	2.2	1	6	1.0	0.7	1.4
仁田川	前川橋下流	42-034-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.5	0	6	<0.5	1.5	0	6	1.0	1.0	1.3
佐須川	金田小学校前	42-035-02	A	イ	年間	全層	<0.5	1.6	0	6	<0.5	1.6	0	6	0.9	0.8	1.4
佐須川	天道堰	42-035-53	A	イ	年間	全層											
瀬川	瀬橋	42-036-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.4	1	6	<0.5	2.4	1	6	1.1	0.7	1.5
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	A	イ	年間	全層	1.0	2.5	1	6	1.0	2.5	1	6	1.6	1.6	1.6
幡鉢川	津合橋	42-038-01	B	イ	年間	全層	0.9	5.0	5	12	0.9	5.0	5	12	2.7	2.9	3.5
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	6	<0.5	1.8	0	6	0.9	0.6	1.3
野川	やまきど橋	42-040-03	A	イ	年間	全層	0.6	2.2	1	6	0.6	2.2	1	6	1.3	1.2	2.0
中須川	通学橋	42-041-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.8	0	6	<0.5	1.8	0	6	1.0	0.9	1.7
大川原川	淵の元橋	42-042-01	A	イ	年間	全層	0.5	1.6	0	6	0.5	1.6	0	6	0.9	0.7	1.1
福江川	大正橋上堰	42-043-01	A	イ	年間	全層	0.6	2.5	2	6	0.6	2.5	2	6	1.6	1.4	2.4
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	A	イ	年間	全層	<0.5	3.1	1	6	<0.5	3.1	1	6	1.3	0.7	2.0
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.8	1	6	<0.5	2.8	1	6	1.2	0.8	1.9
江迎川	北平橋	42-046-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.3	0	12	<0.5	1.3	0	12	0.7	0.5	0.9
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	6	<0.5	1.4	0	6	0.9	0.9	1.0
多以良川	宝橋上流	42-048-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.0	0	6	<0.5	2.0	0	6	1.1	1.0	1.5
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01	A	イ	年間	全層	<0.5	1.4	0	6	<0.5	1.4	0	6	1.0	1.0	1.1
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	A	イ	年間	全層	<0.5	0.8	0	48	<0.5	0.6	0	12	0.5	0.5	0.5
神浦川	神浦ダム	42-050-53	A	イ	年間	全層	<0.5	1.2	0	4	<0.5	1.2	0	4	0.9	1.0	1.0
千々石川	千々石橋	42-051-01	A	イ	年間	全層	0.7	2.2	2	6	0.7	2.2	2	6	1.5	1.6	2.2
境川	昭栄橋	42-052-01	A	イ	年間	全層	0.5	2.2	1	6	0.5	2.2	1	6	0.9	0.7	1.0
神代川	白魚橋上流	42-053-02	A	イ	年間	全層	1.1	3.2	3	6	1.1	3.2	3	6	2.1	2.0	2.4
土黒川	浜田橋	42-054-01	B	イ	年間	全層	0.6	3.0	0	6	0.6	3.0	0	6	1.6	1.7	1.9
有家川	町道有家橋	42-055-01	A	イ	年間	全層	<0.5	2.2	1	6	<0.5	2.2	1	6	1.3	1.3	1.6
有馬川	下流堰	42-056-01	B	イ	年間	全層	<0.5	2.1	0	6	<0.5	2.1	0	6	1.3	1.4	1.6
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	A	イ	年間	全層	0.6	2.4	3	6	0.6	2.4	3	6	1.7	1.8	2.4
椎根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03			年間	全層											
椎根川	板サイ橋下流	42-201-04			年間	全層											

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	BOD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値						
											最小値	最大値	x	y	平均値	中央値	75%値
福石川	福石橋	42-204-01			年間	全層	0.8	2.1		6	0.8	2.1		6	1.2	1.0	1.4
早岐川	早岐橋	42-205-01			年間	全層	1.5	2.4		6	1.5	2.4		6	1.8	1.7	1.9
よし川	よし橋	42-206-01			年間	全層	<0.5	0.5		4	<0.5	0.5		4	0.5	<0.5	<0.5
内田川	草場橋上流	42-208-01			年間	全層	<0.5	0.7		4	<0.5	0.7		4	0.6	0.5	0.5
玖島川	外浦橋	42-209-01			年間	全層	0.7	1.2		4	0.7	1.2		4	1.0	1.0	1.1
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01			年間	全層	<0.5	0.6		4	<0.5	0.6		4	0.6	0.6	0.6
今村川	東大川橋上流	42-211-01			年間	全層	0.9	1.3		4	0.9	1.3		4	1.1	1.1	1.2
西大川	高速道下流	42-213-01			年間	全層	<0.5	1.9		6	<0.5	1.9		6	1.0	0.8	1.8
若菜川	合流点下	42-217-01			年間	全層	<0.5	1.7		48	<0.5	1.2		12	0.7	0.7	0.7
戸石川	浄水場跡横	42-219-01			年間	全層	<0.5	4.5		48	0.6	2.5		12	1.2	1.0	1.6
半造川	半造橋	42-233-01			年間	全層	1.3	3.2		4	1.3	3.2		4	1.9	1.5	1.5
金田川	碧水橋	42-240-01			年間	全層	<0.5	1.4		6	<0.5	1.4		6	1.0	1.0	1.4
宮村川	上中江橋	42-241-01			年間	全層	<0.5	1.0		6	<0.5	1.0		6	0.7	0.7	1.0
日野川	日野川2号橋	42-242-01			年間	全層	0.9	5.3		6	0.9	5.3		6	2.9	3.1	4.0
針尾川	広域農道下流	42-243-01			年間	全層	<0.5	0.6		4	<0.5	0.6		4	0.5	0.5	0.5
針尾川	針尾橋	42-243-02			年間	全層	<0.5	0.6		4	<0.5	0.6		4	0.6	0.6	0.6
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01			年間	全層	<0.5	0.8		4	<0.5	0.8		4	0.7	0.7	0.8
三重川	橋本橋上	42-245-01			年間	全層	<0.5	1.0		16	<0.5	0.9		4	0.6	0.5	0.5
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01			年間	全層	<0.5	0.8		16	<0.5	0.7		4	0.6	0.5	0.5
戸根川	戸根橋	42-247-01			年間	全層	<0.5	<0.5		4	<0.5	<0.5		4	<0.5	<0.5	<0.5
村松川	平野橋合流点	42-248-01			年間	全層	<0.5	0.5		4	<0.5	0.5		4	0.5	<0.5	<0.5
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01			年間	全層	0.7	10		6	0.7	10		6	4.3	2.7	7.8
鹿町川	鹿町橋	42-250-01			年間	全層	<0.5	1.0		6	<0.5	1.0		6	0.6	0.5	0.7

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	SS					大腸菌数					
							最小値	最大値	m	n	日間平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値	
											平均値					平均値	90%値
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	A	イ	年間	全層	<1	4	0	48	2	3	690	4	48	95	270
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	A	イ	年間	全層	6	23	0	12	16	1	71	0	12	16	30
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	C	ハ	年間	全層	<1	58	1	48	4	16	2300		48	170	330
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	A	イ	年間	全層	7	27	1	12	16	2	88	0	12	22	64
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	A	イ	年間	全層	8	33	1	12	19	1	34	0	12	9	29
中島川(3)	東新橋	42-006-01	A	イ	年間	全層	<1	27	1	48	3	59	8600	33	48	900	1500
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	48	1	6	710	4	48	100	320
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01	A	イ	年間	全層	1	8	0	12	3	3	2000	3	12	260	420
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	B	ハ	年間	全層	1	7	0	12	4	7	93	0	12	39	88
本明川(2)	旭町	42-009-02	B	ハ	年間	全層	2	15	0	12	5	11	270	0	12	61	80
本明川(2)	不知火	42-009-52	B	ハ	年間	全層	11	22	0	4	16						
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	C	ロ	年間	全層	<1	5	0	12	2	250	2800		12	1300	2000
佐世保川	大正橋	42-010-51	C	ロ	年間	全層	<1	2	0	6	1	140	2200		6	580	2200
佐世保川	高砂橋	42-010-52	C	ロ	年間	全層	<1	6	0	6	2	580	9900		6	2500	9900
日字川	白岳橋	42-011-01	C	ハ	年間	全層	<1	6	0	12	2	40	4600		12	610	1100
日字川	日字橋	42-011-51	C	ハ	年間	全層	<1	4	0	6	2	110	3600		6	860	3600
相浦川	相浦橋	42-012-01	B	イ	年間	全層	1	7	0	12	4	44	450	0	12	150	310
相浦川	労災病院裏	42-012-51	B	イ	年間	全層	1	5	0	6	2	100	1000	0	6	350	1000
相浦川	川上橋	42-012-53	B	イ	年間	全層	1	5	0	6	2	70	510	0	6	280	510
小森川(1)	板井手橋	42-013-01	A	イ	年間	全層	<1	5	0	12	3	100	3000	6	12	490	560
小森川(2)	小森橋	42-014-01	C	イ	年間	全層	<1	5	0	12	2	17	3000		12	430	720
長与川	岩淵堰	42-015-01	B	ロ	年間	全層	2	12	0	6	7	7	400	0	6	100	400
時津川	新地橋上流	42-016-01	C	ハ	年間	全層	1	6	0	6	3						
西海川	大川橋上堰	42-017-03	A	イ	年間	全層	<1	26	1	48	4	7	920	16	48	230	610
手崎川	上木場橋上	42-018-02	A	イ	年間	全層	<1	1	0	12	1	2	250	0	12	65	100
川棚川	山道橋	42-020-01	A	イ	年間	全層	3	8	0	6	5	1	60	0	6	36	60
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01	A	イ	年間	全層	1	8	0	6	4	1	58	0	6	21	58
千綿川	清心橋	42-022-01	A	イ	年間	全層	1	6	0	6	3	6	82	0	6	34	82
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01	A	イ	年間	全層	1	6	0	6	4	9	130	0	6	64	130
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01	AA	イ	年間	全層	<1	1	0	6	1	11	39	4	6	27	39
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	A	イ	年間	全層	3	7	0	6	4	10	69	0	6	24	69
大上戸川	大上戸橋	42-026-01	A	イ	年間	全層	2	6	0	6	4	5	140	0	6	50	140
大上戸川	山田の滝	42-026-51	A	イ	年間	全層	1	5	0	4	2	16	180	0	4	73	180
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01	A	イ	年間	全層	3	26	1	6	8	27	70	0	6	40	70
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51	A	イ	年間	全層	1	3	0	4	2	21	110	0	4	51	110
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	B	イ	年間	全層	<1	5	0	6	3	66	750	0	6	240	750
八郎川	八郎橋	42-029-01	A	イ	年間	全層	<1	6	0	48	2	5	710	2	48	69	110

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	SS					大腸菌数					
							最小値	最大値	m	n	日間平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値	
											平均値					平均値	90%値
佐々川	藤田井堰	42-030-01	A	イ	年間	全層	2	5	0	6	3	76	450	2	6	210	450
佐々川	古川橋	42-030-02	A	イ	年間	全層	1	6	0	6	3	6	580	2	6	200	580
佐々川	報国橋	42-030-51	A	イ	年間	全層	<1	5	0	6	2	35	440	2	6	220	440
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01	A	イ	年間	全層	<1	10	0	6	3	13	320	1	3	200	320
佐護川	井口橋	42-032-01	A	イ	年間	全層	<1	4	0	6	2	69	160	0	3	110	160
三根川	下里橋上堰	42-033-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	13	1600	2	3	760	1600
仁田川	前川橋下流	42-034-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	44	100	0	3	63	100
佐須川	金田小学校前	42-035-02	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	1	95	0	3	32	95
佐須川	天道堰	42-035-53	A	イ	年間	全層											
瀬川	瀬橋	42-036-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	81	1100	1	3	430	1100
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	A	イ	年間	全層	2	6	0	6	5	6	61	0	3	28	61
幡鉢川	津合橋	42-038-01	B	イ	年間	全層	1	22	0	12	8	44	75	0	3	55	75
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	A	イ	年間	全層	<1	5	0	6	2	<1	80	0	3	27	80
野川	やまきど橋	42-040-03	A	イ	年間	全層	2	10	0	6	6	17	240	0	3	130	240
中須川	通学橋	42-041-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	48	87	0	3	71	87
大川原川	淵の元橋	42-042-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	39	89	0	3	68	89
福江川	大正橋上堰	42-043-01	A	イ	年間	全層	2	11	0	6	5	20	480	1	3	270	480
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	A	イ	年間	全層	1	16	0	6	6	2	100	0	6	41	100
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01	A	イ	年間	全層	1	9	0	6	4	4	400	1	6	98	400
江迎川	北平橋	42-046-01	A	イ	年間	全層	<1	4	0	12	2	26	500	1	12	150	240
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	A	イ	年間	全層	1	12	0	6	4	40	110	0	3	68	110
多以良川	宝橋上流	42-048-01	A	イ	年間	全層	<1	2	0	6	1	37	150	0	3	83	150
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01	A	イ	年間	全層	1	8	0	6	4	2	29	0	3	18	29
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	A	イ	年間	全層	<1	1	0	48	1	<1	940	4	48	84	98
神浦川	神浦ダム	42-050-53	A	イ	年間	全層	<1	1	0	4	1	<1	13	0	4	5	13
千々石川	千々石橋	42-051-01	A	イ	年間	全層	1	13	0	6	6	18	84	0	6	59	84
境川	昭栄橋	42-052-01	A	イ	年間	全層	<1	6	0	6	3	<1	96	0	6	35	96
神代川	白魚橋上流	42-053-02	A	イ	年間	全層	2	10	0	6	4	110	760	3	6	380	760
土黒川	浜田橋	42-054-01	B	イ	年間	全層	2	9	0	6	5	8	140	0	6	46	140
有家川	町道有家橋	42-055-01	A	イ	年間	全層	1	4	0	6	3	54	210	0	6	110	210
有馬川	下流堰	42-056-01	B	イ	年間	全層	1	4	0	6	3	30	4300	1	6	800	4300
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	A	イ	年間	全層	3	14	0	6	6	46	930	2	6	290	930
権根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03			年間	全層											
権根川	板サイ橋下流	42-201-04			年間	全層											

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 生活環境項目

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 水深	SS				大腸菌数						
							最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値	
																平均値	90%値
福石川	福石橋	42-204-01			年間	全層	<1	5		6	3	32	10000		6	4900	10000
早岐川	早岐橋	42-205-01			年間	全層	<1	4		6	2	500	2000		6	1300	2000
よし川	よし橋	42-206-01			年間	全層	6	13		4	9	32	170		4	79	170
内田川	草場橋上流	42-208-01			年間	全層	1	5		4	3	21	95		4	65	95
玖島川	外浦橋	42-209-01			年間	全層	2	3		4	2	3	160		4	85	160
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01			年間	全層	<1	5		4	2	22	50		4	35	50
今村川	東大川橋上流	42-211-01			年間	全層	2	8		4	6	19	320		4	150	320
西大川	高速道下流	42-213-01			年間	全層	<1	1		6	1						
若菜川	合流点下	42-217-01			年間	全層	<1	4		48	1	17	960		48	170	250
戸石川	浄水場跡横	42-219-01			年間	全層	<1	13		48	3	30	1700		48	240	480
半造川	半造橋	42-233-01			年間	全層	7	15		4	10						
金田川	碧水橋	42-240-01			年間	全層	<1	7		6	4	120	320		6	250	320
宮村川	上中江橋	42-241-01			年間	全層	1	8		6	4	240	380		6	300	380
日野川	日野川2号橋	42-242-01			年間	全層	1	8		6	5	10	1600		6	540	1600
針尾川	広域農道下流	42-243-01			年間	全層	3	12		4	9	37	310		4	130	310
針尾川	針尾橋	42-243-02			年間	全層	1	6		4	3	33	330		4	130	330
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01			年間	全層	3	8		4	6	10	43		4	32	43
三重川	橋本橋上	42-245-01			年間	全層	1	5		16	3	110	9400		16	510	750
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01			年間	全層	<1	1		16	1	7	190		16	72	160
戸根川	戸根橋	42-247-01			年間	全層	<1	1		4	1	11	150		4	93	150
村松川	平野橋合流点	42-248-01			年間	全層	<1	1		4	1	6	250		4	110	250
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01			年間	全層	2	4		6	3	25	400		6	160	400
鹿町川	鹿町橋	42-250-01			年間	全層	<1	2		6	1	44	1500		6	360	1500

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(河川) 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	採取 水深	全窒素							全磷								
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				最小値	最大値	m	n	日間平均値			
											最小値	最大値	x	y					平均値	最小値	最大値	x
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01			年間	全層	0.82	1.8	4	0.82	1.8	4	1.3	0.049	0.36	4	0.049	0.36	4	0.23		
本明川(2)	天満公園前	42-009-01			年間	全層	0.83	1.6	4	0.83	1.6	4	1.2	0.045	0.23	4	0.045	0.23	4	0.18		
本明川(2)	旭町	42-009-02			年間	全層	0.79	1.6	4	0.79	1.6	4	1.2	0.044	0.24	4	0.044	0.24	4	0.18		
本明川(2)	不知火	42-009-52			年間	全層	1.0	1.9	4	1.0	1.9	4	1.5	0.11	0.21	4	0.11	0.21	4	0.16		
佐世保川	佐世保橋	42-010-01			年間	全層	0.99	1.2	2	0.99	1.2	2	1.1	0.029	0.066	2	0.029	0.066	2	0.048		
日字川	白岳橋	42-011-01			年間	全層	0.35	0.53	2	0.35	0.53	2	0.44	0.016	0.039	2	0.016	0.039	2	0.028		
小森川(2)	小森橋	42-014-01			年間	全層	0.28	0.78	2	0.28	0.78	2	0.53	0.032	0.062	2	0.032	0.062	2	0.047		
長与川	岩瀬堰	42-015-01			年間	全層	0.28	0.99	4	0.28	0.99	4	0.71	0.016	0.045	4	0.016	0.045	4	0.028		
時津川	新地橋上流	42-016-01			年間	全層	0.33	0.81	4	0.33	0.81	4	0.58	0.016	0.071	4	0.016	0.071	4	0.044		
川棚川	山道橋	42-020-01			年間	全層	0.33	1.1	4	0.33	1.1	4	0.69	0.042	0.10	4	0.042	0.10	4	0.066		
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01			年間	全層	1.0	3.0	4	1.0	3.0	4	2.1	0.024	0.056	4	0.024	0.056	4	0.041		
郡川(2)	元城井堰	42-025-01			年間	全層	0.20	0.82	4	0.20	0.82	4	0.50	0.027	0.16	4	0.027	0.16	4	0.065		
大上戸川	大上戸橋	42-026-01			年間	全層	0.70	1.9	4	0.70	1.9	4	1.4	0.017	0.069	4	0.017	0.069	4	0.039		
大上戸川	山田の滝	42-026-51			年間	全層	1.4	3.3	4	1.4	3.3	4	2.5	0.041	0.085	4	0.041	0.085	4	0.072		
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01			年間	全層	0.84	1.3	4	0.84	1.3	4	1.1	0.039	0.077	4	0.039	0.077	4	0.060		
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51			年間	全層	0.80	1.5	4	0.80	1.5	4	1.2	0.045	0.085	4	0.045	0.085	4	0.064		
轟々津川	江川橋上堰	42-028-01			年間	全層	0.43	1.1	4	0.43	1.1	4	0.81	0.023	0.066	4	0.023	0.066	4	0.052		
佐々川	古川橋	42-030-02			年間	全層	0.62	0.92	3	0.62	0.92	3	0.79	0.020	0.049	3	0.020	0.049	3	0.035		
幡鈴川	津合橋	42-038-01			年間	全層	0.78	3.1	12	0.78	3.1	12	1.4	0.024	0.13	12	0.024	0.13	12	0.076		
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01			年間	全層	0.46	0.68	3	0.46	0.68	3	0.58	0.014	0.066	3	0.014	0.066	3	0.035		
境川	昭家橋	42-052-01			年間	全層	0.31	0.48	6	0.31	0.48	6	0.39	0.006	0.031	6	0.006	0.031	6	0.018		
神代川	白魚橋上流	42-053-02			年間	全層	1.8	6.5	6	1.8	6.5	6	4.7	0.049	0.13	6	0.049	0.13	6	0.084		
土黒川	浜田橋	42-054-01			年間	全層	2.2	3.7	6	2.2	3.7	6	3.1	0.042	0.095	6	0.042	0.095	6	0.071		
有家川	可道有家橋	42-055-01			年間	全層	1.3	1.8	6	1.3	1.8	6	1.6	0.039	0.065	6	0.039	0.065	6	0.055		
有馬川	下流堰	42-056-01			年間	全層	0.99	3.2	6	0.99	3.2	6	1.8	0.062	0.15	6	0.062	0.15	6	0.097		
東大川	佐代畑橋上堰	42-057-02			年間	全層	0.90	2.5	4	0.90	2.5	4	1.4	0.046	0.16	4	0.046	0.16	4	0.081		
福石川	福石橋	42-204-01			年間	全層	1.2	1.2	1	1.2	1.2	1	1.2	0.070	0.070	1	0.070	0.070	1	0.070		
早岐川	早岐橋	42-205-01			年間	全層	1.2	1.2	1	1.2	1.2	1	1.2	0.13	0.13	1	0.13	0.13	1	0.13		
よし川	よし橋	42-206-01			年間	全層	0.75	1.4	4	0.75	1.4	4	1.0	0.048	0.068	4	0.048	0.068	4	0.060		
内田川	草場橋上流	42-208-01			年間	全層	1.2	2.0	4	1.2	2.0	4	1.7	0.054	0.081	4	0.054	0.081	4	0.067		
玖島川	外浦橋	42-209-01			年間	全層	0.48	2.2	4	0.48	2.2	4	1.5	0.016	0.033	4	0.016	0.033	4	0.023		
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01			年間	全層	0.63	2.1	4	0.63	2.1	4	1.3	0.022	0.067	4	0.022	0.067	4	0.040		
今村川	東大川橋上流	42-211-01			年間	全層	0.83	2.4	4	0.83	2.4	4	1.7	0.056	0.13	4	0.056	0.13	4	0.10		
西大川	高遠道下流	42-213-01			年間	全層	0.58	1.2	4	0.58	1.2	4	0.84	0.014	0.026	4	0.014	0.026	4	0.019		
半造川	半造橋	42-233-01			年間	全層	1.1	2.8	4	1.1	2.8	4	2.0	0.16	0.70	4	0.16	0.70	4	0.39		
釜田川	碧水橋	42-240-01			年間	全層	1.1	1.1	1	1.1	1.1	1	1.1	0.099	0.099	1	0.099	0.099	1	0.099		
宮村川	上中江橋	42-241-01			年間	全層	0.67	0.67	1	0.67	0.67	1	0.67	0.085	0.085	1	0.085	0.085	1	0.085		
針尾川	広城農道下流	42-243-01			年間	全層	2.9	6.7	4	2.9	6.7	4	4.0	0.12	0.14	4	0.12	0.14	4	0.13		
針尾川	針尾橋	42-243-02			年間	全層	0.44	3.6	4	0.44	3.6	4	1.9	0.080	0.12	4	0.080	0.12	4	0.093		
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01			年間	全層	1.2	2.2	4	1.2	2.2	4	1.7	0.079	0.10	4	0.079	0.10	4	0.088		

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
採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域質測定結果
(河川)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム				砒素				総水銀			
			最大値		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		最大値		平均値	
			m	n			m	n			m	n			m	n			m	n			m	n		
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	0.003	0.003	0	2	<0.0005	<0.0005
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
中島川(3)	東新橋	42-006-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
本明川(2)	旭町	42-009-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
佐世保川	高砂橋	42-010-52																								
日字川	白岳橋	42-011-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
日字川	日字橋	42-011-51																								
相浦川	相浦橋	42-012-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
小森川(1)	板井手橋	42-013-01																								
小森川(2)	小森橋	42-014-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
時津川	新地橋上流	42-016-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
西海川	大川橋上堰	42-017-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
宇崎川	上木場橋上	42-018-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
川瀬川	山道橋	42-020-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
千綿川	清心橋	42-022-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
八郎川	八郎橋	42-029-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
佐々川	古川橋	42-030-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
佐護川	井口橋	42-032-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
仁田川	前川橋下流	42-034-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
佐須川	釜田小学校前	42-035-02	0	6	0.0030	0.0024	0	1	<0.1	<0.1	0	6	0.004	0.002	0	1	<0.005	<0.005	0	6	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
佐須川	天道堰	42-035-53	0	6	0.0008	0.0004	0	6	0.001	0.001	0	6	0.001	0.001	0	6	<0.001	<0.001	0	6	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
中須川	通字橋	42-041-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
福江川	大正橋上堰	42-043-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																								
江迎川	北平橋	42-046-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
多良川	宝橋上流	42-048-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
神浦川	神浦夕ム	42-050-53	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
境川	昭栄橋	42-052-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
神代川	白魚橋上流	42-053-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
有家川	町道有家橋	42-055-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
稚根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03	4	6	0.0057	0.0035					0	6	0.009	0.003					0	6	0.001	0.001				
稚根川	板サイ橋下流	42-201-04	1	6	0.0047	0.0022					0	6	0.005	0.003					0	6	0.001	0.001				
福石川	福石橋	42-204-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
早岐川	早岐橋	42-205-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005
西大川	高道下流	42-213-01																								
若菜川	合流点下	42-217-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0005	<0.0005
戸石川	浄水場跡横	42-219-01	0	2	&																					

公共用水域質測定結果
(河川) 健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	シス-1,2-ジクロロエチレン				1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン				トリクロロエチレン				テトラクロロエチレン				1,3-ジクロロプロペン			
			m		n		m		n		m		n		m		n		m		n		m		n	
			最大値	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	最大値	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	最大値	平均値		
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
中島川(3)	東新橋	42-006-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
本明川(2)	天満公園前	42-009-01																								
本明川(2)	旭町	42-009-02	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
佐世保川	高砂橋	42-010-52																								
日字川	白岳橋	42-011-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
日字川	日字橋	42-011-51																								
相浦川	相浦橋	42-012-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
小森川(1)	板井手橋	42-013-01																								
小森川(2)	小森橋	42-014-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
時津川	新地橋上流	42-016-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
西海川	大川橋上堰	42-017-03	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
宇崎川	上木場橋上	42-018-02	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
川柳川	山道橋	42-020-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
千綿川	清心橋	42-022-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
八郎川	八郎橋	42-029-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
佐々川	古川橋	42-030-02	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
佐護川	井口橋	42-032-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
仁田川	前川橋下流	42-034-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
佐須川	釜田小学校前	42-035-02	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
佐須川	天道堰	42-035-53																								
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
中須川	通字橋	42-041-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
福江川	大正橋上堰	42-043-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																								
江迎川	北平橋	42-046-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
多以良川	宝橋上流	42-048-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
神浦川	神浦夕ム	42-050-53	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
境川	昭栄橋	42-052-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
神代川	白魚橋上流	42-053-02	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
有家川	町道有家橋	42-055-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
稚根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03																								
稚根川	板サイ橋下流	42-201-04																								
福石川	福石橋	42-204-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
早岐川	早岐橋	42-205-01	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002
西大川	高道下流	42-213-01																								
若菜川	合流点下	42-217-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
戸石川	浄水場跡横	42-219-01	0	2	<0.004	<0.004	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002
半造川	半造橋																									

公共用水域質測定結果
(河川)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	チウラム				シマジソ				チオベンカルブ				ベンゼン				セレン				硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素											
			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	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				
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.58	0.54				
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.23	0.18				
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.81	0.73				
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.32	0.18				
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.50	0.38				
中島川(3)	東新橋	42-006-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	1.2	1.1				
鹿野川	取水口跡	42-007-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.47	0.46				
本明川(2)	天満公園前	42-009-01																											0	4	1.4	1.0		
本明川(2)	旭町	42-009-02	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	4	1.4	0.96				
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	1.0	0.89				
佐世保川	高砂橋	42-010-52																																
日字川	白岳橋	42-011-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.28	0.22				
日字川	日字橋	42-011-51																																
相浦川	相浦橋	42-012-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	1.4	1.0				
小森川(1)	板井手橋	42-013-01																																
小森川(2)	小森橋	42-014-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.62	0.33				
時津川	新地橋上流	42-016-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.09	0.09				
西海川	大川橋上堰	42-017-03	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	1.5	1.4				
手嶋川	上木場橋上	42-018-02	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.78	0.73				
川柳川	山道橋	42-020-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.14	0.14				
千綿川	清心橋	42-022-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.86	0.86				
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.75	0.75				
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.24	0.24				
八郎川	八郎橋	42-029-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.69	0.39				
佐々川	古川橋	42-030-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.24	0.24				
佐護川	井口橋	42-032-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.35	0.35				
仁田川	前川橋下流	42-034-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.62	0.62				
佐須川	釜田小学校前	42-035-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.25	0.25				
佐須川	天道堰	42-035-53																																
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.10	0.10				
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.22	0.22				
中須川	通字橋	42-041-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.20	0.20				
福江川	大正橋上堰	42-043-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.77	0.77				
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.13	0.13				
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																																
江迎川	北平橋	42-046-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.48	0.34				
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.22	0.22				
多良川	宝橋上流	42-048-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.36	0.36				
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.74	0.64				
神浦川	神浦夕ム	42-050-53	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.56	0.48				
境川	昭栄橋	42-052-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.29	0.29				
神代川	白魚橋上流	42-053-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	1.5	1.5				
有家川	町道有家橋	42-055-01	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	1.2	1.2				
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001</									

公共用水域質測定結果
(河川)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ふっ素				ほう素				1,4-ジオキサン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
中島川(3)	東新橋	42-006-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
本明川(2)	天満公園前	42-009-01												
本明川(2)	旭町	42-009-02	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
佐世保川	佐世保橋	42-010-01												
佐世保川	高砂橋	42-010-52	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1				
日字川	白岳橋	42-011-01									0	2	<0.005	<0.005
日字川	日字橋	42-011-51	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1				
相浦川	相浦橋	42-012-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
小森川(1)	板井手橋	42-013-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1				
小森川(2)	小森橋	42-014-01									0	2	<0.005	<0.005
時津川	新地橋上流	42-016-01	0	1	0.20	0.20	0	1	0.5	0.5	0	1	<0.005	<0.005
西海川	大川橋上堰	42-017-03	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
手嶋川	上木場橋上	42-018-02	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
川瀬川	山道橋	42-020-01	0	1	0.11	0.11	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
千綿川	清心橋	42-022-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	0	1	0.13	0.13	0	1	0.2	0.2	0	1	<0.005	<0.005
八郎川	八郎橋	42-029-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
佐々川	古川橋	42-030-02	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
佐護川	井口橋	42-032-01	0	1	0.52	0.52	1	1	1.9	1.9	0	1	<0.005	<0.005
仁田川	前川橋下流	42-034-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
佐須川	釜田小学校前	42-035-02	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
佐須川	天道堰	42-035-53												
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	0	1	0.09	0.09	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	0	1	0.09	0.09	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
中須川	通学橋	42-041-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
福江川	大正橋上堰	42-043-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01												
江迎川	北平橋	42-046-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01									0	1	<0.005	<0.005
多以良川	室橋上流	42-048-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
神浦川	神浦夕ム	42-050-53	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
境川	昭栄橋	42-052-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
神代川	白魚橋上流	42-053-02	0	1	0.35	0.35	1	1	1.1	1.1	0	1	<0.005	<0.005
有家川	町道有家橋	42-055-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
椎根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03												
椎根川	板サイ橋下流	42-201-04												
福石川	福石橋	42-204-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
早岐川	早岐橋	42-205-01	0	1	0.08	0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
西大川	高道下流	42-213-01												
若菜川	谷流点下	42-217-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
戸石川	浄水場跡横	42-219-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
半造川	半造橋	42-233-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
釜田川	碧水橋	42-240-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
宮村川	上中江橋	42-241-01	0	1	0.12	0.12	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
日野川	日野川2号橋	42-242-01	0	1	0.30	0.30	0	1	0.8	0.8	0	1	<0.005	<0.005
三重川	橋本橋上	42-245-01	0	2	0.10	0.09	0	2	0.2	0.2	0	2	<0.005	<0.005
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
戸根川	戸根橋	42-247-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
村松川	平野橋合流点	42-248-01	0	2	<0.08	<0.08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.005	<0.005
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005
鹿町川	鹿町橋	42-250-01	0	1	<0.08	<0.08	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005

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

公共用水域質測定結果
(河川) 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	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				ダイアジノン			
			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
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005
長与川	岩淵堰	42-015-01																				
時津川	新地橋上流	42-016-01																				
西海川	大川橋上堰	42-017-03		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005
手嶋川	上木場橋上	42-018-02		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005
川棚川	山道橋	42-020-01																				
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01																				
千綿川	清心橋	42-022-01																				
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01																				
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01																				
郡川(2)	元城井堰	42-025-01																				
大上戸川	大上戸橋	42-026-01																				
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01																				
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01																				
佐々川	藤田井堰	42-030-01																				
佐々川	古川橋	42-030-02																				
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01																				
佐護川	井口橋	42-032-01																				
三根川	下里橋上堰	42-033-01																				
仁田川	前川橋下流	42-034-01																				
佐須川	金田小学校前	42-035-02																				
瀬川	瀬橋	42-036-01																				
谷江川	川口橋上堰	42-037-01																				
橋鈴川	津合橋	42-038-01																				
一の川	五島市水道取水口	42-039-01																				
鱈川	やまきど橋	42-040-03																				
中須川	通学橋	42-041-01																				
大川原川	淵の元橋	42-042-01																				
福江川	大正橋上堰	42-043-01																				
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01																				
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																				
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01																				
多以良川	宝橋上流	42-048-01																				
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01																				
千々石川	千々石橋	42-051-01																				
境川	昭栄橋	42-052-01																				
神代川	白魚橋上流	42-053-02																				
土黒川	浜田橋	42-054-01																				
有家川	町道有家橋	42-055-01																				
有馬川	下流堰	42-056-01																				
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02																				
西大川	高速道下流	42-213-01																				
戸石川	浄水場跡横	42-219-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005
三重川	橋本橋上	42-245-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0005	<0.0005

m : 環境基準値を超える検体数
n : 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	フェニトロチオン				インプロチオラン				クロロタロニル				プロピザミド				EPN			
			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
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006
長与川	岩淵堰	42-015-01																				
時津川	新地橋上流	42-016-01																				
西海川	大川橋上堰	42-017-03		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006
手崎川	上木場橋上	42-018-02		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006
川棚川	山道橋	42-020-01																				
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01																				
千綿川	清心橋	42-022-01																				
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01																				
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01																				
郡川(2)	元城井堰	42-025-01																				
大上戸川	大上戸橋	42-026-01																				
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01																				
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01																				
佐々川	藤田井堰	42-030-01																				
佐々川	古川橋	42-030-02																				
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01																				
佐護川	井口橋	42-032-01																				
三根川	下里橋上堰	42-033-01																				
仁田川	前川橋下流	42-034-01																				
佐須川	金田小学校前	42-035-02																				
瀬川	瀬橋	42-036-01																				
谷江川	川口橋上堰	42-037-01																				
橋鈴川	津合橋	42-038-01																				
一の川	五島市水道取水口	42-039-01																				
鱈川	やまきど橋	42-040-03																				
中須川	通学橋	42-041-01																				
大川原川	淵の元橋	42-042-01																				
福江川	大正橋上堰	42-043-01																				
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01																				
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																				
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01																				
多以良川	宝橋上流	42-048-01																				
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01																				
千々石川	千々石橋	42-051-01																				
境川	昭栄橋	42-052-01																				
神代川	白魚橋上流	42-053-02																				
土黒川	浜田橋	42-054-01																				
有家川	町道有家橋	42-055-01																				
有馬川	下流堰	42-056-01																				
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02																				
西大川	高速道下流	42-213-01																				
戸石川	浄水場跡横	42-219-01		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006
三重川	橋本橋上	42-245-01		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006

m：環境基準値を超える検体数
n：総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ジクロロボス				フェノカルブ				イプロベンホス				クロロニトロフェン				トルエン			
			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
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06
長与川	岩淵堰	42-015-01																				
時津川	新地橋上流	42-016-01																				
西海川	大川橋上堰	42-017-03		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06
手崎川	上木場橋上	42-018-02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06
川棚川	山道橋	42-020-01																				
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01																				
千綿川	清心橋	42-022-01																				
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01																				
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01																				
郡川(2)	元城井堰	42-025-01																				
大上戸川	大上戸橋	42-026-01																				
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01																				
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01																				
佐々川	藤田井堰	42-030-01																				
佐々川	古川橋	42-030-02																				
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01																				
佐護川	井口橋	42-032-01																				
三根川	下里橋上堰	42-033-01																				
仁田川	前川橋下流	42-034-01																				
佐須川	金田小学校前	42-035-02																				
瀬川	瀬橋	42-036-01																				
谷江川	川口橋上堰	42-037-01																				
橋鈴川	津合橋	42-038-01																				
一の川	五島市水道取水口	42-039-01																				
鱈川	やまきど橋	42-040-03																				
中須川	通学橋	42-041-01																				
大川原川	淵の元橋	42-042-01																				
福江川	大正橋上堰	42-043-01																				
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01																				
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01																				
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01																				
多以良川	宝橋上流	42-048-01																				
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01																				
千々石川	千々石橋	42-051-01																				
境川	昭栄橋	42-052-01																				
神代川	白魚橋上流	42-053-02																				
土黒川	浜田橋	42-054-01																				
有家川	町道有家橋	42-055-01																				
有馬川	下流堰	42-056-01																				
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02																				
西大川	高速道下流	42-213-01																				
戸石川	浄水場跡横	42-219-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06
三重川	橋本橋上	42-245-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06

m: 環境基準値を超える検体数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	キシレン				PFOS及びPFOAの合算値			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01		1	<0.04	<0.04				
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01		1	<0.04	<0.04				
長与川	岩淵堰	42-015-01					2	0.0042	0.0030	
時津川	新地橋上流	42-016-01					2	0.023	0.019	
西海川	大川橋上堰	42-017-03		1	<0.04	<0.04				
手崎川	上木場橋上	42-018-02		1	<0.04	<0.04				
川棚川	山道橋	42-020-01					2	0.0015	0.0011	
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01					2	0.0011	0.0008	
千綿川	清心橋	42-022-01					2	0.0003	0.0003	
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01					2	0.0004	0.0004	
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01					2	<0.0003	<0.0003	
郡川(2)	元城井堰	42-025-01					2	0.0017	0.0013	
大上戸川	大上戸橋	42-026-01					2	0.010	0.0081	
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01					2	0.011	0.0097	
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01					2	0.013	0.0072	
佐々川	藤田井堰	42-030-01					2	0.0010	0.0010	
佐々川	古川橋	42-030-02					2	0.0011	0.0011	
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01					2	<0.0003	<0.0003	
佐護川	井口橋	42-032-01					2	<0.0003	<0.0003	
三根川	下里橋上堰	42-033-01					2	<0.0003	<0.0003	
仁田川	前川橋下流	42-034-01					2	<0.0003	<0.0003	
佐須川	金田小学校前	42-035-02					2	<0.0003	<0.0003	
瀬川	瀬橋	42-036-01					2	<0.0003	<0.0003	
谷江川	川口橋上堰	42-037-01					2	0.0020	0.0020	
橋鉦川	津合橋	42-038-01					2	0.0033	0.0030	
一の川	五島市水道取水口	42-039-01					2	0.0007	0.0005	
鰐川	やまきど橋	42-040-03					2	0.0014	0.0011	
中須川	通学橋	42-041-01					2	0.0007	0.0005	
大川原川	淵の元橋	42-042-01					2	0.0004	0.0004	
福江川	大正橋上堰	42-043-01					2	0.0019	0.0016	
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01					2	0.0009	0.0009	
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01					2	0.0016	0.0016	
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01					2	0.0005	0.0005	
多以良川	宝橋上流	42-048-01					2	0.0008	0.0007	
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01					2	0.0003	0.0003	
千々石川	千々石橋	42-051-01					2	0.0017	0.0012	
境川	昭栄橋	42-052-01					2	0.0005	0.0004	
神代川	白魚橋上流	42-053-02					2	0.022	0.019	
土黒川	浜田橋	42-054-01					2	0.016	0.012	
有家川	町道有家橋	42-055-01					2	0.0027	0.0024	
有馬川	下流堰	42-056-01					2	0.0039	0.0037	
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02					2	0.0007	0.0005	
西大川	高連道下流	42-213-01					2	0.014	0.013	
戸石川	浄水場跡横	42-219-01		1	<0.04	<0.04				
三重川	橋本橋上	42-245-01		1	<0.04	<0.04				

m：環境基準値を超える検体数

n：総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) 特殊項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	銅				
			最小値	最大値	k	n	平均値
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	<0.01	<0.01	0	2	<0.01
佐護川	井口橋	42-032-01	<0.01	<0.01	0	1	<0.01
佐須川	金田小学校前	42-035-02	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
佐須川	天道堰	42-035-53	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
椎根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
椎根川	板サイ橋下流	42-201-04	<0.01	<0.01	0	6	<0.01
西大川	高速道下流	42-213-01	<0.01	<0.01	0	6	<0.01

k : 検出回数
n : 総検体数

公共用水域水質測定結果
(河川) 水生生物保全環境基準項目

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	全亜鉛					ノニルフェノール					直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩					
						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	
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01			年間	0.003	0.003		1	0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01			年間	0.005	0.005		1	0.005	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
本明川(2)	天満公園前	42-009-01			年間	0.003	0.003		2	0.003											
本明川(2)	旭町	42-009-02			年間						<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	0.0006	0.0006		1	0.0006	
佐世保川	佐世保橋	42-010-01			年間	0.003	0.006		2	0.005	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006	0.0033	0.0072		2	0.0053	
日字川	白岳橋	42-011-01			年間	0.004	0.006		2	0.005						0.0030	0.018		2	0.011	
相浦川	相浦橋	42-012-01			年間	0.001	0.003		2	0.002						0.0012	0.0091		2	0.0052	
小森川(2)	小森橋	42-014-01			年間	0.001	0.004		2	0.003						0.0009	0.0024		2	0.0017	
長与川	岩淵堰	42-015-01	生物B	イ	年間	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
時津川	新地橋上流	42-016-01	生物B	イ	年間	0.003	0.003	0	1	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
西海川	大川橋上堰	42-017-03			年間	0.003	0.003		1	0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
手崎川	上木場橋上	42-018-02			年間	0.002	0.002		1	0.002	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
川棚川	山道橋	42-020-01	生物B	イ	年間	0.001	0.001	0	1	0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01	生物A	イ	年間	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	生物B	イ	年間	0.002	0.002	0	1	0.002	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
佐々川	報国橋	42-030-51			年間											0.0008	0.0036		2	0.0022	
佐護川	井口橋	42-032-01			年間	0.001	0.001		1	0.001											
仁田川	前川橋下流	42-034-01	生物B	イ	年間	<0.001	<0.001	0	2	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	2	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.0006	
佐須川	金田小学校前	42-035-02			年間	0.029	0.092		6	0.067											
佐須川	天道堰	42-035-53			年間	0.014	0.030		6	0.021											
瀬川	瀬橋	42-036-01	生物B	イ	年間	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	生物B	イ	年間	0.001	0.001	0	1	0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
江迎川	北平橋	42-046-01			年間	0.001	0.002		2	0.002	<0.00006	<0.00006		2	<0.00006	<0.0006	0.0006		2	0.0006	
千々石川	千々石橋	42-051-01	生物B	イ	年間	0.003	0.003	0	1	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	生物B	イ	年間	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006	
権根川	鬼ヶサイ沢下流	42-201-03			年間	0.036	0.34		6	0.18											
権根川	板ヶサイ橋下流	42-201-04			年間	0.031	0.25		6	0.10											
福石川	福石橋	42-204-01			年間	0.001	0.001		1	0.001						0.037	0.037		1	0.037	
早岐川	早岐橋	42-205-01			年間	0.002	0.002		1	0.002						0.067	0.067		1	0.067	
西大川	高速道下流	42-213-01			年間	0.016	0.068		6	0.029											
戸石川	浄水場跡横	42-219-01			年間	0.004	0.004		1	0.004	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
金田川	碧水橋	42-240-01			年間	0.001	0.001		1	0.001						0.0006	0.0006		1	0.0006	
宮村川	上中江橋	42-241-01			年間	0.003	0.003		1	0.003						0.0007	0.0007		1	0.0007	
日野川	日野川2号橋	42-242-01			年間	0.005	0.005		1	0.005						0.063	0.063		1	0.063	
三重川	橋本橋上	42-245-01			年間	0.002	0.002		1	0.002	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006	
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01			年間	0.001	0.001		1	0.001						0.0006	0.0006		1	0.0006	
鹿町川	鹿町橋	42-250-01			年間	<0.001	<0.001		1	<0.001						0.0016	0.0016		1	0.0016	

m: 環境基準値を超える検体数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	アンモニア性窒素					硝酸性窒素				
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01										
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01										
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01										
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01										
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01										
中島川(3)	東新橋	42-006-01										
鹿尾川	取水口跡	42-007-01										
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01	3	4	<0.01	0.02	0.02					
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	2	4	<0.01	0.02	0.02	4	4	0.58	1.4	1.0
本明川(2)	旭町	42-009-02	3	4	<0.01	0.02	0.01	4	4	0.44	1.4	0.96
本明川(2)	不知火	42-009-52	4	4	0.02	0.07	0.04					
佐世保川	佐世保橋	42-010-01						2	2	0.76	1.0	0.88
佐世保川	大正橋	42-010-51										
佐世保川	高砂橋	42-010-52										
日字川	白岳橋	42-011-01						2	2	0.14	0.26	0.20
日字川	日字橋	42-011-51										
相浦川	相浦橋	42-012-01						2	2	0.65	1.4	1.0
相浦川	労災病院裏	42-012-51										
相浦川	川上橋	42-012-53										
小森川(1)	板井手橋	42-013-01										
小森川(2)	小森橋	42-014-01						1	2	<0.02	0.60	0.31
長寺川	岩淵堰	42-015-01										
時津川	新地橋上流	42-016-01						1	1	0.07	0.07	0.07
西海川	大川橋上堰	42-017-03										
手崎川	上木場橋上	42-018-02										
川棚川	山道橋	42-020-01						1	1	0.12	0.12	0.12
彼岸川	彼岸大橋	42-021-01										
千綿川	清心橋	42-022-01						1	1	0.84	0.84	0.84
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01										
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01										
郡川(2)	元城井堰	42-025-01						1	1	0.73	0.73	0.73
大上戸川	大上戸橋	42-026-01										
大上戸川	山田の滝	42-026-51										
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01										
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51										
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01						1	1	0.22	0.22	0.22
八郎川	八郎橋	42-029-01										
佐々川	藤田井堰	42-030-01										
佐々川	古川橋	42-030-02						1	1	0.22	0.22	0.22
佐々川	報国橋	42-030-51										
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01										
佐護川	井口橋	42-032-01						1	1	0.33	0.33	0.33
三根川	下里橋上堰	42-033-01										
仁田川	前川橋下流	42-034-01						1	1	0.60	0.60	0.60
佐須川	金田小学校前	42-035-02						1	1	0.23	0.23	0.23
瀬川	瀬橋	42-036-01										
谷江川	川口橋上堰	42-037-01						1	1	0.08	0.08	0.08
幡鉢川	津合橋	42-038-01										
一の川	五島市水道取水口	42-039-01						1	1	0.20	0.20	0.20
鰐川	やまき橋	42-040-03										
中須川	通学橋	42-041-01						1	1	0.18	0.18	0.18
大川原川	瀬の元橋	42-042-01										
福江川	大正橋上堰	42-043-01						1	1	0.74	0.74	0.74
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01						1	1	0.11	0.11	0.11
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01						1	1	0.45	0.45	0.45
江迎川	北平橋	42-046-01						2	2	0.17	0.46	0.32
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01						1	1	0.20	0.20	0.20
多以良川	宝橋上流	42-048-01						1	1	0.34	0.34	0.34
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01										
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01										
神浦川	神浦ダム	42-050-53										
千々石川	千々石橋	42-051-01										
境川	昭栄橋	42-052-01						1	1	0.27	0.27	0.27
神代川	白魚橋上流	42-053-02						1	1	1.5	1.5	1.5
土黒川	浜田橋	42-054-01										
有家川	町道有家橋	42-055-01						1	1	1.2	1.2	1.2
有馬川	下流堰	42-056-01										
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02						1	1	0.68	0.68	0.68
福石川	福石橋	42-204-01						1	1	0.77	0.77	0.77
早岐川	早岐橋	42-205-01						1	1	0.59	0.59	0.59
よし川	よし橋	42-206-01										
内田川	草場橋上流	42-208-01										
玖島川	外浦橋	42-209-01										
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01										
今村川	東大川橋上流	42-211-01										
西大川	高道下流	42-213-01						6	6	0.48	1.0	0.66
若菜川	合流点下	42-217-01										
戸石川	浄水場跡横	42-219-01										
半造川	半造橋	42-233-01	4	4	0.06	0.68	0.37	4	4	0.64	1.4	1.1
金田川	碧水橋	42-240-01						1	1	0.85	0.85	0.85
宮村川	上中江橋	42-241-01						1	1	0.40	0.40	0.40
日野川	日野川2号橋	42-242-01						1	1	0.13	0.13	0.13
針尾川	広域農道下流	42-243-01										
針尾川	針尾橋	42-243-02										
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01										
三重川	橋本橋上	42-245-01										
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01										
戸根川	戸根橋	42-247-01										
村松川	平野橋合流点	42-248-01										
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01						1	1	0.32	0.32	0.32
鹿町川	鹿町橋	42-250-01						1	1	0.23	0.23	0.23

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	亜硝酸性窒素					有機態窒素					
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01	1	2	<0.02	0.05	0.04						
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01	1	2	<0.02	0.02	0.02						
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
中島川(3)	東新橋	42-006-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01											
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	0	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	4	0.08	0.27	0.20	
本明川(2)	旭町	42-009-02	0	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	4	0.08	0.47	0.26	
本明川(2)	不知火	42-009-52											
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
佐世保川	大正橋	42-010-51											
佐世保川	高砂橋	42-010-52											
日字川	白岳橋	42-011-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
日字川	日字橋	42-011-51											
相浦川	相浦橋	42-012-01	1	2	<0.02	0.03	0.03						
相浦川	労災病院裏	42-012-51											
相浦川	川上橋	42-012-53											
小森川(1)	板井手橋	42-013-01											
小森川(2)	小森橋	42-014-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
長寺川	岩淵堰	42-015-01											
時津川	新地橋上流	42-016-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
西海川	大川橋上堰	42-017-03	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
手崎川	上木場橋上	42-018-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
川棚川	山道橋	42-020-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
彼岸川	彼岸大橋	42-021-01											
千綿川	清心橋	42-022-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01											
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01											
郡川(2)	元城井堰	42-025-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
大上戸川	大上戸橋	42-026-01											
大上戸川	山田の滝	42-026-51											
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01											
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51											
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
八郎川	八郎橋	42-029-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
佐々川	藤田井堰	42-030-01											
佐々川	古川橋	42-030-02	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
佐々川	報国橋	42-030-51											
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01											
佐護川	井口橋	42-032-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
三根川	下里橋上堰	42-033-01											
仁田川	前川橋下流	42-034-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
佐須川	金田小学校前	42-035-02	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
瀬川	瀬橋	42-036-01											
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
幡鉾川	津合橋	42-038-01											
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
野川	やまきと橋	42-040-03											
中須川	通学橋	42-041-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
大川原川	瀬の元橋	42-042-01											
福江川	大正橋上堰	42-043-01	1	1	0.03	0.03	0.03						
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
江迎川	北平橋	42-046-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
多以良川	宝橋上流	42-048-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01											
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
神浦川	神浦ダム	42-050-53	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
千々石川	千々石橋	42-051-01											
境川	昭栄橋	42-052-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
神代川	白魚橋上流	42-053-02	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
土黒川	浜田橋	42-054-01											
有家川	町道有家橋	42-055-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
有馬川	下流堰	42-056-01											
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
福石川	福石橋	42-204-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
早岐川	早岐橋	42-205-01	1	1	0.02	0.02	0.02						
よし川	よし橋	42-206-01											
内田川	草場橋上流	42-208-01											
玖島川	外浦橋	42-209-01											
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01											
今村川	東大川橋上流	42-211-01											
西大川	高道下流	42-213-01	0	6	<0.02	<0.02	<0.02						
若菜川	合流点下	42-217-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
戸石川	浄水場跡横	42-219-01	1	2	<0.02	0.05	0.04						
半造川	半造橋	42-233-01	3	4	<0.02	0.10	0.06	4	4	0.24	0.62	0.46	
金田川	碧水橋	42-240-01	1	1	0.02	0.02	0.02						
宮村川	上中江橋	42-241-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						
日野川	日野川2号橋	42-242-01	1	1	0.02	0.02	0.02						
針尾川	広域農道下流	42-243-01											
針尾川	針尾橋	42-243-02											
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01											
三重川	橋本橋上	42-245-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
戸根川	戸根橋	42-247-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
村松川	平野橋合流点	42-248-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02						
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01	1	1	0.03	0.03	0.03						
鹿町川	鹿町橋	42-250-01	0	1	<0.02	<0.02	<0.02						

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	オルトリン酸態リン					クロロフィルa					
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01											
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01											
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01											
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01											
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01											
中島川(3)	東新橋	42-006-01											
鹿尾川	取水口跡	42-007-01											
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01						4	4	1.0	10	4.7	
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	4	4	0.037	0.21	0.16	4	4	1.4	13	5.9	
本明川(2)	旭町	42-009-02	4	4	0.032	0.22	0.15	4	4	1.1	14	6.8	
本明川(2)	不知火	42-009-52						4	4	6.0	47	19	
佐世保川	佐世保橋	42-010-01											
佐世保川	大正橋	42-010-51											
佐世保川	高砂橋	42-010-52											
日字川	白岳橋	42-011-01											
日字川	日字橋	42-011-51											
相浦川	相浦橋	42-012-01											
相浦川	労災病院裏	42-012-51											
相浦川	川上橋	42-012-53											
小森川(1)	板井手橋	42-013-01											
小森川(2)	小森橋	42-014-01											
長寺川	岩淵堰	42-015-01											
時津川	新地橋上流	42-016-01											
西海川	大川橋上堰	42-017-03											
手崎川	上木場橋上	42-018-02											
川棚川	山道橋	42-020-01											
彼岸川	彼岸大橋	42-021-01											
千綿川	清心橋	42-022-01											
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01											
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01											
郡川(2)	元城井堰	42-025-01											
大上戸川	大上戸橋	42-026-01											
大上戸川	山田の滝	42-026-51											
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01											
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51											
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01											
八郎川	八郎橋	42-029-01											
佐々川	藤田井堰	42-030-01											
佐々川	古川橋	42-030-02											
佐々川	報国橋	42-030-51											
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01											
佐護川	井口橋	42-032-01											
三根川	下里橋上堰	42-033-01											
仁田川	前川橋下流	42-034-01											
佐須川	金田小学校前	42-035-02											
瀬川	瀬橋	42-036-01											
谷江川	川口橋上堰	42-037-01											
幡鉾川	津合橋	42-038-01											
一の川	五島市水道取水口	42-039-01											
鰐川	やまきど橋	42-040-03											
中須川	通学橋	42-041-01											
大川原川	瀬の元橋	42-042-01											
福江川	大正橋上堰	42-043-01											
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01											
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01											
江迎川	北平橋	42-046-01											
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01											
多以良川	宝橋上流	42-048-01											
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01											
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01											
神浦川	神浦ダム	42-050-53											
千々石川	千々石橋	42-051-01											
境川	昭栄橋	42-052-01											
神代川	白魚橋上流	42-053-02											
土黒川	浜田橋	42-054-01											
有家川	町道有家橋	42-055-01											
有馬川	下流堰	42-056-01											
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02											
福石川	福石橋	42-204-01											
早岐川	早岐橋	42-205-01											
よし川	よし橋	42-206-01											
内田川	草場橋上流	42-208-01											
玖島川	外浦橋	42-209-01											
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01											
今村川	東大川橋上流	42-211-01											
西大川	高遠道下流	42-213-01											
若菜川	合流点下	42-217-01											
戸石川	浄水場跡横	42-219-01											
半造川	半造橋	42-233-01	4	4	0.11	0.66	0.35	4	4	3.1	10	6.9	
金田川	碧水橋	42-240-01											
宮村川	上中江橋	42-241-01											
日野川	日野川2号橋	42-242-01											
針尾川	広域農道下流	42-243-01											
針尾川	針尾橋	42-243-02											
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01											
三重川	橋本橋上	42-245-01											
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01											
戸根川	戸根橋	42-247-01											
村松川	平野橋合流点	42-248-01											
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01											
鹿町川	鹿町橋	42-250-01											

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	全有機炭素 (TOC)					電気伝導度 (EC)					
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	
浦上川 (1)	川平取水堰	42-001-01											
浦上川 (2)	浦上貯水池	42-002-01											
浦上川 (3)	大橋堰	42-003-01											
中島川 (1)	本河内低部貯水池	42-004-01											
中島川 (2)	西山高部貯水池	42-005-01											
中島川 (3)	東新橋	42-006-01											
鹿尾川	取水口跡	42-007-01											
本明川 (1)	鉄道橋	42-008-01						12	12	9.2	12	11	
本明川 (2)	天満公園前	42-009-01	4	4	0.70	1.3	0.95	12	12	9.8	12	11	
本明川 (2)	旭町	42-009-02						12	12	10	15	13	
本明川 (2)	不知火	42-009-52						4	4	14	19	18	
佐世保川	佐世保橋	42-010-01											
佐世保川	大正橋	42-010-51											
佐世保川	高砂橋	42-010-52											
日字川	白岳橋	42-011-01											
日字川	日字橋	42-011-51											
相浦川	相浦橋	42-012-01											
相浦川	労災病院裏	42-012-51											
相浦川	川上橋	42-012-53											
小森川 (1)	板井手橋	42-013-01											
小森川 (2)	小森橋	42-014-01											
長弓川	岩淵堰	42-015-01											
時津川	新地橋上流	42-016-01											
西海川	大川橋上堰	42-017-03											
手崎川	上木場橋上	42-018-02											
川棚川	山道橋	42-020-01											
彼岸川	彼岸大橋	42-021-01											
千綿川	清心橋	42-022-01											
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01											
郡川 (1)	郡川砂防公園前	42-024-01											
郡川 (2)	元城井堰	42-025-01											
大上戸川	大上戸橋	42-026-01											
大上戸川	山田の滝	42-026-51											
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01											
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51											
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01											
八郎川	八郎橋	42-029-01											
佐々川	藤田井堰	42-030-01											
佐々川	古川橋	42-030-02											
佐々川	報国橋	42-030-51											
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01											
佐護川	井口橋	42-032-01											
三根川	下里橋上堰	42-033-01											
仁田川	前川橋下流	42-034-01											
佐須川	金田小学校前	42-035-02											
瀬川	瀬橋	42-036-01											
谷江川	川口橋上堰	42-037-01											
幡鉾川	津合橋	42-038-01											
一の川	五島市水道取水口	42-039-01											
鰐川	やまきど橋	42-040-03											
中須川	適学橋	42-041-01											
大川原川	瀬の元橋	42-042-01											
福江川	大正橋上堰	42-043-01											
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01											
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01											
江迎川	北平橋	42-046-01											
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01											
多以良川	宝橋上流	42-048-01											
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01											
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01											
神浦川	神浦ダム	42-050-53											
千々石川	千々石橋	42-051-01											
境川	昭栄橋	42-052-01											
神代川	白魚橋上流	42-053-02											
土黒川	浜田橋	42-054-01											
有家川	町道有家橋	42-055-01											
有馬川	下流堰	42-056-01											
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02											
福石川	福石橋	42-204-01											
早岐川	早岐橋	42-205-01											
よし川	よし橋	42-206-01											
内田川	草場橋上流	42-208-01											
玖島川	外浦橋	42-209-01											
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01											
今村川	東大川橋上流	42-211-01											
西大川	高速度下流	42-213-01											
若菜川	合流点下	42-217-01											
戸石川	浄水場跡横	42-219-01											
半造川	半造橋	42-233-01						4	4	15	29	24	
金田川	碧水橋	42-240-01											
宮村川	上中江橋	42-241-01											
日野川	日野川2号橋	42-242-01											
針尾川	広域農道下流	42-243-01											
針尾川	針尾橋	42-243-02											
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01											
三重川	橋本橋上	42-245-01											
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01											
戸根川	戸根橋	42-247-01											
村松川	平野橋合流点	42-248-01											
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01											
鹿町川	鹿町橋	42-250-01											

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	塩化物イオン					陰イオン界面活性剤 (MBAS)				
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
浦上川 (1)	川平取水堰	42-001-01	4	4	11	33	18	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
浦上川 (2)	浦上貯水池	42-002-01	4	4	7.3	16	10	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
浦上川 (3)	大橋堰	42-003-01	4	4	11	25	16	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
中島川 (1)	本河内低部貯水池	42-004-01	4	4	7.3	14	9.0	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
中島川 (2)	西山高部貯水池	42-005-01	4	4	7.1	8.4	7.7	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
中島川 (3)	東新橋	42-006-01	4	4	10	14	12	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
鹿尾川	取水口跡	42-007-01	4	4	8.2	10	9.0	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
本明川 (1)	鉄道橋	42-008-01										
本明川 (2)	天満公園前	42-009-01										
本明川 (2)	旭町	42-009-02										
本明川 (2)	不知火	42-009-52										
佐世保川	佐世保橋	42-010-01	12	12	180	6300	2900	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
佐世保川	大正橋	42-010-51	6	6	6.3	11	8.4					
佐世保川	高砂橋	42-010-52	6	6	8.5	12	10					
日宇川	白岳橋	42-011-01	12	12	100	13000	4600	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
日宇川	日宇橋	42-011-51	6	6	7.4	27	12					
相浦川	相浦橋	42-012-01	12	12	5.6	16	11	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
相浦川	労災病院裏	42-012-51	6	6	5.6	12	8.4					
相浦川	川上橋	42-012-53	6	6	4.9	14	11					
小森川 (1)	板井手橋	42-013-01	12	12	3.9	14	8.7					
小森川 (2)	小森橋	42-014-01	12	12	130	16000	5400	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
長寺川	岩淵堰	42-015-01	6	6	8.1	12	11					
時津川	新地橋上流	42-016-01	6	6	2.7	2300	930					
西海川	大川橋上堰	42-017-03	4	4	1.3	25	18	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
手崎川	上木場橋上	42-018-02	4	4	7.4	11	9.0	4	4	0.05	0.05	0.05
川棚川	山道橋	42-020-01	6	6	8.3	14	9.6					
彼杵川	彼杵大橋	42-021-01	6	6	6.4	9.8	7.6					
千綿川	清心橋	42-022-01	6	6	4.6	5.9	5.1					
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01	6	6	4.8	5.5	5.2					
郡川 (1)	郡川砂防公園前	42-024-01	6	6	4.1	4.5	4.3					
郡川 (2)	元城井堰	42-025-01	6	6	5.7	10	7.2					
大上戸川	大上戸橋	42-026-01	6	6	10	15	12					
大上戸川	山田の滝	42-026-51	4	4	7.5	16	13					
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01	6	6	7.5	10	9.2					
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51	4	4	7.9	11	9.5					
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01	6	6	11	2400	650					
八郎川	八郎橋	42-029-01	4	4	9.8	18	12	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
佐々川	藤田井堰	42-030-01	6	6	7.7	11	9.4					
佐々川	古川橋	42-030-02	6	6	8.4	17	11					
佐々川	報国橋	42-030-51	6	6	5.3	12	8.4	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01	6	6	16	26	19					
佐護川	井口橋	42-032-01	6	6	16	8500	1400					
三根川	下里橋上堰	42-033-01	6	6	12	4100	740					
仁田川	前川橋下流	42-034-01	6	6	12	19	14					
佐須川	金田小学校前	42-035-02	6	6	9.2	13	12					
瀬川	瀬橋	42-036-01	6	6	12	14	14					
谷江川	川口橋上堰	42-037-01	6	6	27	29	28					
幡鉾川	津合橋	42-038-01	12	12	13	35	25					
一の川	五島市水道取水口	42-039-01	6	6	11	14	13					
髭川	やまきど橋	42-040-03	6	6	15	17	17					
中須川	通学橋	42-041-01	6	6	15	18	16					
大川原川	瀬の元橋	42-042-01	6	6	18	21	20					
福江川	大正橋上堰	42-043-01	6	6	14	20	17					
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01	6	6	7.9	11	9.0					
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01	6	6	11	13	12					
江迎川	北平橋	42-046-01	12	12	7.8	12	9.9	0	2	<0.05	<0.05	<0.05
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01	6	6	6500	13000	10000					
多良川	宝橋上流	42-048-01	6	6	22	1400	320					
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01	6	6	13000	17000	15000					
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01	4	4	9.0	11	10	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
神浦川	神浦ダム	42-050-53	4	4	7.9	9.2	8.4	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
千々石川	千々石橋	42-051-01	6	6	7.8	14	9.9					
境川	昭栄橋	42-052-01	6	6	3.8	4.6	4.1					
神代川	白魚橋上流	42-053-02	6	6	3.2	4700	900					
土黒川	浜田橋	42-054-01	6	6	7.1	8.5	7.8					
有家川	町道有家橋	42-055-01	6	6	5.2	6.8	5.8					
有馬川	下流堰	42-056-01	6	6	5.6	9.0	7.7					
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02	6	6	7.1	14	8.4					
福石川	福石橋	42-204-01	6	6	8.8	330	70	0	1	<0.05	<0.05	<0.05
早岐川	早岐橋	42-205-01	6	6	14	1800	620	1	1	0.12	0.12	0.12
よし川	よし橋	42-206-01	4	4	370	1100	680					
内田川	草場橋上流	42-208-01	4	4	56	6100	2300					
玖島川	外浦橋	42-209-01	4	4	23	2500	1200					
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01	4	4	14	24	19					
今村川	東大川橋上流	42-211-01	4	4	8.4	16	11					
西大川	高速度下流	42-213-01	6	6	12	25	16					
若菜川	合流点下	42-217-01	4	4	9.8	12	10	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
戸石川	浄水場跡横	42-219-01	4	4	28	34	31		4	<0.05	<0.05	<0.05
半造川	半造橋	42-233-01										
金田川	碧水橋	42-240-01	6	6	7.8	18	11	0	1	<0.05	<0.05	<0.05
宮村川	上中江橋	42-241-01	6	6	8.5	76	24	0	1	<0.05	<0.05	<0.05
日野川	日野川2号橋	42-242-01	6	6	17	3200	600	1	1	0.07	0.07	0.07
針尾川	広域農道下流	42-243-01	4	4	10	20	15					
針尾川	針尾橋	42-243-02	4	4	12	16	14					
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01	4	4	7.1	8.9	8.0					
三重川	橋本橋上	42-245-01	4	4	140	220	190	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
多良川	多良川取水堰	42-246-01	4	4	10	12	11	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
戸根川	戸根橋	42-247-01	4	4	6.9	8.0	7.3	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
村松川	平野橋合流点	42-248-01	4	4	8.2	10	9.3	0	4	<0.05	<0.05	<0.05
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01	6	6	19	53	37	0	1	<0.05	<0.05	<0.05
鹿町川	鹿町橋	42-250-01	6	6	8.4	12	11	0	1	<0.05	<0.05	<0.05

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	濁度					
			k	n	最小値	最大値	平均値	
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01						
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01						
浦上川(3)	大橋堰	42-003-01						
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01						
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01						
中島川(3)	東新橋	42-006-01						
鹿尾川	取水口跡	42-007-01						
本明川(1)	鉄道橋	42-008-01	12	12	2.0	20	4.5	
本明川(2)	天満公園前	42-009-01	12	12	2.1	16	4.2	
本明川(2)	旭町	42-009-02	12	12	2.2	14	4.4	
本明川(2)	不知火	42-009-52	4	4	8.7	17	12	
佐世保川	佐世保橋	42-010-01						
佐世保川	大正橋	42-010-51						
佐世保川	高砂橋	42-010-52						
日字川	白岳橋	42-011-01						
日字川	日字橋	42-011-51						
相浦川	相浦橋	42-012-01						
相浦川	労災病院裏	42-012-51						
相浦川	川上橋	42-012-53						
小森川(1)	板井手橋	42-013-01						
小森川(2)	小森橋	42-014-01						
長寺川	岩淵堰	42-015-01						
時津川	新地橋上流	42-016-01						
西海川	大川橋上堰	42-017-03						
手崎川	上木場橋上	42-018-02						
川棚川	山道橋	42-020-01						
彼岸川	彼岸大橋	42-021-01						
千綿川	清心橋	42-022-01						
江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	42-023-01						
郡川(1)	郡川砂防公園前	42-024-01						
郡川(2)	元城井堰	42-025-01						
大上戸川	大上戸橋	42-026-01						
大上戸川	山田の滝	42-026-51						
鈴田川	鈴田橋下流	42-027-01						
鈴田川	西光寺2号橋下流堰	42-027-51						
喜々津川	江川橋上堰	42-028-01						
八郎川	八郎橋	42-029-01						
佐々川	藤田井堰	42-030-01						
佐々川	古川橋	42-030-02						
佐々川	報国橋	42-030-51						
舟志川	堂坂川合流点下流	42-031-01						
佐護川	井口橋	42-032-01						
三根川	下里橋上堰	42-033-01						
仁田川	前川橋下流	42-034-01						
佐須川	金田小学校前	42-035-02						
瀬川	瀬橋	42-036-01						
谷江川	川口橋上堰	42-037-01						
幡鉾川	津合橋	42-038-01						
一の川	五島市水道取水口	42-039-01						
鰐川	やまきど橋	42-040-03						
中須川	通学橋	42-041-01						
大川原川	瀬の元橋	42-042-01						
福江川	大正橋上堰	42-043-01						
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01						
竜尾川	御厨浄水場横	42-045-01						
江迎川	北平橋	42-046-01						
伊佐ノ浦川	金龍橋上流	42-047-01						
多以良川	宝橋上流	42-048-01						
雪浦川	雪川橋上流	42-049-01						
神浦川	河川公園上流堰	42-050-01						
神浦川	神浦ダム	42-050-53						
千々石川	千々石橋	42-051-01						
境川	昭栄橋	42-052-01						
神代川	白魚橋上流	42-053-02						
土黒川	浜田橋	42-054-01						
有家川	町道有家橋	42-055-01						
有馬川	下流堰	42-056-01						
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02						
福石川	福石橋	42-204-01						
早岐川	早岐橋	42-205-01						
よし川	よし橋	42-206-01						
内田川	草場橋上流	42-208-01						
玖島川	外浦橋	42-209-01						
荒川	セブンイレブン 大村久原2丁目店前	42-210-01						
今村川	東大川橋上流	42-211-01						
西大川	高速道下流	42-213-01						
若菜川	合流点下	42-217-01						
戸石川	浄水場跡横	42-219-01						
半造川	半造橋	42-233-01	4	4	5.5	10	7.4	
金田川	碧水橋	42-240-01						
宮村川	上中江橋	42-241-01						
日野川	日野川2号橋	42-242-01						
針尾川	広域農道下流	42-243-01						
針尾川	針尾橋	42-243-02						
小川内川	小川内大橋下流	42-244-01						
三重川	橋本橋上	42-245-01						
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01						
戸根川	戸根橋	42-247-01						
村松川	平野橋合流点	42-248-01						
葛籠川	小佐々小学校前	42-249-01						
鹿町川	鹿町橋	42-250-01						

k: 検出回数

n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(河川) トリハロメタン生成能

水域名 (河川名等)	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		ジプロモクロロメタン生成能		プロモホルム生成能	
			m	n	最大値	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
浦上川(1)	川平取水堰	42-001-01		2	0.027	0.025	0.015	0.011	0.0095	0.0090	0.007	0.005	0.0009	0.0005
浦上川(2)	浦上貯水池	42-002-01		2	0.040	0.038	0.029	0.027	0.010	0.0099	0.003	0.002	0.0001	0.0001
中島川(1)	本河内低部貯水池	42-004-01		2	0.043	0.038	0.032	0.027	0.010	0.0097	0.002	0.002	<0.0001	<0.0001
中島川(2)	西山高部貯水池	42-005-01		2	0.049	0.047	0.038	0.038	0.010	0.0084	0.001	0.001	<0.0001	<0.0001
相浦川	相浦橋	42-012-01		2	0.026	0.022	0.020	0.016	0.0053	0.0050	0.001	0.001	0.0001	0.0001
小森川(1)	板井手橋	42-013-01		2	0.031	0.029	0.024	0.023	0.0060	0.0055	0.001	0.001	<0.0001	<0.0001
長与川	岩淵堰	42-015-01		1	0.040	0.040								
西海川	大川橋上堰	42-017-03		2	0.043	0.042	0.014	0.014	0.016	0.016	0.012	0.012	0.0015	0.0015
川棚川	山道橋	42-020-01		1	0.042	0.042								
八郎川	八郎橋	42-029-01		2	0.048	0.036	0.034	0.023	0.012	0.010	0.003	0.003	0.0001	0.0001
佐々川	古川橋	42-030-02		1	0.039	0.039								
佐々川	報国橋	42-030-51		2	0.013	0.012	0.0086	0.0070	0.0037	0.0036	0.001	0.001	0.0001	0.0001
谷江川	川口橋上堰	42-037-01		1	0.072	0.072								
志佐川	工業用水取水堰	42-044-01		1	0.028	0.028								
神浦川	神浦ダム	42-050-53		2	0.031	0.026	0.020	0.015	0.0093	0.0083	0.004	0.003	0.0002	0.0002
東大川	佐代姫橋上堰	42-057-02		1	0.038	0.038								
多以良川	多以良川取水堰	42-246-01		2	0.024	0.023	0.011	0.0099	0.0091	0.0086	0.006	0.005	0.0005	0.0003
村松川	平野橋合流点	42-248-01		2	0.022	0.017	0.010	0.0074	0.0080	0.0064	0.004	0.003	0.0002	0.0002

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

3. 測定地点別総括表

(2) 湖 沼

各項目の単位はP.2～7に掲げる報告下限値の単位と同じ

公共用水域水質測定結果
(湖沼) 生活環境項目

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 水深	pH				DO				
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値
本明川 (調整池)	B-1	42-501-01	B	口	年間	全層	7.9	9.2	8	12	5.3	13	0	12	9.9
本明川 (調整池)	B-2	42-501-02	B	口	年間	全層	8.0	9.1	5	12	5.8	13	0	12	9.6

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	COD										SS				大腸菌数							
			最小値	最大値	m	n	日間平均値					最小値	最大値	m	n	日間平均値 平均値	最小値	最大値	m	n	日間平均値			
							最小値	最大値	x	y	平均値										中央値	75%値	平均値	90%値
本明川 (調整池)	B-1	42-501-01	7.3	9.4	12	12	7.3	9.4	12	12	8.2	8.3	8.7	15	100	11	12	51	<1	31	12	12	6	20
本明川 (調整池)	B-2	42-501-02	7.3	8.8	12	12	7.3	8.8	12	12	8.1	8.1	8.5	24	88	12	12	52	1	42	12	12	6	6

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

採取水深「全層」は全ての採取位置の検体の平均

公共用水域水質測定結果
(湖沼) 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	採取 水深	全窒素								全磷									
							最小値	最大値	m	n	日間平均値				最小値	最大値	m	n	日間平均値					
											最小値	最大値	x	y					平均値	最小値	最大値	x	y	平均値
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	V	口	年間	上層(表層)	0.70	1.7	5	12	0.70	1.7	5	12	1.1	0.11	0.39	12	12	0.11	0.39	12	12	0.23
本明川(調整池)	B-2	42-501-02	V	口	年間	上層(表層)	0.70	1.7	5	12	0.70	1.7	5	12	1.0	0.12	0.40	12	12	0.12	0.40	12	12	0.24

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

採取水深「上層(表層)」は採取位置が表層である検体の平均

公共用水域質測定結果
(湖沼)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム				砒素			
			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
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005	0	1	0.003	0.003
	B-2	42-501-02																				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	総水銀				アルキル水銀				PCB				ジクロロメタン				四塩化炭素			
			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
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
	B-2	42-501-02																				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	1,2-ジクロロエタン				1,1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン				1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン			
			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
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.004	<0.004	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006
	B-2	42-501-02																				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	トリクロロエチレン				テトラクロロエチレン				1,3-ジクロロプロペン				チウラム				シマジン			
			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
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0003	<0.0003
	B-2	42-501-02																				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	チオベンカルブ				ベンゼン				セレン				硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素				ふっ素			
			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
本明川(調整池)	B-1	42-501-01	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.001	0	12	1.1	0.34				
	B-2	42-501-02													0	12	1.1	0.28				
水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ほう素				1,4-ジオキサン															
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値												
本明川(調整池)	B-1	42-501-01					0	1	<0.005	<0.005												
	B-2	42-501-02																				

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

公共用水域質測定結果
(湖沼) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	アンモニア性窒素					硝酸性窒素					亜硝酸性窒素					磷酸態磷					クロロフィルa					塩化物イオン				
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
本明川(調整池)	B-1	42-501-001	5	12	<0.01	0.08	0.02	5	12	<0.02	0.58	0.17	5	12	<0.02	0.58	0.17	12	12	0.013	0.27	0.10	12	12	40	120	67	12	12	85	800	450
本明川(調整池)	B-2	42-501-002	6	12	<0.01	0.06	0.02	5	12	<0.02	0.56	0.14	5	12	<0.02	0.56	0.14	12	12	0.014	0.30	0.11	12	12	39	100	65	12	12	84	740	470

k: 検出回数
n: 総検体数

3. 測定地点別総括表 (3) 海 域

各項目の単位はP.2～7に掲げる報告下限値の単位と同じ

公共用水域水質測定結果
(海域)生活環境項目

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 水深	pH				DO				日間平均値 平均値
							最小値	最大値	m	n	最小値	最大値	m	n	
有明海(14)	小長井港	42-601-01	C	イ	年間	全層	8.0	8.4	2	6	7.1	9.5	0	6	8.2
有明海(13)	多比良港	42-603-01	C	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	6.7	9.7	0	12	8.2
有明海(12)	須川港	42-604-01	C	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	12	7.0	8.4	0	12	7.8
有明海(11)	口之津港	42-605-01	C	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.9	8.3	0	12	7.8
有明海(15)	島原沖	42-606-02	A	イ	年間	全層	7.9	8.3	0	12	6.9	8.7	2	12	8.1
有明海(15)	潮語崎沖	42-606-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.5	8.2	5	12	7.6
有明海(15)	B-3	42-606-61	A	イ	年間	全層	8.2	8.8	15	36	0.9	10	13	36	7.9
有明海(15)	B-4	42-606-63	A	イ	年間	全層	8.2	8.7	8	24	1.5	10	7	24	7.9
有明海(15)	B-5	42-606-64	A	イ	年間	全層	8.2	8.7	6	24	3.0	9.6	10	24	7.6
有明海(15)	N-4	42-606-65	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	1	12	6.9	9.9	2	12	8.4
有明海(15)	N-10	42-606-66	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	2	12	7.0	10	2	12	8.4
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	B	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	48	5.4	9.9	0	48	7.8
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	B	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	48	6.2	9.4	0	48	8.0
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	48	6.4	10	18	48	8.1
長崎湾(2)	港口	42-610-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	48	6.5	10	16	48	8.0
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	48	6.6	9.6	15	48	8.0
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	B	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	5.1	10	0	12	7.5
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	B	イ	年間	全層	8.0	8.4	2	24	5.9	10	0	24	8.5
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	B	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	4.8	9.8	1	12	7.5
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	B	イ	年間	全層	8.0	8.5	2	24	5.6	11	0	24	8.3
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	B	イ	年間	全層	8.1	8.4	1	4	7.6	11	0	4	9.3
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	B	イ	年間	全層	8.1	8.4	3	24	6.6	11	0	24	8.8
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	24	6.7	10	5	24	8.4
大村湾	中央(北)	42-614-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	3.0	9.8	13	36	7.6
大村湾	中央(中)	42-614-02	A	イ	年間	全層	7.9	8.6	4	36	2.1	11	13	36	8.0
大村湾	中央(南)	42-614-03	A	イ	年間	全層	7.8	8.4	1	48	0.8	9.9	16	48	7.8
大村湾	早岐港	42-614-04	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	2	24	4.8	9.6	14	36	8.0
大村湾	川棚港	42-614-05	A	イ	年間	全層	8.0	8.6	2	24	4.1	9.9	9	36	8.2
大村湾	彼杵港	42-614-06	A	イ	年間	全層	8.0	8.5	4	24	2.0	10	11	36	8.2
大村湾	郡川沖	42-614-07	A	イ	年間	全層	8.0	8.4	3	24	5.2	9.8	10	36	8.2
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	A	イ	年間	全層	8.1	8.4	2	24	1.9	9.9	10	36	8.1
大村湾	競艇場沖	42-614-09	A	イ	年間	全層	8.1	8.6	2	24	1.1	12	9	36	8.6
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	A	イ	年間	全層	8.1	8.4	1	24	2.7	11	7	36	8.6
大村湾	祝崎沖	42-614-12	A	イ	年間	全層	8.0	8.5	2	24	0.7	10	12	36	8.1
大村湾	長与浦	42-614-13	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	24	3.9	10	9	36	8.4
大村湾	久留里沖	42-614-15	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	1.9	10	10	36	8.2
大村湾	形上湾	42-614-16	A	イ	年間	全層	8.0	8.5	3	24	0.9	10	10	36	8.1
大村湾	大串湾	42-614-17	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	24	4.2	9.8	12	36	8.0
大村湾	久山港沖	42-614-18	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	24	5.5	11	5	36	8.8
大村湾	堂崎沖	42-614-19	A	イ	年間	全層	7.9	8.3	0	36	1.4	9.9	13	36	8.0
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	6	5.8	10	3	6	7.4
網場湾	湾中央	42-615-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.9	8.8	8	16	7.8
網場湾	八郎川地先	42-615-02	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.6	8.7	8	16	7.7
網場湾	戸石沖	42-615-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	16	6.9	8.6	8	16	7.7
対馬海域	須奈奈港	42-616-01	A	イ	年間	全層	7.3	8.1	4	12	6.8	9.1	2	6	8.0
対馬海域	比田勝港	42-616-02	A	イ	年間	全層	7.6	8.3	4	12	6.7	9.2	1	6	8.1
対馬海域	竹藪港	42-616-04	A	イ	年間	全層	7.2	8.2	4	12	7.4	8.8	1	6	8.0
対馬海域	厳原港	42-616-05	A	イ	年間	全層	7.6	8.4	5	12	7.2	10	1	6	8.3
対馬海域	小茂田港	42-616-06	A	イ	年間	全層	7.4	8.5	8	12	7.1	9.3	1	6	8.3
杵岐海域	郷ノ浦港	42-617-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.1	0	12	7.4	9.4	1	6	8.4
杵岐海域	印通寺港	42-617-02	A	イ	年間	全層	7.9	8.1	0	12	6.7	8.8	2	6	7.9
杵岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	7.8	8.9	0	6	8.3
五島海域	有川港	42-618-01	A	イ	年間	全層	8.1	8.4	2	12	7.2	9.5	1	6	8.0
五島海域	香方港	42-618-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.4	2	12	7.3	10	1	6	8.2
五島海域	若松港	42-618-04	A	イ	年間	全層	8.1	8.4	2	12	7.0	8.7	3	6	7.7
五島海域	奈良尾漁港	42-618-05	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	12	7.1	8.5	1	6	7.8
五島海域	奈留島港	42-618-06	A	イ	年間	全層	7.7	8.2	3	12	7.7	8.9	0	6	8.4
五島海域	福江港	42-618-07	A	イ	年間	全層	7.8	8.2	0	12	7.8	9.2	0	6	8.4
五島海域	富江港	42-618-08	A	イ	年間	全層	7.8	8.2	0	12	8.3	9.2	0	6	8.6
五島海域	岐宿港	42-618-09	A	イ	年間	全層	7.7	8.3	1	12	8.0	9.4	0	6	8.7
松浦海域	福島港	42-619-01	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	7.3	10	1	6	8.5
松浦海域	松浦沖(1)	42-619-02	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	8.9	2	6	7.9	
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	6.8	9.0	1	6	7.9
松浦海域	鴻巣	42-619-04	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	7.4	9.6	1	6	8.5
松浦海域	湾口	42-619-06	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	7.4	8.9	2	6	8.1
松浦海域	湾中央	42-619-07	A	イ	年間	全層	7.9	8.2	0	12	7.4	9.2	1	6	8.3
北松海域	平戸港	42-620-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.3	8.4	2	6	7.5
北松海域	川内港	42-620-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.8	8.7	2	6	7.9
北松海域	館浦漁港	42-620-04	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	7.0	8.8	1	6	8.0
北松海域	江迎港	42-620-05	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	7.2	10	2	6	8.3
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	24	7.0	9.6	8	24	8.0
北松海域	佐々港	42-620-07	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	12	6.3	9.5	2	6	7.9
北松海域	相浦港入口	42-620-51	A	イ	年間	全層	7.8	8.1	0	4	6.7	9.4	1	4	8.2
北松海域	鹿子前	42-620-54	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	4	7.0	9.8	1	4	8.3
北松海域	牧島沖	42-620-55	A	イ	年間	全層	8.0	8.2	0	4	7.1	9.9	1	4	8.4
西彼海域	面高港	42-621-01	A	イ	年間	全層	7.5	8.1	1	12	8.3	9.3	0	6	8.7
西彼海域	崎戸港	42-621-05	A	イ	年間	全層	7.8	8.1	0	12	7.8	9.0	0	6	8.4
西彼海域	瀬戸港	42-621-06	A	イ	年間	全層	7.9	8.1	0	12	7.8	8.7	0	6	8.3
西彼海域	神浦港	42-621-07	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.0	9.1	8	16	7.5
西彼海域	香焼西港	42-621-08	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.4	8.6	8	16	7.5
西彼海域	香焼漁港	42-621-09	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.2	8.9	7	16	7.5
西彼海域	野母漁港	42-621-10	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.6	8.8	8	16	7.6
西彼海域	大籠沖	42-621-11	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.3	8.8	8	16	7.7
西彼海域	三重沖	42-621-51	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.8	9.3	5	16	7.9
西彼海域	訖刈沖	42-621-52	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.9	9.2	6	16	7.9
西彼海域	小江沖	42-621-53	A	イ	年間	全層	7.9	8.3	0	16	6.1	8.6	8	16	7.6
西彼海域	福田沖	42-621-54	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.5	8.8	8	16	7.6
西彼海域	式見沖	42-621-64	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.1	8.7	7	16	7.6
橘湾	船崎港	42-622-01	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.6	8.7	6	16	7.7
橘湾	為石漁港	42-622-02	A	イ	年間	全層	8.1	8.3	0	16	6.6	8.8	6	16	7.7
橘湾	茂木港	42-622-03	A	イ	年間	全層	8.0	8.3	0	16	6.9	9.2	6	16	8.0
橘湾	有喜漁港	42-622-04	A	イ	年間	全層	8.2	8.5	2	12	7.4	9.4	1	6	8.2
橘湾	小浜港	42-622-05	A	イ	年間	全層	7.9	8.1	0	12	7.1	8.7	1	6	8.0
橘湾	加津佐漁港	42-622-06	A	イ	年間	全層	8.0	8.1	0	12	7.3	9.3	1	6	8.0
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01	B	ハ	年間	全層	7.6	8.2	2	12	5.7	10	0	12	8.2

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

公共用水域水質測定結果
(海域)生活環境項目

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 水深	COD										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値					中央値	75%値
											最小値	最大値	x	y	平均値		
有明海 (14)	小長井港	42-601-01	C	イ	年間	全層	2.0	3.2	0	6	2.0	3.2	0	6	2.8	2.9	3.1
有明海 (13)	多比良港	42-603-01	C	イ	年間	全層	2.0	3.4	0	12	2.1	3.1	0	6	2.8	3.0	3.1
有明海 (12)	須川港	42-604-01	C	イ	年間	全層	1.5	2.4	0	12	1.6	2.3	0	6	1.9	1.9	2.0
有明海 (11)	口之津港	42-605-01	C	イ	年間	全層	1.3	2.7	0	12	1.5	2.3	0	6	1.9	1.9	2.0
有明海 (15)	島原沖	42-606-02	A	イ	年間	全層	2.1	3.1	12	12	2.2	3.0	6	6	2.5	2.5	2.6
有明海 (15)	潮語崎沖	42-606-03	A	イ	年間	全層	0.9	2.2	2	12	1.1	2.0	0	6	1.6	1.7	1.9
有明海 (15)	B-3	42-606-61	A	イ	年間	全層	1.9	5.4	32	36	2.0	4.1	11	12	2.5	2.4	2.6
有明海 (15)	B-4	42-606-63	A	イ	年間	全層	1.9	4.5	21	24	2.1	3.7	12	12	2.6	2.5	2.5
有明海 (15)	B-5	42-606-64	A	イ	年間	全層	1.6	3.2	10	24	1.7	2.7	6	12	2.1	2.1	2.2
有明海 (15)	N-4	42-606-65	A	イ	年間	全層	1.5	2.8	7	12	1.6	2.6	4	6	2.1	2.2	2.3
有明海 (15)	N-10	42-606-66	A	イ	年間	全層	1.5	2.4	4	12	1.5	2.4	2	6	2.0	1.9	2.3
長崎湾 (1)	突堤間	42-609-01	B	イ	年間	全層	1.0	3.9	2	48	1.2	3.0	0	12	2.0	2.0	2.2
長崎湾 (1)	内港口	42-609-02	B	イ	年間	全層	0.9	2.5	0	48	0.9	2.2	0	12	1.6	1.7	1.9
長崎湾 (2)	臨海工業沖	42-610-01	A	イ	年間	全層	0.8	2.3	4	48	0.9	2.1	1	12	1.5	1.5	1.8
長崎湾 (2)	港口	42-610-02	A	イ	年間	全層	0.6	2.0	0	48	0.8	1.9	0	12	1.4	1.4	1.7
長崎湾 (2)	木鉢沖	42-610-51	A	イ	年間	全層	0.8	2.4	3	48	0.9	2.1	1	12	1.5	1.5	1.7
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	B	イ	年間	全層	1.4	2.3	0	12	1.4	2.3	0	12	1.8	1.8	2.0
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	B	イ	年間	全層	0.7	1.9	0	24	0.7	1.8	0	12	1.4	1.5	1.6
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	B	イ	年間	全層	1.3	2.1	0	12	1.3	2.1	0	12	1.7	1.6	1.9
佐世保湾 (1)	千尽沖	42-612-01	B	イ	年間	全層	1.0	3.3	1	24	1.1	3.2	1	12	1.8	1.6	1.9
佐世保湾 (1)	SSKドック前	42-612-52	B	イ	年間	全層	1.4	2.9	0	4	1.4	2.9	0	4	1.9	1.6	1.6
佐世保湾 (1)	えいの鼻沖	42-612-53	B	イ	年間	全層	1.1	2.3	0	24	1.3	2.1	0	12	1.6	1.5	1.8
佐世保湾 (2)	大森鼻沖	42-613-01	A	イ	年間	全層	0.9	1.8	0	24	1.0	1.7	0	12	1.4	1.4	1.5
大村湾	中央(北)	42-614-01	A	イ	年間	全層	1.4	3.1	10	36	1.5	2.9	4	12	1.9	1.7	2.2
大村湾	中央(中)	42-614-02	A	イ	年間	全層	1.4	3.4	17	36	1.6	2.8	6	12	2.1	2.1	2.4
大村湾	中央(南)	42-614-03	A	イ	年間	全層	1.7	3.0	19	48	1.7	2.5	5	12	2.1	2.0	2.3
大村湾	早岐港	42-614-04	A	イ	年間	全層	1.4	3.3	15	36	1.6	3.0	4	12	2.1	2.0	2.1
大村湾	川棚港	42-614-05	A	イ	年間	全層	1.6	3.3	23	36	1.6	3.0	8	12	2.2	2.2	2.2
大村湾	彼杵港	42-614-06	A	イ	年間	全層	1.6	6.7	24	36	1.7	5.1	8	12	2.4	2.2	2.3
大村湾	郡川沖	42-614-07	A	イ	年間	全層	1.7	4.7	21	36	1.8	3.7	7	12	2.3	2.1	2.4
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	A	イ	年間	全層	1.6	2.9	22	36	1.8	2.7	7	12	2.2	2.1	2.4
大村湾	競艇場沖	42-614-09	A	イ	年間	全層	1.7	8.1	28	36	1.7	6.5	9	12	2.7	2.4	2.8
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	A	イ	年間	全層	1.9	3.9	35	36	2.0	3.7	11	12	2.8	2.7	3.1
大村湾	祝崎沖	42-614-12	A	イ	年間	全層	1.9	3.1	32	36	2.0	2.7	11	12	2.4	2.3	2.5
大村湾	長与浦	42-614-13	A	イ	年間	全層	1.9	3.3	32	36	2.0	2.8	10	12	2.4	2.4	2.6
大村湾	久留里沖	42-614-15	A	イ	年間	全層	1.8	3.8	29	36	1.8	2.8	10	12	2.3	2.3	2.5
大村湾	形上湾	42-614-16	A	イ	年間	全層	1.8	3.2	32	36	2.0	2.8	10	12	2.4	2.3	2.5
大村湾	大串湾	42-614-17	A	イ	年間	全層	1.4	3.6	16	36	1.5	3.0	6	12	2.1	2.1	2.3
大村湾	久山港沖	42-614-18	A	イ	年間	全層	2.3	5.0	36	36	2.4	4.1	12	12	3.0	3.0	3.4
大村湾	堂崎沖	42-614-19	A	イ	年間	全層	1.7	2.9	24	36	1.8	2.5	9	12	2.2	2.3	2.4
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	A	イ	年間	全層	1.3	2.5	1	6	1.3	2.5	1	6	1.7	1.7	1.7
網場湾	湾中央	42-615-01	A	イ	年間	全層	0.7	1.8	0	16	0.9	1.6	0	4	1.3	1.4	1.5
網場湾	八郎川地先	42-615-02	A	イ	年間	全層	0.7	2.0	0	16	0.9	1.7	0	4	1.3	1.4	1.6
網場湾	戸石沖	42-615-51	A	イ	年間	全層	0.8	1.8	0	16	0.9	1.7	0	4	1.3	1.3	1.6
対馬海域	佐須奈港	42-616-01	A	イ	年間	全層	0.9	1.6	0	12	1.0	1.6	0	6	1.3	1.3	1.5
対馬海域	比田勝港	42-616-02	A	イ	年間	全層	1.1	2.1	1	12	1.2	2.0	0	6	1.5	1.5	1.7
対馬海域	竹藪港	42-616-04	A	イ	年間	全層	0.8	2.3	3	12	0.8	2.2	1	6	1.5	1.6	2.0
対馬海域	蔵原港	42-616-05	A	イ	年間	全層	0.9	1.6	0	12	1.0	1.6	0	6	1.3	1.4	1.5
対馬海域	小茂田港	42-616-06	A	イ	年間	全層	1.0	2.0	0	12	1.2	1.9	0	6	1.4	1.3	1.6
壹岐海域	郷ノ浦港	42-617-01	A	イ	年間	全層	1.2	2.2	2	12	1.4	2.1	1	6	1.7	1.6	1.9
壹岐海域	印通寺港	42-617-02	A	イ	年間	全層	1.1	2.8	1	12	1.1	2.2	1	6	1.6	1.5	1.9
壹岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04	A	イ	年間	全層	1.3	2.2	3	12	1.3	2.2	1	6	1.8	1.9	2.0
五島海域	有川港	42-618-01	A	イ	年間	全層	1.0	2.1	1	12	1.1	1.9	0	6	1.5	1.5	1.7
五島海域	香方港	42-618-02	A	イ	年間	全層	0.7	1.6	0	12	0.9	1.6	0	6	1.3	1.3	1.5
五島海域	若松港	42-618-04	A	イ	年間	全層	0.9	1.5	0	12	0.9	1.5	0	6	1.2	1.3	1.4
五島海域	奈良尾漁港	42-618-05	A	イ	年間	全層	0.8	1.5	0	12	1.0	1.5	0	6	1.3	1.3	1.4
五島海域	奈留島港	42-618-06	A	イ	年間	全層	0.7	2.3	1	12	0.9	2.0	0	6	1.5	1.5	1.8
五島海域	福江港	42-618-07	A	イ	年間	全層	0.9	1.7	0	12	1.0	1.6	0	6	1.4	1.4	1.5
五島海域	富江港	42-618-08	A	イ	年間	全層	1.0	1.8	0	12	1.1	1.6	0	6	1.5	1.6	1.6
五島海域	岐宿港	42-618-09	A	イ	年間	全層	1.1	3.4	2	12	1.2	2.5	2	6	1.7	1.7	2.1
松浦海域	福島港	42-619-01	A	イ	年間	全層	1.2	2.6	4	12	1.2	2.5	2	6	1.9	1.9	2.1
松浦海域	松浦沖(1)	42-619-02	A	イ	年間	全層	0.7	1.9	0	12	1.0	1.7	0	6	1.4	1.5	1.6
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03	A	イ	年間	全層	0.8	1.8	0	12	1.0	1.8	0	6	1.5	1.5	1.5
松浦海域	鴻巣	42-619-04	A	イ	年間	全層	1.1	2.2	4	12	1.2	2.2	2	6	1.8	1.9	2.1
松浦海域	湾口	42-619-06	A	イ	年間	全層	0.9	1.9	0	12	0.9	1.8	0	6	1.4	1.2	1.8
松浦海域	湾中央	42-619-07	A	イ	年間	全層	0.9	2.1	1	12	1.0	2.0	0	6	1.5	1.5	1.7
北松海域	平戸港	42-620-01	A	イ	年間	全層	0.9	2.1	1	12	1.1	2.1	1	6	1.4	1.3	1.5
北松海域	川内港	42-620-03	A	イ	年間	全層	1.1	1.8	0	12	1.1	1.8	0	6	1.4	1.5	1.5
北松海域	館浦漁港	42-620-04	A	イ	年間	全層	0.7	1.5	0	12	0.8	1.5	0	6	1.3	1.3	1.4
北松海域	江迎港	42-620-05	A	イ	年間	全層	1.0	2.5	1	12	1.1	2.0	0	6	1.6	1.6	1.9
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	A	イ	年間	全層	1.0	2.0	0	24	1.1	2.0	0	12	1.5	1.4	1.7
北松海域	佐々港	42-620-07	A	イ	年間	全層	1.1	2.6	5	12	1.2	2.4	2	6	1.9	1.9	2.3
北松海域	相浦港入口	42-620-51	A	イ	年間	全層	1.3	1.9	0	4	1.3	1.9	0	4	1.5	1.5	1.5
北松海域	鹿子前	42-620-54	A	イ	年間	全層	1.2	1.7	0	4	1.2	1.7	0	4	1.5	1.6	1.6
北松海域	牧島沖	42-620-55	A	イ	年間	全層	1.2	1.6	0	4	1.2	1.6	0	4	1.5	1.6	1.6
西彼海域	面高港	42-621-01	A	イ	年間	全層	0.8	2.4	1	12	1.0	2.0	0	6	1.6	1.7	1.9
西彼海域	崎戸港	42-621-05	A	イ	年間	全層	1.2	2.3	1	12	1.3	2.0	0	6	1.7	1.6	2.0
西彼海域	瀬戸港	42-621-06	A	イ	年間	全層	1.0	2.7	3	12	1.0	2.7	1	6	1.8	1.7	2.0
西彼海域	神浦港	42-621-07	A	イ	年間	全層	0.9	1.3	0	16	1.0	1.2	0	4	1.2	1.2	1.2
西彼海域	香焼西港	42-621-08	A	イ	年間	全層	0.8	1.7	0	16	0.9	1.5	0	4	1.2	1.1	1.3
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	A	イ	年間	全層	0.9	1.7	0	16	1.1	1.5	0	4	1.3	1.4	1.5
西彼海域	野母漁港	42-621-10	A	イ	年間	全層	1.1	2.3	1	16	1.1	1.9	0	4	1.5	1.5	1.5
西彼海域	大龍沖	42-621-11	A	イ	年間	全層	1.0	1.9	0	16	1.1	1.6	0	4	1.3	1.3	1.3
西彼海域	三重沖	42-621-51	A	イ	年間	全層	0.8	2.6	1	16	1.1	2.1	1	4	1.5	1.3	1.4
西彼海域	訖刈沖	42-621-52	A	イ	年間	全層	0.8	2.4	2	16	1.1	2.1	1	4	1.4	1.3	1.3

公共用水域水質測定結果
(海域) 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	採取 水深	全窒素											全磷										
							最小値	最大値	m	n	日間平均値					最小値	最大値	m	n	日間平均値								
											最小値	最大値	x	y	平均値					最小値	最大値	x	y	平均値				
有明海(14)	小長井港	42-601-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.20	0.86	5	6	0.20	0.86	5	6	0.51	0.028	0.097	5	6	0.028	0.097	5	6	0.060				
有明海(13)	多比良港	42-603-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.16	0.33	1	6	0.16	0.33	1	6	0.24	0.026	0.077	4	6	0.026	0.077	4	6	0.042				
有明海(12)	須川港	42-604-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.13	0.36	1	6	0.13	0.36	1	6	0.22	0.019	0.041	3	6	0.019	0.041	3	6	0.030				
有明海(11)	口之津港	42-605-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.42	2	6	0.09	0.42	2	6	0.26	0.019	0.028	0	6	0.019	0.028	0	6	0.025				
有明海(15)	島原沖	42-606-02	II	イ	年間	上層(表層)	0.21	0.53	4	6	0.21	0.53	4	6	0.36	0.032	0.071	6	6	0.032	0.071	6	6	0.042				
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03	II	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.31	1	6	0.09	0.31	1	6	0.16	0.015	0.032	1	6	0.015	0.032	1	6	0.023				
有明海(15)	B-3	42-606-61	II	イ	年間	上層(表層)	0.21	0.78	9	12	0.21	0.78	9	12	0.42	0.021	0.12	9	12	0.021	0.12	9	12	0.045				
有明海(15)	B-4	42-606-63	II	イ	年間	上層(表層)	0.16	0.57	6	12	0.16	0.57	6	12	0.34	0.025	0.11	10	12	0.025	0.11	10	12	0.042				
有明海(15)	B-5	42-606-64	II	イ	年間	上層(表層)	0.15	0.39	5	12	0.15	0.39	5	12	0.28	0.019	0.059	7	12	0.019	0.059	7	12	0.037				
有明海(15)	N-4	42-606-65	II	イ	年間	上層(表層)	0.14	0.34	1	6	0.14	0.34	1	6	0.21	0.022	0.057	3	6	0.022	0.057	3	6	0.033				
有明海(15)	N-10	42-606-66	II	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.36	1	6	0.10	0.36	1	6	0.18	0.018	0.042	2	6	0.018	0.042	2	6	0.028				
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	III	イ	年間	上層(表層)	0.14	0.42	0	24	0.15	0.39	0	12	0.21	0.016	0.039	0	24	0.019	0.034	0	12	0.024				
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	III	イ	年間	上層(表層)	0.12	0.29	0	24	0.12	0.23	0	12	0.16	0.011	0.020	0	24	0.012	0.020	0	12	0.015				
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.27	0	24	0.10	0.24	0	12	0.14	0.010	0.024	0	24	0.011	0.023	0	12	0.014				
長崎湾(2)	港口	42-610-02	II	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.16	0	24	0.11	0.15	0	12	0.13	0.010	0.017	0	24	0.010	0.017	0	12	0.013				
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	II	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.20	0	24	0.11	0.20	0	12	0.14	0.010	0.018	0	24	0.011	0.018	0	12	0.014				
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	III	イ	年間	上層(表層)	0.16	0.43	0	6	0.16	0.43	0	6	0.28	0.021	0.057	3	6	0.021	0.057	3	6	0.040				
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	II	イ	年間	上層(表層)	0.11	0.22	0	6	0.11	0.22	0	6	0.15	0.012	0.024	0	6	0.012	0.024	0	6	0.016				
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	III	イ	年間	上層(表層)	0.15	0.15	0	1	0.15	0.15	0	1	0.15	0.023	0.023	0	1	0.023	0.023	0	1	0.023				
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	III	イ	年間	上層(表層)	0.22	0.80	2	6	0.22	0.80	2	6	0.44	0.024	0.071	2	6	0.024	0.071	2	6	0.044				
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	III	イ	年間	上層(表層)	0.20	0.20	0	1	0.20	0.20	0	1	0.20	0.011	0.011	0	1	0.011	0.011	0	1	0.011				
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	III	イ	年間	上層(表層)	0.19	0.19	0	1	0.19	0.19	0	1	0.19	0.021	0.021	0	1	0.021	0.021	0	1	0.021				
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.17	0	6	0.09	0.17	0	6	0.12	0.011	0.021	0	6	0.011	0.021	0	6	0.015				
大村湾	中央(北)	42-614-01	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.16	0	12	0.09	0.16	0	12	0.13	0.013	0.026	4	12	0.013	0.026	4	12	0.018				
大村湾	中央(中)	42-614-02	I	イ	年間	上層(表層)	0.08	0.24	1	12	0.08	0.24	1	12	0.14	0.013	0.021	2	12	0.013	0.021	2	12	0.017				
大村湾	中央(南)	42-614-03	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.17	0	12	0.09	0.17	0	12	0.13	0.012	0.024	3	12	0.012	0.024	3	12	0.017				
大村湾	早岐港	42-614-04	I	イ	年間	上層(表層)	0.08	0.24	1	12	0.08	0.24	1	12	0.15	0.014	0.042	5	12	0.014	0.042	5	12	0.021				
大村湾	川棚港	42-614-05	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.27	1	12	0.09	0.27	1	12	0.14	0.013	0.043	3	12	0.013	0.043	3	12	0.019				
大村湾	彼杵港	42-614-06	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.45	2	12	0.09	0.45	2	12	0.18	0.011	0.059	3	12	0.011	0.059	3	12	0.020				
大村湾	郡川沖	42-614-07	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.28	2	12	0.09	0.28	2	12	0.16	0.012	0.049	3	12	0.012	0.049	3	12	0.020				
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	I	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.39	1	12	0.09	0.39	1	12	0.16	0.010	0.029	3	12	0.010	0.029	3	12	0.018				
大村湾	競艇場沖	42-614-09	I	イ	年間	上層(表層)	0.12	0.43	2	12	0.12	0.43	2	12	0.18	0.010	0.059	4	12	0.010	0.059	4	12	0.021				
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	I	イ	年間	上層(表層)	0.11	0.23	5	12	0.11	0.23	5	12	0.19	0.011	0.038	5	12	0.011	0.038	5	12	0.021				
大村湾	祝崎沖	42-614-12	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.22	1	12	0.10	0.22	1	12	0.14	0.010	0.025	4	12	0.010	0.025	4	12	0.016				
大村湾	長与浦	42-614-13	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.26	1	12	0.10	0.26	1	12	0.16	0.013	0.032	6	12	0.013	0.032	6	12	0.020				
大村湾	久留里沖	42-614-15	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.32	1	12	0.10	0.32	1	12	0.16	0.012	0.028	5	12	0.012	0.028	5	12	0.018				
大村湾	形上湾	42-614-16	I	イ	年間	上層(表層)	0.11	0.22	1	12	0.11	0.22	1	12	0.14	0.010	0.026	3	12	0.010	0.026	3	12	0.017				
大村湾	大串湾	42-614-17	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.21	1	12	0.10	0.21	1	12	0.15	0.010	0.031	4	12	0.010	0.031	4	12	0.019				
大村湾	久山港沖	42-614-18	I	イ	年間	上層(表層)	0.13	0.36	3	12	0.13	0.36	3	12	0.20	0.010	0.036	5	12	0.010	0.036	5	12	0.021				
大村湾	宮崎沖	42-614-19	I	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.22	1	12	0.10	0.22	1	12	0.13	0.010	0.024	3	12	0.010	0.024	3	12	0.017				
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	I	イ	年間	上層(表層)	0.20	0.30	5	6	0.20	0.30	5	6	0.25	0.020	0.070	5	6	0.020	0.070	5	6	0.054				
松浦海域	福島港	42-619-01	II	イ	年間	上層(表層)	0.10	0.36	1	6	0.10	0.36	1	6	0.17	0.017	0.034	1	6	0.017	0.034	1	6	0.025				
松浦海域	松浦沖(1)	42-619-02	II	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.16	0	6	0.09	0.16	0	6	0.12	0.015	0.022	0	6	0.015	0.022	0	6	0.019				
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03	II	イ	年間	上層(表層)	0.08	0.14	0	6	0.08	0.14	0	6	0.11	0.018	0.024	0	6	0.018	0.024	0	6	0.021				
松浦海域	湾奥	42-619-04	II	イ	年間	上層(表層)	0.11	0.27	0	6	0.11	0.27	0	6	0.17	0.017	0.027	0	6	0.017	0.027	0	6	0.022				
松浦海域	湾口	42-619-06	II	イ	年間	上層(表層)	0.07	0.11	0	6	0.07	0.11	0	6	0.09	0.014	0.020	0	6	0.014	0.020	0	6	0.017				
松浦海域	湾央	42-619-07	II	イ	年間	上層(表層)	0.09	0.14	0	6	0.09	0.14	0	6	0.11	0.016	0.022	0	6	0.016	0.022	0	6	0.018				
北松海域	桶泊漁港	42-620-06			年間	上層(表層)	0.17	0.17	1	1	0.17	0.17	1	1	0.17	0.015	0.015	1	1	0.015	0.015	1	1	0.015				
北松海域	相浦港入口	42-620-51			年間	上層(表層)	0.28	0.28	1	1	0.28	0.28	1	1	0.28	0.031	0.031	1	1	0.031	0.031	1	1	0.031				
北松海域	牧島沖	42-620-55			年間	上層(表層)	0.20	0.20	1	1	0.20	0.20	1	1	0.20	0.011	0.011	1	1	0.011	0.011	1	1	0.011				
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01			年間	上層(表層)	1.6	3.8	12	12	1.6	3.8	12	12	2.6	0.038	0.13	12	12	0.038	0.13	12	12	0.085				

m: 環境基準

n: 総検体数

x: 環境基準に値しない日数

y: 総観測日

採取水深「上層(表層)」は採取位置が表層である検体の平均

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	カドミウム				全シアン				鉛				六価クロム			
			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
有明海(14)	小長井港	42-601-01																
有明海(13)	多比良港	42-603-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
有明海(12)	須川港	42-604-01																
有明海(11)	口之津港	42-605-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
有明海(15)	島原沖	42-606-02	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03																
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.005	<0.005	0	1	<0.005	<0.005
有明海(15)	B-4	42-606-63																
有明海(15)	B-5	42-606-64																
有明海(15)	N-4	42-606-65																
有明海(15)	N-10	42-606-66	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
大村湾	中央(中)	42-614-02	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	早岐港	42-614-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	彼杵港	42-614-06	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	久留里沖	42-614-15	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	大串湾	42-614-17	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	堂崎沖	42-614-19	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
対馬海域	佐須奈港	42-616-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
対馬海域	竹敷港	42-616-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
対馬海域	小茂田港	42-616-06	0	6	0.0010	0.0005					0	6	0.001	0.001	0	6	<0.005	<0.005
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
五島海域	有川港	42-618-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
五島海域	若松港	42-618-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
五島海域	奈留島港	42-618-06	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
五島海域	福江港	42-618-07	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
五島海域	岐宿港	42-618-09	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
松浦海域	福島港	42-619-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
松浦海域	湾口	42-619-06	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	平戸港	42-620-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	館浦漁港	42-620-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
北松海域	佐々港	42-620-07	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
西彼海域	崎戸港	42-621-05	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	有喜漁港	42-622-04	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
橘湾	加津佐漁港	42-622-06	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01	0	1	<0.0003	<0.0003					0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.005	<0.005

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	砒素				総水銀				アルキル水銀			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
有明海(15)	島原沖	42-606-02	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
有明海(15)	瀬崎崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
大村湾	中央(中)	42-614-02	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	早岐港	42-614-04	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	彼岸港	42-614-06	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	久留里沖	42-614-15	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	大串湾	42-614-17	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	堂崎沖	42-614-19	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
対馬海域	佐須奈港	42-616-01	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
対馬海域	竹敷港	42-616-04	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
対馬海域	小茂田港	42-616-06	0	6	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
五島海域	有川港	42-618-01	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
五島海域	若松港	42-618-04	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
五島海域	奈留島港	42-618-06	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
五島海域	福江港	42-618-07	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
五島海域	岐宿港	42-618-09	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
松浦海域	福島港	42-619-01	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
松浦海域	湾口	42-619-06	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
北松海域	平戸港	42-620-01	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
北松海域	館浦漁港	42-620-04	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
北松海域	佐々港	42-620-07	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.0005	<0.0005
西彼海域	崎戸港	42-621-05	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
橋湾	脇岬港	42-622-01	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
橋湾	為石漁港	42-622-02	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
橋湾	茂木港	42-622-03	0	2	0.001	0.001	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.0005	<0.0005
橋湾	有喜漁港	42-622-04	0	1	0.002	0.002	0	1	<0.0005	<0.0005				
橋湾	加津佐漁港	42-622-06	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01	0	1	0.001	0.001	0	1	<0.0005	<0.0005				

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	PCB				ジクロロメタン				四塩化炭素			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01												
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01												
有明海(15)	島原沖	42-606-02												
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66												
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
大村湾	中央(中)	42-614-02												
大村湾	早岐港	42-614-04												
大村湾	彼杵港	42-614-06												
大村湾	自衛隊沖	42-614-08												
大村湾	喜々津川沖	42-614-11												
大村湾	久留里沖	42-614-15												
大村湾	大串湾	42-614-17												
大村湾	堂崎沖	42-614-19												
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
対馬海域	佐須奈港	42-616-01												
対馬海域	竹敷港	42-616-04												
対馬海域	小茂田港	42-616-06												
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04												
五島海域	有川港	42-618-01												
五島海域	若松港	42-618-04												
五島海域	奈留島港	42-618-06												
五島海域	福江港	42-618-07												
五島海域	岐宿港	42-618-09												
松浦海域	福島港	42-619-01												
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03												
松浦海域	湾口	42-619-06												
北松海域	平戸港	42-620-01												
北松海域	館浦漁港	42-620-04												
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
北松海域	佐々港	42-620-07												
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.0005	<0.0005	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.0002	<0.0002
西彼海域	崎戸港	42-621-05												
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.0005	<0.0005	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.0002	<0.0002
橘湾	有喜漁港	42-622-04												
橘湾	加津佐漁港	42-622-06												
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01												

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	1,2-ジクロロエタン				1,1-ジクロロエチレン				シス-1,2-ジクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01												
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01												
有明海(15)	島原沖	42-606-02												
有明海(15)	瀬崎崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66												
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
大村湾	中央(中)	42-614-02												
大村湾	早岐港	42-614-04												
大村湾	彼杵港	42-614-06												
大村湾	自衛隊沖	42-614-08												
大村湾	喜々津川沖	42-614-11												
大村湾	久留里沖	42-614-15												
大村湾	大串湾	42-614-17												
大村湾	堂崎沖	42-614-19												
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
対馬海域	佐須奈港	42-616-01												
対馬海域	竹敷港	42-616-04												
対馬海域	小茂田港	42-616-06												
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04												
五島海域	有川港	42-618-01												
五島海域	若松港	42-618-04												
五島海域	奈留島港	42-618-06												
五島海域	福江港	42-618-07												
五島海域	岐宿港	42-618-09												
松浦海域	福島港	42-619-01												
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03												
松浦海域	湾口	42-619-06												
北松海域	平戸港	42-620-01												
北松海域	館浦漁港	42-620-04												
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
北松海域	佐々港	42-620-07												
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.0004	<0.0004	0	1	<0.01	<0.01	0	1	<0.004	<0.004
西彼海域	崎戸港	42-621-05												
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.0004	<0.0004	0	2	<0.01	<0.01	0	2	<0.004	<0.004
橘湾	有喜漁港	42-622-04												
橘湾	加津佐漁港	42-622-06												
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01												

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	1,1,1-トリクロロエタン				1,1,2-トリクロロエタン				トリクロロエチレン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01												
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01												
有明海(15)	島原沖	42-606-02												
有明海(15)	瀬崎崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.002	<0.002
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66												
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
大村湾	中央(中)	42-614-02												
大村湾	早岐港	42-614-04												
大村湾	彼杵港	42-614-06												
大村湾	自衛隊沖	42-614-08												
大村湾	喜々津川沖	42-614-11												
大村湾	久留里沖	42-614-15												
大村湾	大串湾	42-614-17												
大村湾	堂崎沖	42-614-19												
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
対馬海域	佐須奈港	42-616-01												
対馬海域	竹敷港	42-616-04												
対馬海域	小茂田港	42-616-06												
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04												
五島海域	有川港	42-618-01												
五島海域	若松港	42-618-04												
五島海域	奈留島港	42-618-06												
五島海域	福江港	42-618-07												
五島海域	岐宿港	42-618-09												
松浦海域	福島港	42-619-01												
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03												
松浦海域	湾口	42-619-06												
北松海域	平戸港	42-620-01												
北松海域	館浦漁港	42-620-04												
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
北松海域	佐々港	42-620-07												
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.1	<0.1	0	1	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.001	<0.001
西彼海域	崎戸港	42-621-05												
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.1	<0.1	0	2	<0.0006	<0.0006	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	有喜漁港	42-622-04												
橘湾	加津佐漁港	42-622-06												
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01												

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	テトラクロロエチレン				1,3-ジクロロプロペン				チウラム			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01												
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01												
有明海(15)	島原沖	42-606-02												
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66												
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
大村湾	中央(中)	42-614-02												
大村湾	早岐港	42-614-04												
大村湾	彼杵港	42-614-06												
大村湾	自衛隊沖	42-614-08												
大村湾	喜々津川沖	42-614-11												
大村湾	久留里沖	42-614-15												
大村湾	大串湾	42-614-17												
大村湾	堂崎沖	42-614-19												
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
対馬海域	佐須奈港	42-616-01												
対馬海域	竹敷港	42-616-04												
対馬海域	小茂田港	42-616-06												
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04												
五島海域	有川港	42-618-01												
五島海域	若松港	42-618-04												
五島海域	奈留島港	42-618-06												
五島海域	福江港	42-618-07												
五島海域	岐宿港	42-618-09												
松浦海域	福島港	42-619-01												
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03												
松浦海域	湾口	42-619-06												
北松海域	平戸港	42-620-01												
北松海域	館浦漁港	42-620-04												
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
北松海域	佐々港	42-620-07												
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.0002	<0.0002	0	1	<0.0006	<0.0006
西彼海域	崎戸港	42-621-05												
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.0002	<0.0002	0	2	<0.0006	<0.0006
橘湾	有喜漁港	42-622-04												
橘湾	加津佐漁港	42-622-06												
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01												

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	シマジン				チオベンカルブ				ベンゼン			
			m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値	m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01												
有明海(13)	多比良港	42-603-01												
有明海(12)	須川港	42-604-01												
有明海(11)	口之津港	42-605-01												
有明海(15)	島原沖	42-606-02												
有明海(15)	瀬崎崎沖	42-606-03												
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
有明海(15)	B-4	42-606-63												
有明海(15)	B-5	42-606-64												
有明海(15)	N-4	42-606-65												
有明海(15)	N-10	42-606-66												
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
大村湾	中央(中)	42-614-02												
大村湾	早岐港	42-614-04												
大村湾	彼杵港	42-614-06												
大村湾	自衛隊沖	42-614-08												
大村湾	喜々津川沖	42-614-11												
大村湾	久留里沖	42-614-15												
大村湾	大串湾	42-614-17												
大村湾	堂崎沖	42-614-19												
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
対馬海域	佐須奈港	42-616-01												
対馬海域	竹敷港	42-616-04												
対馬海域	小茂田港	42-616-06												
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04												
五島海域	有川港	42-618-01												
五島海域	若松港	42-618-04												
五島海域	奈留島港	42-618-06												
五島海域	福江港	42-618-07												
五島海域	岐宿港	42-618-09												
松浦海域	福島港	42-619-01												
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03												
松浦海域	湾口	42-619-06												
北松海域	平戸港	42-620-01												
北松海域	館浦漁港	42-620-04												
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
北松海域	佐々港	42-620-07												
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.0003	<0.0003	0	1	<0.002	<0.002	0	1	<0.001	<0.001
西彼海域	崎戸港	42-621-05												
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.0003	<0.0003	0	2	<0.002	<0.002	0	2	<0.001	<0.001
橘湾	有喜漁港	42-622-04												
橘湾	加津佐漁港	42-622-06												
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01												

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	セレン				硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素				ふっ素				ほう素			
			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
有明海(14)	小長井港	42-601-01					0	6	0.67	0.28								
有明海(13)	多比良港	42-603-01					0	6	0.12	0.06								
有明海(12)	須川港	42-604-01					0	6	0.08	0.05								
有明海(11)	口之津港	42-605-01					0	6	0.07	0.05								
有明海(15)	島原沖	42-606-02					0	6	0.19	0.11								
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03					0	6	0.07	0.05								
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.001	<0.001	0	36	0.24	0.10								
有明海(15)	B-4	42-606-63					0	24	0.30	0.09								
有明海(15)	B-5	42-606-64					0	24	0.34	0.09								
有明海(15)	N-4	42-606-65					0	6	0.08	0.05								
有明海(15)	N-10	42-606-66					0	6	0.07	0.05								
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.07	0.06								
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.12	0.08								
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.04	<0.04								
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.05	0.05								
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.04	<0.04								
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.04	<0.04								
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
大村湾	中央(中)	42-614-02																
大村湾	早岐港	42-614-04																
大村湾	彼杵港	42-614-06																
大村湾	自衛隊沖	42-614-08																
大村湾	喜々津川沖	42-614-11																
大村湾	久留里沖	42-614-15																
大村湾	大串湾	42-614-17																
大村湾	堂崎沖	42-614-19																
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.001	<0.001	0	1	0.07	0.07								
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
対馬海域	佐須奈港	42-616-01																
対馬海域	竹敷港	42-616-04																
対馬海域	小茂田港	42-616-06																
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04																
五島海域	有川港	42-618-01																
五島海域	若松港	42-618-04																
五島海域	奈留島港	42-618-06																
五島海域	福江港	42-618-07																
五島海域	岐宿港	42-618-09																
松浦海域	福島港	42-619-01																
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03																
松浦海域	湾口	42-619-06																
北松海域	平戸港	42-620-01																
北松海域	館浦漁港	42-620-04																
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.04	0.04								
北松海域	佐々港	42-620-07																
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.04	<0.04								
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.001	<0.001	0	1	<0.04	<0.04								
西彼海域	崎戸港	42-621-05																
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.04	0.04								
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.07	0.06								
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.05	0.05								
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.06	0.05								
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.05	0.05								
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.05	0.05								
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.06	0.05								
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.07	0.06								
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.001	<0.001	0	2	0.05	0.05								
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.001	<0.001	0	2	<0.04	<0.04								
橘湾	有喜漁港	42-622-04																
橘湾	加津佐漁港	42-622-06																
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01																

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

公共用水域質測定結果
(海域)健康項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点 統一番号	1,4-ジオキサン			
			m	n	最大値	平均値
有明海(14)	小長井港	42-601-01				
有明海(13)	多比良港	42-603-01				
有明海(12)	須川港	42-604-01				
有明海(11)	口之津港	42-605-01				
有明海(15)	島原沖	42-606-02				
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03				
有明海(15)	B-3	42-606-61	0	1	<0.005	<0.005
有明海(15)	B-4	42-606-63				
有明海(15)	B-5	42-606-64				
有明海(15)	N-4	42-606-65				
有明海(15)	N-10	42-606-66				
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	港口	42-610-02	0	2	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.005	<0.005
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01	0	2	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	SSKドック前	42-612-52	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.005	<0.005
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.005	<0.005
大村湾	中央(中)	42-614-02				
大村湾	早岐港	42-614-04				
大村湾	彼杵港	42-614-06				
大村湾	自衛隊沖	42-614-08				
大村湾	喜々津川沖	42-614-11				
大村湾	久留里沖	42-614-15				
大村湾	大串湾	42-614-17				
大村湾	堂崎沖	42-614-19				
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.005	<0.005
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.005	<0.005
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.005	<0.005
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.005	<0.005
対馬海域	佐須奈港	42-616-01				
対馬海域	竹敷港	42-616-04				
対馬海域	小茂田港	42-616-06				
壱岐海域	芦辺漁港(1)	42-617-04				
五島海域	有川港	42-618-01				
五島海域	若松港	42-618-04				
五島海域	奈留島港	42-618-06				
五島海域	福江港	42-618-07				
五島海域	岐宿港	42-618-09				
松浦海域	福島港	42-619-01				
松浦海域	松浦沖(2)	42-619-03				
松浦海域	湾口	42-619-06				
北松海域	平戸港	42-620-01				
北松海域	館浦漁港	42-620-04				
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.005	<0.005
北松海域	佐々港	42-620-07				
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.005	<0.005
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.005	<0.005
西彼海域	崎戸港	42-621-05				
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	大籠沖	42-621-11	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.005	<0.005
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	脇岬港	42-622-01	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	為石漁港	42-622-02	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.005	<0.005
橘湾	有喜漁港	42-622-04				
橘湾	加津佐漁港	42-622-06				
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01				

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

公共用水域質測定結果
(海域) 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	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			
			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
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
長崎湾(2)	港口	42-610-02		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
網場湾	湾中央	42-615-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
西彼海域	神浦港	42-621-07		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
西彼海域	大籠沖	42-621-11		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
西彼海域	式見沖	42-621-64		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008
橘湾	脇岬港	42-622-01		1	<0.004	<0.004		1	<0.006	<0.006		1	<0.02	<0.02		1	<0.0008	<0.0008

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	ダイアジノン				フェニトロチオン				イソプロチオラン				クロロタロニル			
			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
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
長崎湾(2)	港口	42-610-02		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
網場湾	湾中央	42-615-01		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
西彼海域	神浦港	42-621-07		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
西彼海域	大籠沖	42-621-11		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
西彼海域	式見沖	42-621-64		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005
橘湾	脇岬港	42-622-01		1	<0.0005	<0.0005		1	<0.0003	<0.0003		1	<0.004	<0.004		1	<0.005	<0.005

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	プロピザミド				EPN				ジクロルボス				フェノブカルブ			
			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
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
長崎湾(2)	港口	42-610-02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
網場湾	湾中央	42-615-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
西彼海域	神浦港	42-621-07		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
西彼海域	大籠沖	42-621-11		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
西彼海域	式見沖	42-621-64		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003
橘湾	脇岬港	42-622-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0006	<0.0006		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.003	<0.003

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	イプロベンホス				クロルニトロフェン				トルエン				キシレン			
			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
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
長崎湾(2)	港口	42-610-02		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
網場湾	湾中央	42-615-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
西彼海域	神浦港	42-621-07		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
西彼海域	大籠沖	42-621-11		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
西彼海域	式見沖	42-621-64		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04
橘湾	脇岬港	42-622-01		1	<0.0008	<0.0008		1	<0.0001	<0.0001		1	<0.06	<0.06		1	<0.04	<0.04

m: 環境基準値を超える検体数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(海域) 特殊項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	銅				
			最小値	最大値	k	n	平均値
対馬海域	小茂田港	42-616-06	<0.01	<0.01	0	6	<0.01

k : 検出回数
n : 総検体数

公共用水域水質測定結果
(海域) 水生生物保全環境基準項目

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 水深	全亜鉛					ノニルフェノール					直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩				
							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
有明海(14)	小長井港	42-601-01	生物A	イ	年間	0.5m	0.002	0.002	0	1	0.002	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
有明海(13)	多比良港	42-603-01	生物A	イ	年間	0.5m	0.002	0.002	0	1	0.002	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
有明海(12)	須川港	42-604-01	生物A	イ	年間	0.5m	0.005	0.005	0	1	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
有明海(11)	口之津港	42-605-01	生物A	イ	年間	0.5m	0.003	0.003	0	1	0.003	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
有明海(15)	島原沖	42-606-02	生物特A	イ	年間	0.5m	0.005	0.005	0	1	0.005	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
有明海(15)	瀬詰崎沖	42-606-03	生物A	イ	年間	0.5m	<0.001	<0.001	0	1	<0.001	<0.00006	<0.00006	0	1	<0.00006	<0.0006	<0.0006	0	1	<0.0006
長崎湾(1)	突堤間	42-609-01			年間	0.5m	0.004	0.004		1	0.004	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
長崎湾(2)	港口	42-610-02			年間	0.5m	0.003	0.003		1	0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01			年間	0.5m	0.001	0.003		2	0.002	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02			年間	0.5m	0.001	0.003		2	0.002	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
佐世保湾(1)	千尽沖	42-612-01			年間	0.5m	0.002	0.008		2	0.005	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
佐世保湾(2)	大森鼻沖	42-613-01			年間	0.5m	<0.001	0.001		2	0.001	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
網場湾	湾中央	42-615-01			年間	0.5m	0.003	0.003		1	0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
対馬海域	小茂田港	42-616-06			年間	0.5m	0.001	0.032		6	0.018										
北松海域	楠泊漁港	42-620-06			年間	0.5m	0.002	0.005		2	0.004	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
西彼海域	神浦港	42-621-07			年間	0.5m	0.008	0.008		1	0.008	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
西彼海域	大籠沖	42-621-11			年間	0.5m	0.001	0.001		1	0.001	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
西彼海域	式見沖	42-621-64			年間	0.5m	0.004	0.004		1	0.004	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006
橘湾	脇岬港	42-622-01			年間	0.5m	0.003	0.003		1	0.003	<0.00006	<0.00006		1	<0.00006	<0.0006	<0.0006		1	<0.0006

m: 環境基準値を超える検体数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(海域) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	アンモニア性窒素					硝酸性窒素				
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
有明海 (14)	小長井港	42-601-01	6	6	0.02	0.11	0.05	6	6	0.04	0.65	0.26
有明海 (13)	多比良港	42-603-01	5	6	<0.01	0.05	0.03	3	6	<0.02	0.10	0.04
有明海 (12)	須川港	42-604-01	5	6	<0.01	0.08	0.03	4	6	<0.02	0.06	0.03
有明海 (11)	口芝津港	42-605-01	5	6	<0.01	0.04	0.02	4	6	<0.02	0.05	0.03
有明海 (15)	島原沖	42-606-02	4	6	<0.01	0.06	0.03	5	6	<0.02	0.17	0.09
有明海 (15)	瀬詰崎沖	42-606-03	1	6	<0.01	0.02	0.01	3	6	<0.02	0.05	0.03
有明海 (15)	B-3	42-606-61	13	36	<0.01	0.05	0.02	13	36	<0.02	0.12	0.05
有明海 (15)	B-4	42-606-63	12	24	<0.01	0.10	0.02	7	24	<0.02	0.15	0.04
有明海 (15)	B-5	42-606-64	16	24	<0.01	0.03	0.01	9	24	<0.02	0.17	0.04
有明海 (15)	N-4	42-606-65	3	6	<0.01	0.07	0.02	2	6	<0.02	0.06	0.03
有明海 (15)	N-10	42-606-66	3	6	<0.01	0.01	0.01	2	6	<0.02	0.05	0.03
長崎湾 (1)	突堤間	42-609-01										
長崎湾 (1)	内港口	42-609-02										
長崎湾 (2)	臨海工業沖	42-610-01										
長崎湾 (2)	港口	42-610-02										
長崎湾 (2)	木鉢沖	42-610-51										
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01						2	2	0.02	0.10	0.06
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02						0	2	<0.02	<0.02	<0.02
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52						0	1	<0.02	<0.02	<0.02
佐世保湾 (1)	千尻沖	42-612-01						2	2	0.03	0.03	0.03
佐世保湾 (1)	S S K ドック前	42-612-52						0	1	<0.02	<0.02	<0.02
佐世保湾 (1)	えいの鼻沖	42-612-53						0	1	<0.02	<0.02	<0.02
佐世保湾 (2)	大森鼻沖	42-613-01						0	2	<0.02	<0.02	<0.02
大村湾	中央 (北)	42-614-01										
大村湾	中央 (中)	42-614-02	1	12	<0.01	0.01	0.01					
大村湾	中央 (南)	42-614-03	3	24	<0.01	0.08	0.01					
大村湾	早岐港	42-614-04										
大村湾	川棚港	42-614-05										
大村湾	彼杵港	42-614-06										
大村湾	郡川沖	42-614-07										
大村湾	自衛隊沖	42-614-08										
大村湾	競艇場沖	42-614-09										
大村湾	喜々津川沖	42-614-11										
大村湾	祝崎沖	42-614-12										
大村湾	長与浦	42-614-13										
大村湾	久留里沖	42-614-15										
大村湾	形上湾	42-614-16										
大村湾	大串湾	42-614-17										
大村湾	久山港沖	42-614-18										
大村湾	壺崎沖	42-614-19	1	12	<0.01	0.01	0.01					
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52						1	1	0.05	0.05	0.05
網場湾	湾中央	42-615-01										
網場湾	八郎川地先	42-615-02										
網場湾	戸石沖	42-615-51										
対馬海域	佐須奈港	42-616-01										
対馬海域	比田勝港	42-616-02										
対馬海域	竹敷港	42-616-04										
対馬海域	厳原港	42-616-05										
対馬海域	小茂田港	42-616-06										
香岐海域	郷ノ浦港	42-617-01										
香岐海域	印通寺港	42-617-02										
香岐海域	芦辺漁港 (1)	42-617-04										
五島海域	有川港	42-618-01										
五島海域	青方港	42-618-02										
五島海域	若松港	42-618-04										
五島海域	奈良尾漁港	42-618-05										
五島海域	奈留島港	42-618-06										
五島海域	福江港	42-618-07										
五島海域	雷江港	42-618-08										
五島海域	岐宿港	42-618-09										
松浦海域	福島港	42-619-01										
松浦海域	松浦沖 (1)	42-619-02										
松浦海域	松浦沖 (2)	42-619-03										
松浦海域	湾奥	42-619-04										
松浦海域	湾口	42-619-06										
松浦海域	湾央	42-619-07										
北松海域	平戸港	42-620-01										
北松海域	川内港	42-620-03										
北松海域	龍浦漁港	42-620-04										
北松海域	江迎港	42-620-05										
北松海域	楠泊漁港	42-620-06						1	2	<0.02	0.02	0.02
北松海域	佐々港	42-620-07										
北松海域	相浦港入口	42-620-51						0	1	<0.02	<0.02	<0.02
北松海域	鹿子前	42-620-54										
北松海域	牧島沖	42-620-55						0	1	<0.02	<0.02	<0.02
西彼海域	面高港	42-621-01										
西彼海域	崎戸港	42-621-05										
西彼海域	瀬戸港	42-621-06										
西彼海域	神浦港	42-621-07										
西彼海域	香焼西港	42-621-08										
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09										
西彼海域	野母漁港	42-621-10										
西彼海域	大龍沖	42-621-11										
西彼海域	三重沖	42-621-51										
西彼海域	畝刈沖	42-621-52										
西彼海域	小江沖	42-621-53										
西彼海域	福田沖	42-621-54										
西彼海域	式見沖	42-621-64										
橘湾	臨岬港	42-622-01										
橘湾	為石漁港	42-622-02										
橘湾	茂木港	42-622-03										
橘湾	有喜漁港	42-622-04										
橘湾	小浜港	42-622-05										
橘湾	加津佐漁港	42-622-06										
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01										

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(海域) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	亜硝酸性窒素				磷酸態磷					
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
有明海 (14)	小長井港	42-601-01	0	6	<0.02	<0.02	<0.02	6	6	0.015	0.056	0.029
有明海 (13)	多比良港	42-603-01	1	6	<0.02	0.02	0.02	6	6	0.005	0.035	0.018
有明海 (12)	須川港	42-604-01	0	6	<0.02	<0.02	<0.02	6	6	0.003	0.015	0.009
有明海 (11)	口芝津港	42-605-01	0	6	<0.02	<0.02	<0.02	5	6	<0.003	0.010	0.007
有明海 (15)	島原沖	42-606-02	1	6	<0.02	0.03	0.02	6	6	0.005	0.030	0.014
有明海 (15)	瀬詰崎沖	42-606-03	0	6	<0.02	<0.02	<0.02	6	6	0.003	0.011	0.008
有明海 (15)	B-3	42-606-61	13	36	<0.02	0.12	0.05	35	36	<0.003	0.069	0.016
有明海 (15)	B-4	42-606-63	7	24	<0.02	0.15	0.04	24	24	0.003	0.068	0.019
有明海 (15)	B-5	42-606-64	9	24	<0.02	0.17	0.04	24	24	0.004	0.044	0.015
有明海 (15)	N-4	42-606-65	1	6	<0.02	0.02	0.02	6	6	0.003	0.019	0.010
有明海 (15)	N-10	42-606-66	0	6	<0.02	<0.02	<0.02	6	6	0.003	0.012	0.008
長崎湾 (1)	突堤間	42-609-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
長崎湾 (1)	内港口	42-609-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
長崎湾 (2)	臨海工業沖	42-610-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
長崎湾 (2)	港口	42-610-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
長崎湾 (2)	木鉢沖	42-610-51	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
佐世保湾 (1)	千尻沖	42-612-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
佐世保湾 (1)	S S K ドック前	42-612-52	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
佐世保湾 (1)	えいの鼻沖	42-612-53	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
佐世保湾 (2)	大森鼻沖	42-613-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
大村湾	中央 (北)	42-614-01										
大村湾	中央 (中)	42-614-02						10	12	<0.003	0.018	0.007
大村湾	中央 (南)	42-614-03						19	24	<0.003	0.039	0.008
大村湾	早岐港	42-614-04										
大村湾	川棚港	42-614-05										
大村湾	彼杵港	42-614-06										
大村湾	郡川沖	42-614-07										
大村湾	自衛隊沖	42-614-08										
大村湾	競艇場沖	42-614-09										
大村湾	喜々津川沖	42-614-11										
大村湾	祝崎沖	42-614-12										
大村湾	長与浦	42-614-13										
大村湾	久留里沖	42-614-15										
大村湾	形上湾	42-614-16										
大村湾	大串湾	42-614-17										
大村湾	久山港沖	42-614-18										
大村湾	壺崎沖	42-614-19						9	12	<0.003	0.011	0.006
大村湾	ハウスステンボス地先	42-614-52	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
網場湾	湾中央	42-615-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
網場湾	八郎川地先	42-615-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
網場湾	戸石沖	42-615-51	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
対馬海域	佐須奈港	42-616-01										
対馬海域	比田勝港	42-616-02										
対馬海域	竹敷港	42-616-04										
対馬海域	厳原港	42-616-05										
対馬海域	小茂田港	42-616-06										
香岐海域	郷ノ浦港	42-617-01										
香岐海域	印通寺港	42-617-02										
香岐海域	芦辺漁港 (1)	42-617-04										
五島海域	有川港	42-618-01										
五島海域	青方港	42-618-02										
五島海域	若松港	42-618-04										
五島海域	奈良尾漁港	42-618-05										
五島海域	奈留島港	42-618-06										
五島海域	福江港	42-618-07										
五島海域	雷江港	42-618-08										
五島海域	岐宿港	42-618-09										
松浦海域	福島港	42-619-01										
松浦海域	松浦沖 (1)	42-619-02										
松浦海域	松浦沖 (2)	42-619-03										
松浦海域	湾奥	42-619-04										
松浦海域	湾口	42-619-06										
松浦海域	湾央	42-619-07										
北松海域	平戸港	42-620-01										
北松海域	川内港	42-620-03										
北松海域	龍浦漁港	42-620-04										
北松海域	江迎港	42-620-05										
北松海域	楠泊漁港	42-620-06	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
北松海域	佐々港	42-620-07										
北松海域	相浦港入口	42-620-51	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
北松海域	鹿子前	42-620-54										
北松海域	牧島沖	42-620-55	0	1	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	面高港	42-621-01										
西彼海域	崎戸港	42-621-05										
西彼海域	瀬戸港	42-621-06										
西彼海域	神浦港	42-621-07	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	香焼西港	42-621-08	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	野母漁港	42-621-10	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	大龍沖	42-621-11	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	三重沖	42-621-51	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	畝刈沖	42-621-52	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	小江沖	42-621-53	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	福田沖	42-621-54	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
西彼海域	式見沖	42-621-64	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
橘湾	臨岬港	42-622-01	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
橘湾	碓石漁港	42-622-02	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
橘湾	茂木港	42-622-03	0	2	<0.02	<0.02	<0.02					
橘湾	有喜漁港	42-622-04										
橘湾	小浜港	42-622-05										
橘湾	加津佐漁港	42-622-06										
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01										

k: 検出回数
n: 総検体数

公共用水域質測定結果
(海域) その他項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号	クロロフィルa					塩化物イオン				
			k	n	最小値	最大値	平均値	k	n	最小値	最大値	平均値
有明海 (14)	小長井港	42-601-01						6	6	9300	16000	13000
有明海 (13)	多比良港	42-603-01						12	12	12000	17000	16000
有明海 (12)	須川港	42-604-01						12	12	15000	18000	17000
有明海 (11)	口芝津港	42-605-01						12	12	16000	19000	17000
有明海 (15)	島原沖	42-606-02						12	12	11000	17000	16000
有明海 (15)	瀬詰崎沖	42-606-03						12	12	15000	19000	18000
有明海 (15)	B-3	42-606-61	36	36	1.5	30	7.6	36	36	13000	17000	16000
有明海 (15)	B-4	42-606-63	24	24	2.5	30	7.4	24	24	9000	18000	16000
有明海 (15)	B-5	42-606-64	24	24	1.4	17	5.1	24	24	13000	18000	17000
有明海 (15)	N-4	42-606-65						12	12	13000	18000	16000
有明海 (15)	N-10	42-606-66						12	12	14000	18000	17000
長崎湾 (1)	突堤間	42-609-01						4	4	18000	19000	19000
長崎湾 (1)	内港口	42-609-02						4	4	18000	19000	19000
長崎湾 (2)	臨海工業沖	42-610-01						4	4	18000	19000	19000
長崎湾 (2)	港口	42-610-02						4	4	18000	19000	19000
長崎湾 (2)	木鉢沖	42-610-51						4	4	18000	19000	19000
早岐瀬戸	指方町深谷地先	42-611-01						12	12	14000	17000	16000
早岐瀬戸	白岳沖	42-611-02						24	24	13000	19000	17000
早岐瀬戸	観潮橋	42-611-52						12	12	14000	18000	16000
佐世保湾 (1)	千尻沖	42-612-01						24	24	13000	19000	17000
佐世保湾 (1)	S S K ドック前	42-612-52						4	4	17000	18000	17000
佐世保湾 (1)	えいの鼻沖	42-612-53						24	24	15000	19000	17000
佐世保湾 (2)	大森鼻沖	42-613-01						24	24	16000	19000	18000
大村湾	中央 (北)	42-614-01	12	12	0.8	7.8	2.2	24	24	16000	19000	18000
大村湾	中央 (中)	42-614-02	35	36	<0.5	6.6	2.1	36	36	16000	19000	18000
大村湾	中央 (南)	42-614-03	48	48	0.5	35	2.6	48	48	17000	19000	18000
大村湾	早岐港	42-614-04	12	12	0.9	6.0	2.6	24	24	14000	19000	17000
大村湾	川棚港	42-614-05	12	12	0.5	22	3.4	24	24	14000	19000	17000
大村湾	彼杵港	42-614-06	12	12	0.5	40	5.1	24	24	16000	19000	17000
大村湾	郡川沖	42-614-07	12	12	0.6	21	4.0	24	24	16000	19000	17000
大村湾	自衛隊沖	42-614-08	12	12	0.5	5.6	2.1	24	24	16000	18000	17000
大村湾	観音崎沖	42-614-09	12	12	1.1	38	5.8	24	24	16000	19000	17000
大村湾	喜々津川沖	42-614-11	12	12	2.2	13	6.5	24	24	16000	19000	17000
大村湾	祝崎沖	42-614-12	12	12	1.2	5.3	2.8	24	24	16000	19000	17000
大村湾	長与浦	42-614-13	12	12	1.0	6.9	3.0	24	24	16000	19000	17000
大村湾	久留里沖	42-614-15	12	12	0.9	5.2	2.8	24	24	16000	19000	17000
大村湾	形上湾	42-614-16	12	12	0.6	4.4	2.1	24	24	16000	19000	17000
大村湾	大串湾	42-614-17	12	12	1.7	13	3.2	24	24	15000	18000	17000
大村湾	久山港沖	42-614-18	12	12	2.5	31	9.0	24	24	16000	19000	17000
大村湾	壱崎沖	42-614-19	36	36	0.7	6.9	1.9	36	36	16000	19000	18000
大村湾	ハウステンボス地先	42-614-52						6	6	16000	17000	17000
網場湾	湾中央	42-615-01						4	4	18000	19000	19000
網場湾	八郎川地先	42-615-02						4	4	18000	19000	19000
網場湾	戸石沖	42-615-51						4	4	19000	19000	19000
対馬海域	佐須奈港	42-616-01						6	6	16000	19000	18000
対馬海域	比田勝港	42-616-02						6	6	16000	20000	18000
対馬海域	竹敷港	42-616-04						6	6	16000	20000	18000
対馬海域	厳原港	42-616-05						6	6	15000	19000	18000
対馬海域	小茂田港	42-616-06						6	6	7300	19000	14000
香岐海域	郷ノ浦港	42-617-01						6	6	17000	20000	18000
香岐海域	印通寺港	42-617-02						6	6	17000	19000	18000
香岐海域	芦辺漁港 (1)	42-617-04						6	6	16000	19000	18000
五島海域	有川港	42-618-01						6	6	16000	19000	18000
五島海域	青方港	42-618-02						6	6	17000	19000	18000
五島海域	若松港	42-618-04						6	6	8000	19000	19000
五島海域	奈良尾漁港	42-618-05						6	6	18000	19000	19000
五島海域	奈留島港	42-618-06						6	6	18000	19000	19000
五島海域	福江港	42-618-07						6	6	17000	19000	18000
五島海域	雷江港	42-618-08						6	6	18000	19000	18000
五島海域	岐宿港	42-618-09						6	6	7600	18000	15000
松浦海域	福島港	42-619-01						6	6	14000	18000	17000
松浦海域	松浦沖 (1)	42-619-02						6	6	17000	19000	18000
松浦海域	松浦沖 (2)	42-619-03						6	6	18000	18000	18000
松浦海域	湾奥	42-619-04						6	6	15000	19000	17000
松浦海域	湾口	42-619-06						6	6	17000	19000	18000
松浦海域	湾央	42-619-07						6	6	17000	19000	18000
北松海域	平戸港	42-620-01						6	6	16000	19000	18000
北松海域	川内港	42-620-03						6	6	17000	19000	18000
北松海域	龍浦漁港	42-620-04						6	6	17000	20000	19000
北松海域	江迎港	42-620-05						6	6	12000	20000	16000
北松海域	楠泊漁港	42-620-06						24	24	10000	19000	18000
北松海域	佐々港	42-620-07						6	6	8100	19000	16000
北松海域	相浦港入口	42-620-51						4	4	17000	19000	18000
北松海域	鹿子前	42-620-54						4	4	17000	19000	18000
北松海域	牧島沖	42-620-55						4	4	18000	18000	18000
西彼海域	面高港	42-621-01						6	6	18000	19000	18000
西彼海域	崎戸港	42-621-05						6	6	8000	19000	18000
西彼海域	瀬戸港	42-621-06						6	6	18000	19000	19000
西彼海域	神浦港	42-621-07						4	4	19000	19000	19000
西彼海域	香焼西港	42-621-08						4	4	19000	19000	19000
西彼海域	蚊焼漁港	42-621-09						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	野母漁港	42-621-10						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	大龍沖	42-621-11						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	三重沖	42-621-51						4	4	8000	19000	19000
西彼海域	畝刈沖	42-621-52						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	小江沖	42-621-53						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	福田沖	42-621-54						4	4	18000	19000	19000
西彼海域	式見沖	42-621-64						4	4	18000	19000	19000
橘湾	臨岬港	42-622-01						4	4	18000	19000	19000
橘湾	碓石漁港	42-622-02						4	4	19000	19000	19000
橘湾	茂木港	42-622-03						4	4	18000	19000	19000
橘湾	有喜漁港	42-622-04						6	6	15000	19000	17000
橘湾	小浜港	42-622-05						6	6	17000	18000	18000
橘湾	加津佐漁港	42-622-06						6	6	17000	18000	18000
東大川河口水域	東大川橋	42-623-01	11	12	<0.5	30	9.9	12	12	7500	14000	11000

k: 検出回数
n: 総検体数

第2章 地下水の水質測定結果

第2章 地下水の水質測定結果

I. 調査の概要

1. 目的

この地下水調査は、水質汚濁防止法（昭和45年法律第138号）第15条に基づき、地下水の水質を常時監視するために行ったものである。

2. 調査期間 令和6年4月～令和7年3月

3. 調査方法

測定項目は、環境基準が定められている28項目について実施した。

なお、測定方法は別表（1）のとおりである。

4. 調査区分

①概況調査：地域の全体的な地下水質の概況の把握を目的とした調査

②汚染井戸周辺地区調査：概況調査等により新たに発見された汚染について、その汚染範囲の確認を目的とした調査

③継続監視調査（定期モニタリング調査）：

汚染井戸周辺地区調査により確認された汚染の継続的な監視等を目的とした調査

5. 調査対象地点

調査区分	長崎市	佐世保市	長崎県	計
概況調査	20	10	0	30
汚染井戸周辺地区調査	6	7	0	13
継続監視調査（モニタリング調査）	5	6	21	32

Ⅱ．調査結果の概要

Ⅰ．調査結果の概要

①概況調査

全 30 地点中 1 地点で環境基準を超過した項目があった。

- ・砒素が、長崎市の 1 地点で超過

②汚染井戸周辺地区調査

全 13 地点で環境基準の超過はなかった。

③継続監視調査（定期モニタリング調査）

32 地点中 13 地点（※）で環境基準を超過した項目があった。

- ・砒素が、長崎市の 1 地点で超過
- ・総水銀が、長崎市の 2 地点で超過
- ・トリクロロエチレンが、長崎市の 2 地点で超過
- ・硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素が、佐世保市の 1 地点、島原市の 7 地点、南島原市の 1 地点で超過
- ・ほう素が、長崎市の 1 地点で超過

※地点の実数。ひとつの地点で複数の測定項目の環境基準を超過した地点がある。

Ⅱ．環境基準超過地点についての対応

地下水質調査結果は、井戸所有者あてに通知し、環境基準超過井戸所有者には、井戸水を飲用に用いないように注意を喚起している。

環境基準を超過した地点については、引き続き継続的な監視を行うこととしている。

なお、島原半島地域については、島原半島窒素負荷低減計画に基づき、引き続き関係部局と連携を図り、畜産対策や施肥対策などの各種取組を進めていく。

別表（1） 地下水質の環境基準項目及び測定方法

項目	略号	測定方法	報告下限値 (mg/L)
カドミウム	Cd	規格K0102の55.2、55.3、55.4	0.0003
全シアン	CN	規格K0102の38.1.2、38.2、38.3、38.5又は公共用水域告示付表1	0.1
鉛	Pb	規格K0102の54	0.001
六価クロム	Cr (6)	規格K0102の65.2 (65.2.2及び65.2.7を除く)	0.005
砒素	As	規格K0102の61.2、61.3、61.4	0.001
総水銀	T-Hg	公共用水域告示付表2	0.0005
アルキル水銀	R-Hg	公共用水域告示付表3	0.0005
ポリ塩化ビフェニル	PCB	公共用水域告示付表4	0.0005
ジクロロメタン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.2	0.002
四塩化炭素	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1、5.5	0.0002
1,2-ジクロロエタン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.3.2	0.0004
クロロエチレン	—	令和3年10月7日付け環境省告示第63号を最新の改定とする平成9年3月13日付け環境庁告示第10号の付表	0.0002
1,1-ジクロロエチレン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.2	0.01
1,2-ジクロロエチレン	—	シス体：規格K0125の5.1、5.2、5.3.2 トランス体：規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.004
1,1,1-トリクロロエタン	MC	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1、5.5	0.1
1,1,2-トリクロロエタン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1、5.5	0.0006
トリクロロエチレン	TCE	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1、5.5	0.001
テトラクロロエチレン	PCE	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1、5.4.1、5.5	0.001
1,3-ジクロロプロペン	—	規格K0125の5.1、5.2、5.3.1	0.0002
チウラム	—	公共用水域告示付表5	0.0006
シマジン	—	公共用水域告示付表6の第1、第2	0.0003
チオベンカルブ	—	公共用水域告示付表6の第1、第2	0.002
ベンゼン	Bz	規格K0125の5.1、5.2、5.3.2	0.001
セレン	Se	規格K0102の67.2、67.3、67.4	0.001
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	NO ₂ -N NO ₃ -N	硝酸性窒素：規格K0102の43.2.1、43.2.3、43.2.5、43.2.6 亜硝酸性窒素：規格K0102の43.1	0.04
ふっ素	F	規格K0102の34.1、34.4、34.1.1 c)、公共用水域告示付表7	0.08
ほう素	B	規格K0102の47.1、47.3、47.4	0.1
1,4-ジオキサン	—	公共用水域告示付表8	0.005

規格：日本産業規格

公共用水域告示：令和5年3月13日付け環境省告示第6号を最新の改定とする昭和46年12月28日付け環境庁告示第59号

(資料1) 地下水質調査地点数

1. 地下水質調査井戸数(県内全体)

測定項目	調査区分	概況調査	汚染井戸周辺 地区調査	継続監視 調査	計
カドミウム		30	6	5	41
全シアン		30	6	5	41
鉛		30	6	5	41
六価クロム		30	6	5	41
砒素		30	6	5	41
総水銀		30	6	5	41
アルキル水銀		30	6	5	41
PCB		30	6	5	41
ジクロロメタン		30	6	5	41
四塩化炭素		30	6	5	41
1,2-ジクロロエタン		30	6	5	41
1,1-ジクロロエチレン		30	6	13	49
1,2-ジクロロエチレン		30	6	13	49
1,1,1-トリクロロエタン		30	6	5	41
1,1,2-トリクロロエタン		30	6	5	41
トリクロロエチレン		30	6	13	49
テトラクロロエチレン		30	6	13	49
1,3-ジクロロプロペン		30	6	5	41
チウラム		10			10
シマジン		10			10
チオベンカルブ		10			10
ベンゼン		30	6	5	41
セレン		30	6	5	41
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		30	13	29	72
ふっ素		30	6	5	41
ほう素		30	6	5	41
クロロエチレン		30	6	13	49
1,4-ジオキサン		30	6	5	41

2. 地下水質調査地点測定機関別内訳

測定機関	調査区分	概況調査	汚染井戸周辺 地区調査	継続監視 調査	計
長崎市		20	6	5	31
佐世保市		10	7	6	23
県		0	0	21	21
合計		30	13	32	75

3. 継続監視調査における県調査分の市町別内訳

市町	地点数
島原市	12
諫早市	1
大村市	3
雲仙市	4
南島原市	1
合計(5市)	21

(資料2) 地下水質調査地点・検出地点・環境基準超過地点数

調査区分	概況調査			汚染井戸周辺地区調査			継続監視調査			
	調査井戸数	検出数	環境基準超過数	調査井戸数	検出数	環境基準超過数	調査井戸数	検出数	環境基準超過数	
測定項目	カドミウム	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	全シアン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	鉛	30	4	0	6	0	0	5	1	0
	六価クロム	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	砒素	30	4	1	6	1	0	5	1	1
	総水銀	30	0	0	6	0	0	5	2	2
	アルキル水銀	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	PCB	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	ジクロロメタン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	四塩化炭素	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	1,2-ジクロロエタン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	1,1-ジクロロエチレン	30	0	0	6	0	0	13	0	0
	1,2-ジクロロエチレン	30	0	0	6	0	0	13	2	0
	1,1,1-トリクロロエタン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	1,1,2-トリクロロエタン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	トリクロロエチレン	30	1	0	6	1	0	13	2	2
	テトラクロロエチレン	30	2	0	6	0	0	13	2	0
	1,3-ジクロロプロペン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	チウラム	10	0	0						
	シマジン	10	0	0						
	チオベンカルブ	10	0	0						
	ベンゼン	30	0	0	6	0	0	5	0	0
	セレン	30	3	0	6	0	0	5	0	0
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	30	28	0	13	13	0	29	28	9
	ふっ素	30	5	0	6	0	0	5	1	0
	ほう素	30	2	0	6	1	0	5	4	1
	クロロエチレン	30	0	0	6	0	0	13	0	0
1,4-ジオキサン	30	0	0	6	0	0	5	0	0	

(資料3) 調査区分別地下水質調査の検出及び環境基準超過状況

1. 概況調査の検出及び環境基準超過状況

測定機関	調査市町	調査地点数	検出項目	検出地点数	環境基準超過地点数	検出範囲 (mg/L)	環境基準 (mg/L)
長崎市	長崎市	20	鉛	4	0	0.001~0.002	0.01
			砒素	3	1	0.001~0.015	0.01
			トリクロロエチレン	1	0	0.001	0.01
			テトラクロロエチレン	2	0	0.001	0.01
			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	18	0	0.04~7.8	10
			ふっ素	4	0	0.08~0.14	0.8
			ほう素	2	0	0.2~0.3	1
佐世保市	佐世保市	10	砒素	1	0	0.001	0.01
			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10	0	0.12~3.7	10
			ふっ素	1	0	0.11	0.8

2. 汚染井戸周辺地区調査の検出及び環境基準超過状況

測定機関	調査市町	調査地点数	検出項目	検出地点数	環境基準超過地点数	検出範囲 (mg/L)	環境基準 (mg/L)
長崎市	長崎市	6	砒素	1	0	0.001	0.01
			トリクロロエチレン	1	0	0.001	0.01
			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	6	0	0.19~7.0	10
			ほう素	1	0	0.2	1
佐世保市	佐世保市	7	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	7	0	0.24~5.9	10

3. 継続監視調査の検出及び環境基準超過状況

測定機関	調査市町	調査地点数	検出項目	検出地点数	環境基準超過地点数	検出範囲 (mg/L)	環境基準 (mg/L)
県	島原市	3	テトラクロロエチレン	1	0	0.001	0.01
		12	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	12	7	0.75~31	10
	大村市	2	テトラクロロエチレン	1	0	0.001	0.01
		1	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1	0	7.8	10
	雲仙市	4	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	4	0	0.22~8.2	10
	南島原市	1	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1	1	17	10
長崎市	長崎市	5	鉛	1	0	0.002	0.01
			砒素	1	1	0.03	0.01
			総水銀	2	2	0.0007~0.0017	0.0005
			1,2-ジクロロエチレン	2	0	0.009~0.016	0.04
			トリクロロエチレン	2	2	0.031~0.050	0.01
			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	4	0	1.0~1.8	10
			ふっ素	1	0	0.11	0.8
			ほう素	4	1	0.2~1.7	1
佐世保市	佐世保市	6	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	6	1	1.8~19	10

第3章

ダイオキシン類の 水質測定結果

第3章 ダイオキシン類の水質測定結果

I. 調査の概要

1. 目的

このダイオキシン類の水質調査は、ダイオキシン類対策特別措置法第26条第1項の規定に基づき、ダイオキシン類の汚染状況を監視するため、公共用水域、地下水の調査を行ったものである。

2. 調査期間 令和6年4月～令和7年3月

3. 調査結果の概要

(1) 公共用水域水質調査

14地点（河川6地点、海域8地点）で調査を実施した。14地点の平均値は0.067 pg-TEQ/L、濃度範囲は0.023～0.22 pg-TEQ/Lであり、全ての地点で水質環境基準（年間平均値 1 pg-TEQ/L）に適合していた。

(2) 公共用水域底質調査

13地点（河川5地点、海域8地点）で調査を実施した。13地点の平均値は3.2 pg-TEQ/g、濃度範囲は0.28～8.0 pg-TEQ/gであり、全ての地点で底質環境基準（年間平均値 150 pg-TEQ/g）に適合していた。

(3) 地下水質調査

7地点（一般環境調査3地点、発生源周辺調査4地点）で調査を実施した。7地点の平均値は0.057 pg-TEQ/L、濃度範囲は0.022～0.12 pg-TEQ/Lであり、全ての地点で水質環境基準（年間平均値 1 pg-TEQ/L）に適合していた。

水質調査結果概要 (単位 水質：pg-TEQ/L、底質：pg-TEQ/g)

調査			測定 地点数	測定結果			環境基準
				平均値	最小値	最大値	
公 共 用 水 域	水 質	河川	6	0.10	0.029	0.22	1
		海域	8	0.041	0.023	0.089	
		計	14	0.067	0.023	0.22	
公 共 用 水 域	底 質	河川	5	3.2	0.72	5.4	150
		海域	8	3.3	0.28	8.0	
		計	13	3.2	0.28	8.0	
地 下 水	一般環境	3	0.022	0.022	0.022	1	
	発生源周辺	4	0.084	0.059	0.12		
	計	7	0.057	0.022	0.12		

I 公共用水域の水質測定結果（水質及び底質）

(1) 河川

(単位 水質：pg-TEQ/L、底質：pg-TEQ/g)

地 区	水 域 名 称	測 定 地 点	測定結果		測定機関
			水質	底質	
長崎地区	中島川(1)	本河内低部貯水池	0.069	1.7	長崎市
	手崎川	上木場橋上	0.029	0.72	
佐世保地区	相浦川	相浦橋	0.14	-	佐世保市
	小森川(2)	小森橋	0.067	5.4	
県央地区	本明川(2)	旭町	0.085	3.7	九州地方整備局
	土黒川	浜田橋	0.22	4.3	長崎県
環境基準			1以下	150以下	
調査地点数			6	5	

(2) 海域

(単位 水質：pg-TEQ/L、底質：pg-TEQ/g)

地 域	水 域 名 称	測 定 地 点	測定結果		測定機関
			水質	底質	
西彼海域	西彼海域	神浦港	0.025	0.95	長崎市
		三重沖	0.035	2.6	
		畝刈沖	0.026	2.8	
		小江沖	0.023	1.9	
		式見沖	0.025	0.28	
佐世保湾(1)	佐世保湾(1)	干尽沖	0.050	8.0	佐世保市
有明海(11)	有明海(11)	口之津港	0.089	3.6	長崎県
壱岐海域	壱岐海域	郷ノ浦港	0.058	5.9	
環境基準			1以下	150以下	
調査地点数			8	8	

2 地下水の水質測定結果

(1) 一般環境調査

(単位：pg-TEQ/L)

地 区	市 町 名	測 定 地 域	測定結果	測定機関
長崎地区	長崎市	片淵	0.022	長崎市
		秋月町	0.022	
		岩屋町	0.022	
環境基準			1以下	
調査地点数			3	

(2) 発生源周辺調査

(単位：pg-TEQ/L)

地 区	市 町 名	測 定 地 域	測定結果	測定機関
佐世保地区	佐世保市	大塔町	0.059	佐世保市
		宮津町	0.080	
		下本山町	0.12	
県北地区	平戸市	田平町	0.076	長崎県
環境基準			1以下	
調査地点数			4	

参 考

環 境 基 準

水質汚濁に係る環境基準
 (各項目の測定方法は「I. 調査の概要 別表」のとおり)

(1) 人の健康の保護に関する環境基準 (公共用水域27項目、地下水28項目)

項目	基準値	備考
カドミウム	0.003 mg/L以下	
全シアン	検出されないこと。	
鉛	0.01 mg/L以下	
六価クロム	0.02 mg/L以下	
砒素	0.01 mg/L以下	
総水銀	0.0005 mg/L以下	
アルキル水銀	検出されないこと。	
PCB	検出されないこと。	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	
クロロエチレン	0.002 mg/L以下	地下水のみ
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	
1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	地下水のみ
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下	公共用水域のみ
1,1,1-トリクロロエタン	1 mg/L以下	
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L以下	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	
1,3-ジクロロプロペン	0.002 mg/L以下	
チウラム	0.006 mg/L以下	
シマジン	0.003 mg/L以下	
チオベンカルブ	0.02 mg/L以下	
ベンゼン	0.01 mg/L以下	
セレン	0.01 mg/L以下	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10 mg/L以下	
ふっ素	0.8 mg/L以下	
ほう素	1 mg/L以下	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	

(2) 生活環境の保全に関する環境基準（水域類型の欄に掲げる水域類型のうち当該公共用水域が該当するものとして指定された水域類型ごとに適用）

(注) 令和6年4月1日時点

河川	水域類型	利用目的の適応性	水素イオン濃度 (pH)	生物化学的酸素要求量 (BOD) (mg/L)	浮遊物質量 (SS) (mg/L)	溶存酸素量 (DO) (mg/L)	大腸菌数 (CFU/100mL)
	河	AA	水道1級・自然環境保全及びA以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	1以下	25以下	7.5以上
川	A	水道2級・水産1級・水浴及びB以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	2以下	25以下	7.5以上	300以下
	B	水道3級・水産2級及びC以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	3以下	25以下	5以上	1,000以下
	C	水産3級・工業用水1級及びD以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	5以下	50以下	5以上	—
	D	工業用水2級・農業用水及びEの欄に掲げるもの	6.0~8.5	8以下	100以下	2以上	—
	E	工業用水3級・環境保全	6.0~8.5	10以下	ごみ等の浮遊が認められないこと。	2以上	—

- (注) 1 自然環境保全：自然探勝等の環境保全
- 2 水道1級：ろ過等による簡易な浄水操作を行うもの
 水道2級：沈殿ろ過等による通常の浄水操作を行うもの
 水道3級：前処理等を伴う高度の浄水操作を行うもの
- 3 水産1級：ヤマメ、イワナ等貧腐水性水域の水産生物用並びに水産2級及び水産3級の水産生物用
 水産2級：サケ科魚類及びアユ等貧腐水性水域の水産生物用及び水産3級の水産生物用
 水産3級：コイ、フナ等、β-中腐水性水域の水産生物用
- 4 工業用水1級：沈殿等による通常の浄水操作を行うもの
 工業用水2級：薬品注入等による高度の浄水操作を行うもの
 工業用水3級：特殊の浄水操作を行うもの
- 5 環境保全：国民の日常生活(沿岸の遊歩等を含む。)において不快感を生じない限度

	水域 類型	利用目的の適応性	水素イオン 濃 度 (pH)	化 学 的 酸素要求量 (COD) (mg/L)	浮遊物質量 (SS) (mg/L)	溶存 酸素量 (DO) (mg/L)	大腸菌数 (CFU/100mL)
	湖	AA	水道1級・水産1級・自然環境 保全及びA以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	1 以下	1 以下	7.5 以上
A		水道2、3級・水産2級・水浴 及びB以下の欄に掲げるもの	6.5~8.5	3 以下	5 以下	7.5 以上	300 以下
沼	B	水産3級・工業用水1級・農業 用水及びCの欄に掲げるもの	6.5~8.5	5 以下	15 以下	5 以上	—
	C	工業用水2級・環境保全	6.0~8.5	8 以下	ごみ等の浮 遊が認めら れないこと。	2 以上	—

- (注) 1 自然環境保全：自然探勝等の環境の保全
- 2 水道1級：ろ過等による簡易な浄水操作を行うもの
水道2、3級：沈殿ろ過等による通常の浄水操作、又は、前処理等を伴う高度の浄水操作を行うもの
- 3 水産1級：ヒメマス等貧栄養湖型の水域の水産生物用並びに水産2級及び水産3級の水産生物用
水産2級：サケ科魚類及びアユ等貧栄養湖型の水域の水産生物用及び水産3級の水産生物用
水産3級：コイ、フナ等富栄養湖型の水域の水産生物用
- 4 工業用水1級：沈殿等による通常の浄水操作を行うもの
工業用水2級：薬品注入等による高度の浄水操作、又は、特殊の浄水操作を行うもの
- 5 環境保全：国民の日常生活(沿岸の遊歩等を含む。)において不快感を生じない限度

	水域 類型	利用目的の適応性	水素イオン 濃 度 (pH)	化 学 的 酸素要求量 (COD) (mg/L)	溶存 酸素量 (DO) (mg/L)	大腸菌数 (CFU/100mL)	n-ヘキサン 抽出物質 (油分等)
	海 域	A	水産1級・水浴・自然環境保全 及びB以下の欄に掲げるもの	7.8~8.3	2 以下	7.5 以上	300 以下
B		水産2級・工業用水及びCの欄 に掲げるもの	7.8~8.3	3 以下	5 以上	—	
C		環境保全	7.0~8.3	8 以下	2 以上	—	—

- (注) 1 自然環境保全：自然探勝等の環境保全
- 2 水産1級：マダイ、ブリ、ワカメ等の水産生物用及び水産2級の水産生物用
水産2級：ボラ、ノリ等の水産生物用
- 3 環境保全：国民の日常生活(沿岸の遊歩等を含む。)において不快感を生じない限度

	類型	利用目的の適応性	全窒素 (mg/L)	全燐 (mg/L)
湖	I	自然環境保全及びⅡ以下の欄に掲げるもの	0.1 以下	0.005 以下
	Ⅱ	水道Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ級(特殊なものを除く)・水産Ⅰ種・水浴及びⅢ以下の欄に掲げるもの	0.2 以下	0.01 以下
	Ⅲ	水道Ⅲ級(特殊なもの)及びⅣ以下の欄に掲げるもの	0.4 以下	0.03 以下
沼	Ⅳ	水産Ⅱ種及びⅤの欄に掲げるもの	0.6 以下	0.05 以下
	Ⅴ	水産Ⅲ種・工業用水・農業用水・環境保全	Ⅰ 以下	0.1 以下

- (注)
- 1 自然環境保全：自然探勝等の環境保全
 - 2 水道Ⅰ級：ろ過等による簡易な浄水操作を行うもの
水道Ⅱ級：沈殿ろ過等による通常の浄水操作を行うもの
水道Ⅲ級：前処理等を伴う高度の浄水操作を行うもの(「特殊なもの」とは、臭気物質の除去が可能な特殊な浄水操作を行うものをいう。)
 - 3 水産Ⅰ種：サケ科魚類及びアユ等の水産生物用並びに水産Ⅱ種及び水産Ⅲ種の水産生物用
水産Ⅱ種：ワカサギ等の水産生物用及び水産Ⅲ種の水産生物用
水産Ⅲ種：コイ、フナ等の水産生物用
 - 4 環境保全：国民の日常生活(沿岸の遊歩等を含む。)において不快感を生じない限度

	類型	利用目的の適応性	全窒素 (mg/L)	全燐 (mg/L)
海	I	自然環境保全及びⅡ以下の欄に掲げるもの (水産Ⅱ種及びⅢ種を除く。)	0.2 以下	0.02 以下
	Ⅱ	水産Ⅰ種、水浴及びⅢ以下の欄に掲げるもの (水産Ⅱ種及びⅢ種を除く。)	0.3 以下	0.03 以下
域	Ⅲ	水産Ⅱ種及びⅣの欄に掲げるもの (水産Ⅲ種を除く。)	0.6 以下	0.05 以下
	Ⅳ	水産Ⅲ種・工業用水・生物生息環境保全	Ⅰ 以下	0.09 以下

- (注)
- 1 自然環境保全：自然探勝等の環境保全
 - 2 水産Ⅰ種：底生魚介類を含め多様な水産生物がバランス良く、かつ、安定して漁獲される
水産Ⅱ種：一部の底生魚介類を除き、魚類を中心とした水産生物が多獲される
水産Ⅲ種：汚濁に強い特定の水産生物が主に漁獲される
 - 3 生物生息環境保全：年間を通して底生生物が生息できる限度

河川	類型	水生生物の生息状況の適応性	全亜鉛 (mg/L)	ノニル フェノール (mg/L)	直鎖アルキルベンゼン スルホン酸及びその塩 (mg/L)
	生物A	イワナ、サケマス等比較的低温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03 以下	0.001 以下	0.03 以下
	生物特A	生物Aの水域のうち、生物Aの欄に掲げる水生生物の産卵場（繁殖場）又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03 以下	0.0006 以下	0.02 以下
	生物B	コイ、フナ等比較的高温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03 以下	0.002 以下	0.05 以下
	生物特B	生物A又は生物Bの水域のうち、生物Bの欄に掲げる水生生物の産卵場（繁殖場）又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03 以下	0.002 以下	0.04 以下

湖沼	類型	水生生物の生息状況の適応性	全亜鉛 (mg/L)	ノニル フェノール (mg/L)	直鎖アルキルベンゼン スルホン酸及びその塩 (mg/L)
	生物A	イワナ、サケマス等比較的低温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03 以下	0.001 以下	0.03 以下
	生物特A	生物Aの水域のうち、生物Aの欄に掲げる水生生物の産卵場（繁殖場）又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03 以下	0.0006 以下	0.02 以下
	生物B	コイ、フナ等比較的高温域を好む水生生物及びこれらの餌生物が生息する水域	0.03 以下	0.002 以下	0.05 以下
	生物特B	生物A又は生物Bの水域のうち、生物Bの欄に掲げる水生生物の産卵場（繁殖場）又は幼稚仔の生育場として特に保全が必要な水域	0.03 以下	0.002 以下	0.04 以下

海	類型	水生生物の生息状況の適応性	全垂鉛 (mg/L)	ノニルフェノール (mg/L)	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩 (mg/L)
	生物 A	水生生物の生息する水域	0.02 以下	0.001 以下	0.01 以下
域	生物 A	生物 A の水域のうち、水生生物の産卵場（繁殖場）又は幼稚子の生育場	0.01 以下	0.0007 以下	0.006 以下
	特 A	として特に保全が必要な水域			

湖	類型	水生生物が生息・再生産する場の適応性	底層溶存酸素量 (mg/L)	
	生物 1	生息段階において貧酸素耐性の低い水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域又は再生産段階において貧酸素耐性の低い水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域	4.0 以上	
	沼	生物 2	生息段階において貧酸素耐性の低い水生生物を除き、水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域又は再生産段階において貧酸素耐性の低い水生生物を除き、水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域	3.0 以上
		生物 3	生息段階において貧酸素耐性の高い水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域、再生産段階において貧酸素耐性の高い水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域又は無生物域を解消する水域	2.0 以上

海	類型	水生生物が生息・再生産する場の適応性	底層溶存酸素量 (mg/L)	
	生物 1	生息段階において貧酸素耐性の低い水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域又は再生産段階において貧酸素耐性の低い水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域	4.0 以上	
	域	生物 2	生息段階において貧酸素耐性の低い水生生物を除き、水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域又は再生産段階において貧酸素耐性の低い水生生物を除き、水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域	3.0 以上
		生物 3	生息段階において貧酸素耐性の高い水生生物が生息できる場を保全・再生産する水域、再生産段階において貧酸素耐性の高い水生生物が再生産できる場を保全・再生産する水域又は無生物域を解消する水域	2.0 以上

令和6年度
公共用水域及び地下水の水質測定結果

令和8年3月発行

長崎県県民生活環境部地域環境課

長崎市尾上町3番1号

TEL 095-895-2356