

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
631-23	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	宇和海津島海域S: 1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目													
採取月日	5/8	5/8	7/3	7/3	11/13	11/13	2/4	2/4					
採取時刻	9:45	9:45	10:00	10:00	12:45	12:45	9:35	9:35					
天候	04	04	02	02	04	04	02	02					
気温 ()	21.9	21.9	33.2	33.2	18	18	9.4	9.4					
水温 ()	19.6	19.3	26.7	22.2	20.4	20.4	14	14					
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12					
採取水深 (m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2					
全水深 (m)													
透明度 (m)	9	9	6	6	11.5	11.5	17	17					
生活環境項目													
pH	8.2	8.2	8.2	8.1	8.3	8.3	8.3	8.3					
D O (mg/l)	7.7	7.8	8.4	7.2	6.7	7	7.8	8					
C O D (mg/l)	1.2	1.1	2.5	1.8	0.9	1.3	1.1	1.7					
大腸菌群数 (MPN/100ml)													
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)													
全窒素 (mg/l)	0.26		0.21		0.22		0.19						
全炭素 (mg/l)	0.019		0.026		0.022		0.02						
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)													
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-ジクロロプロパン (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)													
要監視項目等													
銅 (mg/l)													
亜鉛 (mg/l)													
鉄 (溶解性) (mg/l)													
クロム (mg/l)													
ニッケル (mg/l)													
モリブデン (mg/l)													
アンチモン (mg/l)													
E P N (mg/l)													
トルエン (mg/l)													
キシレン (mg/l)													
塩分 (‰)	34.27		34.06		34.15		34.27						

天候コード 01:快晴、02:晴、03:薄曇、04:曇、10:雨、12:雪、16:一時雨、18:時々雨

採取位置 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
631-24	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	宇和海津島海域S: 2

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目									
採取月日	5/8	5/8	7/3	7/3	11/13	11/13	2/4	2/4	
採取時刻	10:05	10:05	10:30	10:30	13:07	13:07	9:50	9:50	
天候	04	04	02	02	04	04	02	02	
気温 ()	24.4	24.4	31.7	31.7	19.6	19.6	9.2	9.2	
水温 ()	20.7	19.7	27.3	23.9	20	20.1	13.4	13.2	
採取位置	11	12	11	12	11	12	11	12	
採取水深 (m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	
全水深 (m)									
透明度 (m)	6	6	3	3	5	5	17	17	
生活環境項目									
pH	8.2	8.2	8.3	8	8.2	8.3	8.2	8.2	
D O (mg/l)	7.9	7.5	7.5	5.7	6.5	7	7.7	7.8	
C O D (mg/l)	2	1.8	4.4	2.2	1.6	1.6	1.3	1.7	
大腸菌群数 (MPN/100ml)			2.00E+0				<2.00E+0		
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)			ND				ND		
全窒素 (mg/l)	0.39		0.57		0.3		0.25		
全炭素 (mg/l)	0.03		0.072		0.049		0.032		
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)									
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-ジクロロプロペン (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)									
要監視項目等									
銅 (mg/l)									
亜鉛 (mg/l)									
鉄 (溶解性) (mg/l)									
クロム (mg/l)									
ニッケル (mg/l)									
モリブデン (mg/l)									
アンチモン (mg/l)									
E P N (mg/l)									
トルエン (mg/l)									
キシレン (mg/l)									
塩分 (‰)	32.85		27.7		31.96		33.9		

天候コード 01:快晴、02:晴、03:薄曇、04:曇、10:雨、12:雪、16:一時雨、18:時々雨

採取位置 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
631-25	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	宇和海津島海域S: 3

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/8	5/8	7/3	7/3	11/13	11/13	2/4	2/4				
採取月日		5/8	5/8	7/3	7/3	11/13	11/13	2/4	2/4				
採取時刻		10:08	10:08	10:40	10:40	13:00	13:00	9:55	9:55				
天候		04	04	02	02	04	04	02	02				
気温 ()		25.2	25.2	31.8	31.8	21.5	21.5	11.3	11.3				
水温 ()		20.5	19.6	27	22.7	20.4	20.2	13.9	13.9				
採取位置		11	12	11	12	11	12	11	12				
採取水深 (m)		0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2				
全水深 (m)													
透明度 (m)		5	5	3	3	6.5	6.5	16.5	16.5				
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.5	8	8.3	8.3	8.2	8.2				
D O (mg/l)		7.7	7.8	9.8	5.8	7.1	7.2	8	7.9				
C O D (mg/l)		2.3	2.1	4.8	1.7	1.9	1.7	1.2	1.7				
大腸菌群数 (MPN/100ml)													
n-ヘキサン抽出物質 (mg/l)													
全窒素 (mg/l)		0.37		0.4		0.34		0.2					
全炭素 (mg/l)		0.032		0.042		0.036		0.027					
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)													
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-ジクロロプロパン (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)													
要監視項目等													
銅 (mg/l)													
亜鉛 (mg/l)													
鉄 (溶解性) (mg/l)													
クロム (mg/l)													
ニッケル (mg/l)													
モリブデン (mg/l)													
アンチモン (mg/l)													
E P N (mg/l)													
トルエン (mg/l)													
キシレン (mg/l)													
塩分 (‰)		33.42		30.1		32.3		34.2					

天候コード 01:快晴、02:晴、03:薄曇、04:曇、10:雨、12:雪、16:一時雨、18:時々雨

採取位置 11:表層、12:中層、13:下層