

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
631-14	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	明浜海域St.1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8
採取月日		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8
採取時刻		10:50	10:50	11:15	11:15	11:00	11:00	11:00	11:00
天候		04	04	02	02	02	02	02	02
気温	( )	22.4	22.4	31	31	18.9	18.9	8	8
水温	( )	21.1	20.9	24.6	24.6	18.9	19.2	13.6	13.4
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)	14	14	10	10	11	11	11	11
生活環境項目									
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.3	7.3	7.7	7.7	6.3	6.5	8	8
C O D	(mg/l)	0.5	0.5	1.4	1.1	0.7	0.5	1.2	0.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)								
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)								
全窒素	(mg/l)	0.14		0.12		0.22		0.29	
全炭	(mg/l)	0.012		0.012		0.02		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	(%)	34.51		33.89		33.98		34.03	

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
631-15	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	明浜海域St.2

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8
採取月日		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8
採取時刻		10:33	10:33	10:55	10:55	10:45	10:45	10:45	10:45
天候		04	04	02	02	02	02	02	02
気温	( )	22.4	22.4	30.4	30.4	16.1	16.1	8.5	8.5
水温	( )	21.3	21.1	27	25.1	19.4	19	13.2	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)	13	13	10	10	7	7	11	11
生活環境項目									
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.4	7.3	7.4	7.6	6.5	6.9	8.1	8.1
C O D	(mg/l)	0.8	0.9	0.9	1.3	0.8	0.7	0.8	0.8
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.80E+0				<1.80E+0	
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND	
全窒素	(mg/l)	0.16		0.12		0.3		0.18	
全燐	(mg/l)	0.014		0.02		0.025		0.018	
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	(%)	34.53		33.89		33.99		34.08	

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
631-16	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	明浜海域St.3

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8				
採取月日		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8				
採取時刻		10:12	10:12	10:35	10:35	10:13	10:13	10:00	10:00				
天候		04	04	02	02	02	02	02	02				
気温	( )	22.3	22.3	30.4	30.4	16.3	16.3	6.8	6.8				
水温	( )	21.3	21.6	26.8	24.5	19.2	19	13.8	13.8				
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)	13	13	9	9	6	6	11	11				
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8	8	8.2	8.3				
D O	(mg/l)	7.3	7.2	7.8	7.7	6.1	6.4	7.9	8				
C O D	(mg/l)	1	0.9	1.1	1.9	1.3	1.2	1.3	1				
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.16		0.14		0.31		0.28					
全炭	(mg/l)	0.015		0.017		0.035		0.019					
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	(%)	34.49		33.82		33.96		34.1					

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
631-17	A	2001

水域名	宇和海一般
地点名	明浜海域St.4

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8				
採取月日		5/21	5/21	7/23	7/23	11/19	11/19	1/8	1/8				
採取時刻		10:00	10:00	10:16	10:16	10:25	10:25	10:13	10:13				
天候		04	04	02	02	02	02	02	02				
気温	( )	22.3	22.3	30.4	30.4	16.7	16.7	6.6	6.6				
水温	( )	21.7	21.6	27	25.1	18.3	18.4	13	13				
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)	13	13	7	7	6	6	11	11				
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2				
D O	(mg/l)	6.9	7.3	7	7.7	7	6.9	8.1	8.2				
C O D	(mg/l)	0.9	0.8	1.2	1.8	1	1	1.2	1.2				
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.32		0.12		0.28		0.26					
全炭	(mg/l)	0.019		0.013		0.028		0.019					
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	(%)	34.44		33.74		33.07		33.97					

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