

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	2005		地点名	宇和島海域ST-1								
一般項目													
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213				
採取時刻		1209	1209	1313	1313	1149	1149	1150	1150				
天候		2	2	2	2	2	2	2	2				
気温	()	21.5	21.5	31.2	31.2	18.3	18.3	11.1	11.1				
水温	()	19.8	19.7	26.8	26.3	20.2	20.3	12.1	12.0				
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)	4.2	4.2	6.2	6.2	4.4	4.4	8.5	8.5				
生活環境項目													
pH		8.4	8.4	8.2	8.2	8.0	8.1	8.1	8.1				
D O	(mg/l)	10	9.7	6.7	6.9	6.2	6.3	8.7	8.7				
C O D	(mg/l)	3.6	3.7	2.3	2.7	1.4	1.5	1.1	1.2				
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヒキリ抽出物	(mg/l)			<0.5				<0.5					
全窒素	(mg/l)	0.11		0.33		0.30		0.22					
全燐	(mg/l)	0.018		0.047		0.047		0.034					
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)												
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	(%)	32.86		32.55		32.81		33.47					

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
 大腸菌群数:指数表示(nE + V = n × 10^V)

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		水域名	宇和島港								
630-1	B	2005		地点名	宇和島海域ST-1								
													調査機関
													愛媛県
一般項目													
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213				
採取時刻		1209	1209	1313	1313	1149	1149	1150	1150				
天候		2	2	2	2	2	2	2	2				
気温	()	21.5	21.5	31.2	31.2	18.3	18.3	11.1	11.1				
水温	()	19.8	19.7	26.8	26.3	20.2	20.3	12.1	12.0				
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)	4.2	4.2	6.2	6.2	4.4	4.4	8.5	8.5				
特殊項目													
溶解性鉄	(mg/l)												
銅	(mg/l)												
クロム	(mg/l)												
要監視項目													
クロルホルム	(mg/l)	<0.001											
トリス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	<0.001											
1,2-ジクロロプロパン	(mg/l)	<0.001											
p-ジクロロベンゼン	(mg/l)	<0.001											
イソキサチオン	(mg/l)	<0.0008											
ダイアジン	(mg/l)	<0.0005											
フェントロチオン	(mg/l)	0.0003											
イソプロチオラン	(mg/l)	<0.001											
オキシ銅	(mg/l)	<0.001											
クロロタロニル	(mg/l)	<0.001											
プロピザミド	(mg/l)	<0.0008											
E.P.N	(mg/l)	<0.0006											
ジクロロボス	(mg/l)	<0.001											
フェノカルブ	(mg/l)	<0.001											
イプロベンホス	(mg/l)	<0.0008											
クロルニトロフェン	(mg/l)	<0.0001											
トルエン	(mg/l)	<0.001											
キシレン	(mg/l)	<0.001											
フタル酸ジエチルヘキシル	(mg/l)	<0.001											
ニッケル	(mg/l)	<0.005											
モリブデン	(mg/l)	0.01											
アンチモン	(mg/l)	<0.001											
塩化ビニルモノマー	(mg/l)	<0.0002											
エピクロロヒドリン	(mg/l)	<0.00003											
1,4-ジオキサソ	(mg/l)	<0.005											
全マンガン	(mg/l)	0.006											
ウラン	(mg/l)	0.0032											

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 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	2005		地点名	宇和島海域ST-2							
一般項目												
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213			
採取時刻		1218	1218	1318	1318	1154	1154	1156	1156			
天候		2	2	2	2	2	2	2	2			
気温	()	21.5	21.5	30.4	30.4	18.6	18.6	11.1	11.1			
水温	()	19.4	19.3	27.1	26.8	20.2	20.3	11.9	12.1			
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)	3.5	3.5	4.3	4.3	2.8	2.8	7.8	7.8			
生活環境項目												
pH		8.2	8.2	8.0	8.0	7.9	8.0	8.1	8.1			
D O	(mg/l)	8.9	8.6	5.3	5.5	4.8	5.8	8.6	8.7			
C O D	(mg/l)	2.8	2.7	2.5	2.6	2.0	1.8	1.2	1.3			
大腸菌群数	(MPN/100ml)											
n-ヒキリ抽出物	(mg/l)			<0.5				<0.5				
全窒素	(mg/l)	0.16		0.39		0.50		0.27				
全燐	(mg/l)	0.025		0.058		0.069		0.039				
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)											
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	(%)	32.78		32.3		30.67		32.92				

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
 大腸菌群数:指数表示(nE + V = n × 10^V)

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										
631-21	A	2005										
			水域名		宇和海一般							
			地点名		宇和島海域S T-3							
					調査機関							
					愛媛県							
一般項目												
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213			
採取時刻		1200	1200	1304	1304	1143	1143	1144	1144			
天候		2	2	2	2	2	2	2	2			
気温	()	21.4	21.4	29.7	29.7	18.3	18.3	10.5	10.5			
水温	()	19.6	18.9	26.5	25.9	20.0	20.2	12.0	12.3			
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	6.4	6.4	6.5	6.5	10.8	10.8			
生活環境項目												
pH		8.4	8.3	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1			
D O	(mg/l)	9.8	9.8	7.3	7.0	6.6	6.5	8.7	8.7			
C O D	(mg/l)	3.5	3.3	2.4	2.3	1.4	1.4	1.3	1.3			
大腸菌群数	(MPN/100ml)			2.0E+00				7.8E+00				
n-4キリ抽出物	(mg/l)			<0.5				<0.5				
全窒素	(mg/l)	0.12		0.21		0.33		0.22				
全炭	(mg/l)	0.020		0.027		0.046		0.035				
全亜鉛	(mg/l)	0.004				0.002						
健康項目												
カドミウム	(mg/l)	<0.001										
全シアン	(mg/l)	ND										
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)	ND										
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-ジクロロエタン	(mg/l)	<0.002										
1,1,1-トリクロロエタン	(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										
その他												
塩分	(%)	32.86		32.87		32.51		33.39				

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
 大腸菌群数:指数表示(nE + V = n × 10^V)

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	水域名		宇和海一般		宇和島海域ST-4		調査機関	愛媛県
631-22	A	2005								
一般項目										
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213	
採取時刻		1100	1100	1136	1136	1046	1046	1053	1053	
天候		2	2	2	2	4	4	2	2	
気温	()	20.8	20.8	30.0	30.0	17.7	17.7	11.0	11.0	
水温	()	19.0	19.1	27.2	25.7	20.2	20.1	13.4	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)	9.8	9.8	8.5	8.5	10.0	10.0	12.0	12.0	
生活環境項目										
pH		8.3	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	
D O	(mg/l)	8.8	8.8	8.3	7.3	6.2	6.4	8.2	8.3	
C O D	(mg/l)	2.5	2.5	2.5	2.6	0.9	1.3	0.8	0.9	
大腸菌群数	(MPN/100ml)									
n-ヒキリ抽出物	(mg/l)									
全窒素	(mg/l)	0.08		0.14		0.24		0.11		
全燐	(mg/l)	0.013		0.017		0.035		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)									
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)									
その他										
塩分	(%)	33.54		33.36		33.22		33.88		

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
 大腸菌群数:指数表示(nE + V = n × 10^V)

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		水域名	宇和海一般								
631-36	A	2005		地点名	宇和島海域S T-5								
一般項目													
採取月日		516	516	808	808	1114	1114	213	213				
採取時刻		1047	1047	1125	1125	1033	1033	1040	1040				
天候		2	2	2	2	4	4	2	2				
気温	()	18.2	18.2	30.9	30.9	18.3	18.3	11.1	11.1				
水温	()	17.6	17.8	26.8	25.7	20.1	20.1	13.9	14.0				
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)	13.6	13.6	12.6	12.6	12.3	12.3	13.0	13.0				
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1				
D O	(mg/l)	8.2	8.3	8.2	7.9	6.6	6.9	8.1	8.3				
C O D	(mg/l)	1.5	1.5	2.4	2.2	0.9	1.1	0.8	1.0				
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヒキリ抽出物	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.07		0.10		0.20		0.11					
全燐	(mg/l)	0.013		0.014		0.030		0.020					
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)												
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
 大腸菌群数:指数表示(nE + V = n × 10^V)

採取位置 11:表層、12:中層、13:下層