

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	2012	地点名	吉田海域ST-1						
一般項目										
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212		
採取時刻	1048	1048	1100	1100	1054	1054	1101	1101		
天候	1	1	2	2	2	2	4	4		
気温(°C)	22.7	22.7	30.6	30.6	17.4	17.4	10.6	10.6		
水温(°C)	20.0	20.6	26.2	26.1	20.0	19.8	13.2	13.3		
流量(m <sup>3</sup> /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)	40.0	40.0	43.0	43.0	47.0	47.0	38.0	38.0		
透明度(m)	11.0	11.0	18.0	18.0	10.0	10.0	11.5	11.5		
生活環境項目										
pH	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2		
DO(mg/l)	8.1	8.0	7.4	7.3	6.5	6.8	8.7	8.7		
COD(mg/l)	1.5	1.4	1.4	1.2	1.5	1.5	1.3	1.0		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-ヘキサン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.10		0.15		0.15		0.13			
全燐(mg/l)	0.010		0.015		0.020		0.016			
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-ジクロロエチレン(mg/l)										
シス-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)										
1,4-ジオキサン(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	2012	地点名	吉田海域ST-2								
一般項目												
採取月日	522	522	821	821	1116	1116	212	212				
採取時刻	1106	1106	915	915	1104	1104	1123	1123				
天候	2	2	4	4	2	2	4	4				
気温(°C)	21.9	21.9	27.1	27.1	18.7	18.7	10.6	10.6				
水温(°C)	20.0	20.2	26.7	26.3	19.4	19.9	13.7	13.3				
流量(m <sup>3</sup> /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)	27.0	27.0	28.0	28.0	30.0	30.0	26.0	26.0				
透明度(m)	8.0	8.0	3.0	3.0	9.0	9.0	8.5	8.5				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2				
DO(mg/l)	8.4	8.3	7.4	7.2	6.1	6.4	8.6	8.7				
COD(mg/l)	1.8	2.0	2.4	3.1	1.6	1.5	0.8	1.0				
大腸菌群数(MPN/100ml)	< 1.8				2.0							
n-ヘキサン抽出物(mg/l)	< 0.5				< 0.5							
全窒素(mg/l)	0.14		0.24		0.22		0.16					
全燐(mg/l)	0.011		0.022		0.030		0.019					
全亜鉛(mg/l)												
健康項目												
カドミウム(mg/l)	< 0.0003											
全シアン(mg/l)	< 0.1											
鉛(mg/l)	< 0.005											
六価クロム(mg/l)	< 0.02											
ヒ素(mg/l)	< 0.005											
総水銀(mg/l)	< 0.0005											
アルキル水銀(mg/l)												
PCB(mg/l)	< 0.0005											
ジクロロメタン(mg/l)	< 0.002											
四塩化炭素(mg/l)	< 0.0002											
1,2-ジクロロエタン(mg/l)	< 0.0004											
1,1-ジクロロエチレン(mg/l)	< 0.002											
シス-1,2-ジクロロエチレン(mg/l)	< 0.004											
1,1,1-トリクロロエタン(mg/l)	< 0.0005											
1,1,2-トリクロロエタン(mg/l)	< 0.0006											
トリクロロエチレン(mg/l)	< 0.002											
テトラクロロエチレン(mg/l)	< 0.0005											
1,3-ジクロロベンゼン(mg/l)	< 0.0002											
チウラム(mg/l)	< 0.0006											
シマジン(mg/l)	< 0.0003											
チオベンカルブ(mg/l)	< 0.002											
ベンゼン(mg/l)	< 0.001											
セレン(mg/l)	< 0.002											
硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/l)	< 0.02											
1,4-ジオキサン(mg/l)	< 0.005											
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	2012	地点名	吉田海域ST-3								
一般項目												
採取月日	522	522	821	821	1116	1116	212	212				
採取時刻	1115	1115	920	920	1115	1115	1129	1129				
天候	2	2	4	4	2	2	4	4				
気温(°C)	24.6	24.6	27.1	27.1	15.9	15.9	10.4	10.4				
水温(°C)	20.6	20.7	26.7	26.0	20.0	19.8	13.2	13.4				
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)	35.0	35.0	36.0	36.0	36.0	36.0	39.0	39.0				
透明度(m)	9.0	9.0	5.0	5.0	8.5	8.5	9.0	9.0				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2				
DO(mg/l)	8.0	8.0	7.8	7.4	6.0	6.5	8.7	8.8				
COD(mg/l)	1.3	1.4	2.4	3.0	1.4	1.5	1.4	1.5				
大腸菌群数(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物(mg/l)												
全窒素(mg/l)	0.09		0.18		0.21		0.17					
全燐(mg/l)	0.008		0.018		0.030		0.019					
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)												
シス-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)												
1,4-ジオキサン(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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									
630-1	B	2012	地点名	宇和島海域ST-1									
一 般 項 目													
探 取 月 日		522	522	821	821	1116	1116	212	212				
探 取 時 刻		1130	1130	932	932	1131	1131	1150	1150				
天 候		2	2	4	4	2	2	4	4				
気 温 (°C)		23.2	23.2	27.2	27.2	16.8	16.8	11.4	11.4				
水 温 (°C)		20.4	20.2	27.1	27.5	19.8	19.1	12.9	13.3				
流 量 (m³/s)													
探 取 位 置		11	12	11	12	11	12	11	12				
探 取 水 深 (m)		0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0				
全 水 深 (m)		12.0	12.0	14.0	14.0	13.0	13.0	15.0	15.0				
透 明 度 (m)		6	6	3	3	6.5	6.5	7	7				
生 活 環 境 項 目													
p H		8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2				
D O (mg/l)		9.1	8.7	8.4	7.6	6.3	6.5	8.6	8.6				
C O D (mg/l)		2.0	2.3	2.6	3.0	1.5	1.4	1.3	1.1				
大 腸 菌 群 数 (MPN/100ml)													
n-ヘキサン抽出物 (mg/l)		< 0.5				< 0.5							
全 窒 素 (mg/l)		0.22		0.27		0.30		0.27					
全 燐 (mg/l)		0.018		0.028		0.036		0.030					
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)													
P C B (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)													
シス-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 ウ ラ ム (mg/l)													
シ マ ジ ン (mg/l)													
チ オ ベ ン カ ル プ (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)													
1,4-ジオキサン (mg/l)													
そ の 他													
塩 分 (%)													

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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									
630-2	B	2012	地点名	宇和島海域ST-2									
一 般 項 目													
探 取 月 日		522	522	821	821	1116	1116	212	212				
探 取 時 刻		1135	1135	937	937	1136	1136	1155	1155				
天 候		2	2	4	4	2	2	4	4				
気 温 (°C)		22.2	22.2	27.1	27.1	16.3	16.3	12.4	12.4				
水 温 (°C)		20.8	20.8	26.9	26.8	18.3	19.2	12.3	13.4				
流 量 (m³/s)													
探 取 位 置		11	12	11	12	11	12	11	12				
探 取 水 深 (m)		0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0	0.5	2.0				
全 水 深 (m)		8.0	8.0	7.0	7.0	6.0	6.0	7.0	7.0				
透 明 度 (m)		4.0	4.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.5	5.5				
生 活 環 境 項 目													
p H		8.1	8.2	7.8	8.1	8.0	8.1	8.1	8.2				
D O (mg/l)		8.0	8.0	5.2	6.4	6.2	6.5	8.9	8.5				
C O D (mg/l)		1.9	2.4	2.7	2.3	1.6	1.3	1.4	1.2				
大 腸 菌 群 数 (MPN/100ml)													
n-ヘキサン抽出物 (mg/l)		< 0.5				< 0.5							
全 窒 素 (mg/l)		0.28		0.77		0.56		0.54					
全 燐 (mg/l)		0.031		0.11		0.064		0.052					
全 亜 鉛 (mg/l)													
健 康 項 目													
カドミウム (mg/l)		< 0.0003											
全 シ ア ン (mg/l)		< 0.1											
鉛 (mg/l)		< 0.005											
六 価 ク ロ ム (mg/l)		< 0.02											
ヒ 素 (mg/l)		< 0.005											
総 水 銀 (mg/l)		< 0.0005											
ア ル キ ル 水 銀 (mg/l)													
P C B (mg/l)		< 0.0005											
ジクロロメタン (mg/l)		< 0.002											
四 塩 化 炭 素 (mg/l)		< 0.0002											
1,2-ジクロロエタン (mg/l)		< 0.0004											
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)		< 0.002											
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)		< 0.004											
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)		< 0.0005											
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)		< 0.0006											
トリクロロエチレン (mg/l)		< 0.002											
テトラクロロエチレン (mg/l)		< 0.0005											
1,3-ジクロロベンゼン (mg/l)		< 0.0002											
チ ャ ロ ン (mg/l)		< 0.0006											
シ マ ジ ン (mg/l)		< 0.0003											
チ オ ベ ン カ ル プ (mg/l)		< 0.002											
ベ ン ゼ ン (mg/l)		< 0.001											
セ レ ン (mg/l)		< 0.002											
硝酸性及び亜硝酸性窒素 (mg/l)		0.03											
1,4-ジオキサン (mg/l)		< 0.005											
そ の 他													
塩 分 (%)													

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	
631-21	A	2012	宇和海(一般)							愛媛県	
			地点名							宇和島海域ST-3	
一般項目											
採取月日	522	522	821	821	1116	1116	212	212			
採取時刻	1124	1124	928	928	1125	1125	1145	1145			
天候	2	2	4	4	2	2	4	4			
気温(°C)	24.0	24.0	27.1	27.1	16.8	16.8	12.4	12.4			
水温(°C)	21.1	21.0	27.3	27.0	19.0	19.5	12.8	12.9			
流量(m <sup>3</sup> /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)	26.0	26.0	27.0	27.0	27.0	27.0	28.0	28.0			
透明度(m)	6.0	6.0	3.0	3.0	7.5	7.5	10.5	10.5			
生活環境項目											
pH	8.1	8.2	8.3	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2			
DO(mg/l)	9.1	9.4	8.6	7.6	6.5	6.6	8.6	8.5			
COD(mg/l)	1.9	2.2	2.7	3.0	1.4	1.5	1.2	1.1			
大腸菌群数(MPN/100ml)	< 1.8				2.0						
n-ヘキサン抽出物(mg/l)	< 0.5				< 0.5						
全窒素(mg/l)	0.19		0.25		0.25		0.25				
全燐(mg/l)	0.015		0.031		0.032		0.028				
全亜鉛(mg/l)	0.004				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)											
シス-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)											
1,4-ジオキサン(mg/l)											
その他											
塩分(%)											

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	
631-22	A	2012	地点名	宇和島海域ST-4						
一般項目										
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212		
採取時刻	1033	1033	1035	1035	1038	1038	1136	1136		
天候	1	1	2	2	2	2	4	4		
気温(°C)	22.4	22.4	30.4	30.4	13.4	13.4	11.7	11.7		
水温(°C)	19.7	20.0	26.3	26.2	19.7	19.4	13.5	13.4		
流量(m <sup>3</sup> /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)	51.0	51.0	51.0	51.0	54.0	54.0	48.0	48.0		
透明度(m)	9.0	9.0	19.0	19.0	11.0	11.0	15.0	15.0		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2		
DO(mg/l)	7.1	8.7	7.2	7.2	6.3	6.6	8.5	8.7		
COD(mg/l)	1.0	1.6	1.9	1.2	1.6	1.5	1.1	1.1		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-ヘキサン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.09		0.25		0.20		0.15			
全燐(mg/l)	0.008		0.027		0.027		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)										
シス-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)										
1,4-ジオキサン(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	
631-36	A	2012	地点名	宇和島海域ST-5						
一般項目										
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212		
採取時刻	1023	1023	1025	1025	1023	1023	1042	1042		
天候	1	1	2	2	2	2	4	4		
気温(°C)	21.3	21.3	28.7	28.7	17.9	17.9	10.4	10.4		
水温(°C)	20.1	20.1	26.3	25.3	20.0	20.2	13.0	13.2		
流量(m <sup>3</sup> /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)	27.0	27.0	41.0	41.0	48.0	48.0	27.0	27.0		
透明度(m)	12.0	12.0	15.0	15.0	10.0	10.0	10.0	10.0		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2		
DO(mg/l)	8.1	7.8	7.3	7.1	6.8	6.8	8.3	8.7		
COD(mg/l)	1.4	1.5	1.6	1.7	1.4	1.4	1.2	1.2		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-ヘキサン抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.09		0.13		0.15		0.17			
全燐(mg/l)	0.007		0.012		0.019		0.016			
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)										
シス-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)										
1,4-ジオキサン(mg/l)										
その他										
塩分(%)										

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	2012	宇和海(一般)							愛媛県	
			地点名							宇和海・津島海域ST-1	
一般項目											
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212			
採取時刻	930	930	932	932	931	931	942	942			
天候	1	1	2	2	2	2	4	4			
気温(°C)	23.1	23.1	29.8	29.8	16.1	16.1	11.6	11.6			
水温(°C)	20.7	20.9	27.0	26.2	19.8	20.0	14.8	14.5			
流量(m <sup>3</sup> /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)	62.0	62.0	57.0	57.0	62.0	62.0	64.0	64.0			
透明度(m)	11.0	11.0	16.0	16.0	11.0	11.0	12.0	12.0			
生活環境項目											
pH	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2			
DO(mg/l)	8.3	7.8	6.8	6.7	6.5	6.7	8.2	8.3			
COD(mg/l)	1.4	2.1	1.1	1.2	1.4	1.6	1.4	1.8			
大腸菌群数(MPN/100ml)											
n-ヘキサン抽出物(mg/l)											
全窒素(mg/l)	0.16		0.21		0.14		0.18				
全燐(mg/l)	0.010		0.017		0.020		0.016				
全亜鉛(mg/l)	0.012				0.002						
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)											
シス-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)											
1,4-ジオキサン(mg/l)											
その他											
塩分(%)											

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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		愛媛県	
631-24	A	2012	宇和海(一般)									
			地点名									
			宇和海・津島海域ST-2									
一般項目												
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212				
採取時刻	948	948	951	951	950	950	1003	1003				
天候	1	1	2	2	2	2	4	4				
気温(°C)	20.8	20.8	28.7	28.7	14.4	14.4	10.6	10.6				
水温(°C)	20.8	20.5	27.7	27.0	19.0	18.4	11.8	12.6				
流量(m <sup>3</sup> /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)	27.0	27.0	25.0	25.0	27.0	27.0	27.0	27.0				
透明度(m)	7.0	7.0	6.0	6.0	10.0	10.0	8.5	8.5				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.1	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2				
D O (mg/l)	8.9	8.3	8.6	8.0	5.9	6.2	8.6	8.5				
C O D (mg/l)	1.7	2.0	2.2	2.0	1.4	1.6	1.5	1.7				
大腸菌群数(MPN/100ml)	2.0				33							
n-ヘキサン抽出物(mg/l)	<0.5				<0.5							
全窒素(mg/l)	0.15		0.24		0.28		0.24					
全燐(mg/l)	0.007		0.024		0.038		0.024					
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)												
P C B(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)												
シス-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)												
1,4-ジオキサン(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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		愛媛県	
631-25	A	2012	宇和海(一般)									
			地点名									
			宇和海・津島海域ST-3									
一般項目												
採取月日	522	522	807	807	1116	1116	212	212				
採取時刻	955	955	958	958	1000	1000	1010	1010				
天候	1	1	2	2	2	2	4	4				
気温(°C)	22.6	22.6	30.1	30.1	16.4	16.4	10.6	10.6				
水温(°C)	21.2	20.8	27.8	27.5	19.7	20.0	11.7	12.3				
流量(m <sup>3</sup> /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)	37.0	37.0	37.0	37.0	38.0	38.0	40.0	40.0				
透明度(m)	6.5	6.5	4.0	4.0	12.0	12.0	11.0	11.0				
生活環境項目												
pH	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1				
D O (mg/l)	8.8	8.3	8.7	8.2	6.5	6.8	8.7	8.8				
C O D (mg/l)	1.6	1.8	1.6	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4				
大腸菌群数(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物(mg/l)												
全窒素(mg/l)	0.16		0.20		0.19		0.28					
全燐(mg/l)	0.012		0.021		0.023		0.021					
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)												
P C B(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)												
シス-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)												
1,4-ジオキサン(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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