

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		調査機関		愛媛県	
631-18	A	2007	地点名	吉田海域ST-1						
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1121	1121	1121	1121	1107	1107	1045	1045		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	20.2	20.2	20.2	20.2	15.0	15.0	11.4	11.4		
水温(°C)	20.0	19.0	20.0	19.0	20.5	20.0	13.0	13.2		
流量(m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	13.0	13.0		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.3	8.2	8.0	8.1	8.1	8.1		
DO(mg/l)	8.2	7.9	7.1	6.8	6.9	7.0	8.5	8.6		
COD(mg/l)	1.4	1.1	2.7	1.3	0.9	1.1	0.9	1.0		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-アミン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.18		0.29		0.30		0.17			
全亜硝酸(mg/l)	0.019		0.014		0.040		0.014			
全亜鉛(mg/l)										
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエタン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		調査機関		愛媛県	
631-19	A	2007	地点名	吉田海域ST-2						
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1150	1150	1150	1150	1145	1145	1105	1105		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	20.3	20.3	20.3	20.3	14.0	14.0	10.0	10.0		
水温(°C)	20.0	19.0	20.0	19.0	20.0	20.0	12.5	13.0		
流量(m ³ /S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	4.5	4.5	4.5	4.5	7.0	7.0	7.0	7.0		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.3	8.3	8.0	8.0	8.1	8.1		
DO(mg/l)	8.5	8.9	7.8	7.3	5.9	6.3	8.4	8.5		
CO ₂ (mg/l)	1.9	2.5	2.4	2.1	1.0	0.9	1.1	1.1		
大腸菌群数(MPN/100ml)			2.0		14					
n-Aサン抽出物(mg/l)			<0.5		<0.5					
全窒素(mg/l)	0.33		0.31		0.18		0.21			
全燐(mg/l)	0.009		0.022		0.023		0.027			
全亜鉛(mg/l)										
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエチン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエチン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエチン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		調査機関		愛媛県	
631-20	A	2007	地点名	吉田海域ST-3						
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1145	1145	1145	1145	1125	1125	1100	1100		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	19.6	19.6	19.6	19.6	14.0	14.0	8.8	8.8		
水温(°C)	19.5	19.0	19.5	19.0	20.5	20.5	12.9	13.0		
流量(m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	8.0	8.0	8.0	8.0	7.0	7.0	10.0	10.0		
生活環境項目										
pH	8.1	8.1	8.3	8.3	8.0	8.0	8.1	8.1		
DO(mg/l)	8.0	7.7	8.6	7.8	5.8	6.4	8.3	8.8		
COD(mg/l)	1.8	1.6	2.8	2.9	0.9	1.0	1.0	1.2		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-アミン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.25		0.30		0.27		0.25			
全燐(mg/l)	0.012		0.022		0.038		0.025			
全亜鉛(mg/l)	0.006				0.003					
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエタン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和島港		調査機関		愛媛県	
630-1	B	2007	地点名	宇和島海域ST-1						
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1219	1219	1219	1219	1216	1216	1120	1120		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温 (°C)	22.2	22.2	22.2	22.2	15.0	15.0	8.8	8.8		
水温 (°C)	20.0	19.5	20.0	19.5	19.5	19.5	12.0	12.3		
流量 (m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深 (m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深 (m)										
透明度 (m)	4.5	4.5	4.5	4.5	6.0	6.0	8.0	8.0		
生活環境項目										
pH	8.1	8.2	8.4	8.4	7.9	7.9	8.0	8.0		
DO (mg/l)	7.6	7.8	9.2	8.5	6.3	6.5	8.2	8.5		
COD (mg/l)	2.1	1.8	3.1	3.5	1.1	0.9	1.0	1.0		
大腸菌群数 (MPN/100ml)										
n-アミン抽出物 (mg/l)			<0.5		<0.5					
全窒素 (mg/l)	0.47		0.28		0.37		0.31			
全燐 (mg/l)	0.045		0.033		0.050		0.039			
全亜鉛 (mg/l)	0.007				0.005					
健康項目										
カドミウム (mg/l)										
全シアン (mg/l)										
鉛 (mg/l)										
六価クロム (mg/l)										
ヒ素 (mg/l)										
総水銀 (mg/l)										
アルキル水銀 (mg/l)										
PCB (mg/l)										
ジクロロメタン (mg/l)										
四塩化炭素 (mg/l)										
1,2-ジクロロエタン (mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)										
トリクロロエチレン (mg/l)										
テトラクロロエチレン (mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン (mg/l)										
チオベンカルブ (mg/l)										
シマジン (mg/l)										
チオベンカルブ (mg/l)										
ベンゼン (mg/l)										
セレン (mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素 (mg/l)										
その他										
塩分 (%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和島港		調査機関		愛媛県	
630-2	B	2007	地点名	宇和島海域ST-2						
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1224	1224	1224	1224	1224	1224	1125	1125		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温 (°C)	22.1	22.1	22.1	22.1	14.8	14.8	8.8	8.8		
水温 (°C)	20.5	19.0	20.5	19.0	19.0	19.5	12.0	12.3		
流量 (m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深 (m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深 (m)										
透明度 (m)	2.5	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0	5.0	5.0		
生活環境項目										
pH	8.1	8.1	8.2	8.2	7.9	7.9	8.0	8.0		
DO (mg/l)	7.0	7.2	7.4	7.2	6.2	6.7	7.9	8.1		
COD (mg/l)	3.1	2.3	2.7	2.6	1.4	1.4	1.3	1.3		
大腸菌群数 (MPN/100ml)										
n-アミン抽出物 (mg/l)			<0.5		<0.5					
全窒素 (mg/l)	0.97		0.48		0.53		0.40			
全燐 (mg/l)	0.086		0.065		0.042		0.042			
全亜鉛 (mg/l)										
健康項目										
カドミウム (mg/l)										
全シアン (mg/l)										
鉛 (mg/l)										
六価クロム (mg/l)										
ヒ素 (mg/l)										
総水銀 (mg/l)										
アルキル水銀 (mg/l)										
PCB (mg/l)										
ジクロロメタン (mg/l)										
四塩化炭素 (mg/l)										
1,2-ジクロロエタン (mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)										
トリクロロエチレン (mg/l)										
テトラクロロエチレン (mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン (mg/l)										
チオベンカルブ (mg/l)										
シマジン (mg/l)										
チオベンカルブ (mg/l)										
ベンゼン (mg/l)										
セレン (mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素 (mg/l)										
その他										
塩分 (%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名						調査機関			
631-22	A	2007	宇和海(一般)						愛媛県			
			地点名						宇和島海域ST-4			
一般項目												
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219				
採取時刻	1104	1104	1104	1104	1050	1050	1030	1030				
天候	2	2	2	2	2	2	2	2				
気温(°C)	18.7	18.7	18.7	18.7	13.8	13.8	8.7	8.7				
水温(°C)	19.0	18.5	19.0	18.5	20.5	20.0	13.1	13.5				
流量(m ³ /S)												
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12				
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0				
全水深(m)												
透明度(m)	8.0	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0	13.0	13.0				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.3	8.3	8.0	8.0	8.1	8.1				
DO(mg/l)	7.5	7.4	8.4	6.9	6.1	6.5	8.5	8.5				
COD(mg/l)	1.5	1.3	2.1	1.7	1.0	0.7	0.9	1.0				
大腸菌群数(MPN/100ml)												
n-アミン抽出物(mg/l)												
全窒素(mg/l)	0.25		0.35		0.26		0.15					
全燐(mg/l)	0.024		0.021		0.038		0.014					
全亜鉛(mg/l)	0.005				0.004							
健康項目												
カドミウム(mg/l)												
全シアン(mg/l)												
鉛(mg/l)												
六価クロム(mg/l)												
ヒ素(mg/l)												
総水銀(mg/l)												
アルキル水銀(mg/l)												
PCB(mg/l)												
ジクロロメタン(mg/l)												
四塩化炭素(mg/l)												
1,2-ジクロロエタン(mg/l)												
1,1-ジクロロエタン(mg/l)												
トリス-1,2-ジクロロエタン(mg/l)												
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)												
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)												
トリクロロエチレン(mg/l)												
テトラクロロエチレン(mg/l)												
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)												
チオベンカルブ(mg/l)												
シマジン(mg/l)												
チオベンカルブ(mg/l)												
ベンゼン(mg/l)												
セレン(mg/l)												
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		宇和島海域ST-5		調査機関	愛媛県
631-36	A	2007	地点名							
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1050	1050	1050	1050	1037	1037	1018	1018		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	19.0	19.0	19.0	19.0	15.7	15.7	11.8	11.8		
水温(°C)	19.0	18.5	19.0	18.5	20.5	20.0	14.0	14.0		
流量(m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	11.0	11.0	11.0	11.0	10.0	10.0	14.5	14.5		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.3	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1		
DO(mg/l)	7.9	7.9	8.5	7.9	6.9	7.1	8.4	8.4		
COD(mg/l)	1.1	1.2	1.4	2.0	1.0	0.9	0.9	0.9		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-アミン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.16		0.38		0.20		0.13			
全炭素(mg/l)	0.007		0.017		0.022		0.013			
全亜鉛(mg/l)										
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエタン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオウラム(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名						調査機関			
631-23	A	2007	宇和海(一般)						愛媛県			
			地点名						宇和海・津島海域ST-I			
一般項目												
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219				
採取時刻	950	950	950	950	942	942	930	930				
天候	2	2	2	2	2	2	2	2				
気温(°C)	18.4	18.4	18.4	18.4	11.7	11.7	7.2	7.2				
水温(°C)	18.8	18.8	18.8	18.8	19.8	20.0	14.0	14.8				
流量(m³/S)												
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12				
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0				
全水深(m)												
透明度(m)	8.0	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0	13.0	13.0				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.0	8.0	8.0	8.1				
DO(mg/l)	7.8	7.8	7.6	7.5	6.8	7.0	8.2	8.5				
COD(mg/l)	1.4	1.5	2.9	1.9	1.0	0.9	1.0	1.2				
大腸菌群数(MPN/100ml)												
n-アミン抽出物(mg/l)												
全窒素(mg/l)	0.25		0.40		0.19		0.15					
全燐(mg/l)	0.023		0.024		0.022		0.014					
全亜鉛(mg/l)	0.005				0.001							
健康項目												
カドミウム(mg/l)												
全シアン(mg/l)												
鉛(mg/l)												
六価クロム(mg/l)												
ヒ素(mg/l)												
総水銀(mg/l)												
アルキル水銀(mg/l)												
PCB(mg/l)												
ジクロロメタン(mg/l)												
四塩化炭素(mg/l)												
1,2-ジクロロエタン(mg/l)												
1,1-ジクロロエタン(mg/l)												
トリス-1,2-ジクロロエタン(mg/l)												
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)												
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)												
トリクロロエチレン(mg/l)												
テトラクロロエチレン(mg/l)												
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)												
チオベンカルブ(mg/l)												
シマジン(mg/l)												
チオベンカルブ(mg/l)												
ベンゼン(mg/l)												
セレン(mg/l)												
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		宇和海・津島海域ST-2		調査機関	愛媛県
631-24	A	2007	地点名							
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1010	1010	1010	1010	1010	1010	946	946		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	19.5	19.5	19.5	19.5	13.0	13.0	7.1	7.1		
水温(°C)	19.2	19.0	19.2	19.0	19.0	19.5	14.0	14.1		
流量(m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	3.5	3.5	3.5	3.5	9.0	9.0	11.0	11.0		
生活環境項目										
pH	8.3	8.3	8.3	8.2	7.9	8.0	8.1	8.1		
DO(mg/l)	9.4	9.2	7.7	7.0	5.1	5.8	8.1	8.3		
COD(mg/l)	2.9	2.6	2.4	1.5	1.1	1.1	1.0	0.9		
大腸菌群数(MPN/100ml)			21		49					
n-アミン抽出物(mg/l)			<0.5		<0.5					
全窒素(mg/l)	0.27		0.54		0.39		0.17			
全炭素(mg/l)	0.017		0.026		0.061		0.018			
全亜鉛(mg/l)										
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエタン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオウラム(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度	水域名		宇和海(一般)		宇和海・津島海域ST-3		調査機関	愛媛県
631-25	A	2007	地点名	宇和海(一般)	宇和海(一般)	宇和海(一般)	宇和海(一般)	宇和海(一般)	宇和海(一般)	宇和海(一般)
一般項目										
採取月日	507	507	820	820	1119	1119	219	219		
採取時刻	1020	1020	1020	1020	1000	1000	954	954		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	20.5	20.5	20.5	20.5	12.7	12.7	8.0	8.0		
水温(°C)	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	14.0	14.5		
流量(m³/S)										
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12		
採取水深(m)	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0		
全水深(m)										
透明度(m)	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	7.0	13.0	13.0		
生活環境項目										
pH	8.2	8.3	8.3	8.2	7.9	8.0	8.0	8.1		
DO(mg/l)	9.0	8.5	8.1	7.5	6.1	6.6	8.2	8.3		
COD(mg/l)	2.1	1.9	2.3	2.4	1.2	1.1	1.0	0.9		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-アミン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.22		0.26		0.33		0.13			
全燐(mg/l)	0.020		0.021		0.049		0.014			
全亜鉛(mg/l)	0.001				<0.001					
健康項目										
カドミウム(mg/l)										
全シアン(mg/l)										
鉛(mg/l)										
六価クロム(mg/l)										
ヒ素(mg/l)										
総水銀(mg/l)										
アルキル水銀(mg/l)										
PCB(mg/l)										
ジクロロメタン(mg/l)										
四塩化炭素(mg/l)										
1,2-ジクロロエタン(mg/l)										
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)										
トリス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)										
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)										
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)										
トリクロロエチレン(mg/l)										
テトラクロロエチレン(mg/l)										
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
シマジン(mg/l)										
チオベンカルブ(mg/l)										
ベンゼン(mg/l)										
セレン(mg/l)										
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、12 雪、16 一時雨、18 時々雨

採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層