

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		松前港		調査機関		愛媛県	
627-1	B	2005	地点名	松前海域ST-3						
一般項目										
採取月日		516	516	808	808	1108	1108	307	307	
採取時刻		1040	1040	1030	1030	1015	1015	1018	1018	
天候		2	2	2	2	2	2	2	2	
気温	()	19.2	19.2	28.5	28.5	19.0	19.0	15.5	15.5	
水温	()	16.5	17.8	26.0	25.5	20.2	21.2	12.0	11.3	
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)	6.0	6.0	9.2	9.2	7.2	7.2	7.3	7.3	
透明度	(m)	4.0	4.0	3.5	3.5	3.0	3.0	5.5	5.5	
生活環境項目										
pH		8.3	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	
D O	(mg/l)	8.7	8.8	7.9	7.6	6.1	6.6	5.6	5.7	
C O D	(mg/l)	1.0	1.1	2.0	1.9	2.0	1.0	1.0	1.0	
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)	0.08		0.25		0.62		0.54		
全燐	(mg/l)	0.020		0.048		0.069		0.042		
全亜鉛	(mg/l)									
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								
トリス-1,2-ジクロロエタン	(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-ジクロロプロパン	(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	(%)	32.50		31.27		28.97		29.52		

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 伊予灘一般							調査機関 愛媛県		
628-17	A	2005	地点名 松前海域ST-1									
一般項目												
採取月日		516	516	808	808	1108	1108	307	307			
採取時刻		1005	1005	1015	1015	1000	1000	1002	1002			
天候		2	2	2	2	2	2	2	2			
気温	()	17.2	17.2	27.3	27.3	19.2	19.2	15.5	15.5			
水温	()	16.0	17.2	25.5	25.5	21.0	21.0	11.5	11.8			
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)	19.0	19.0	17.0	17.0	18.2	18.2	18.3	18.3			
透明度	(m)	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0	7.0	7.0			
生活環境項目												
pH		8.2	8.3	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2			
D O	(mg/l)	8.3	8.8	7.5	7.5	6.9	6.9	5.6	5.7			
C O D	(mg/l)	0.8	1.8	1.5	1.7	2.0	2.0	1.0	2.0			
大腸菌群数	(MPN/100ml)											
n-ヒキリ抽出物	(mg/l)											
全窒素	(mg/l)	0.08		0.13		0.30		0.90				
全燐	(mg/l)	0.014		0.014		0.030		0.032				
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)											
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	(%)	32.64		32.39		32.03		27.43				

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		伊予灘一般		調査機関		愛媛県	
628-18	A	2005	地点名	松前海域S1-2						
一般項目										
採取月日		516	516	808	808	1108	1108	307	307	
採取時刻		1025	1025	1020	1020	1025	1025	1026	1026	
天候		2	2	2	2	2	2	2	2	
気温	()	17.2	17.2	27.3	27.3	19.0	19.0	15.2	15.2	
水温	()	15.3	16.6	25.1	25.2	21.0	21.1	12.0	11.2	
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)	12.0	12.0	14.8	14.8	10.1	10.1	10.4	10.4	
透明度	(m)	6.0	6.0	4.5	4.5	3.5	3.5	5.0	5.0	
生活環境項目										
pH		8.3	8.3	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	
D O	(mg/l)	8.5	8.5	7.5	7.5	6.9	7.1	5.9	5.8	
C O D	(mg/l)	0.9	1.0	1.6	1.5	1.0	1.0	<0.5	1.0	
大腸菌群数	(MPN/100ml)	<1.8				3.5E+02				
n-4キリ抽出物	(mg/l)	<0.5								
全窒素	(mg/l)	0.08		0.23		0.23		0.11		
全燐	(mg/l)	0.015		0.017		0.029		0.013		
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)									
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	(%)	32.56		32.50		32.25		32.77		

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