

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		松前海域S T-3		調査機関	愛媛県
627-1	B	2006								
一般項目										
採取月日		530	530	821	821	1113	1113	313	313	
採取時刻		1015	1015	1000	1000	1007	1007	955	955	
天候		2	2	2	2	2	2	2	2	
気温 ( )		24.8	24.8	28.5	28.5	17.0	17.0	10.0	10.0	
水温 ( )		17.8	16.2	26.2	25.1	19.5	20.6	12.6	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	0.5	2	0.5	2	0.5	2	
全水深 (m)		8	8	7.7	7.7	6.7	6.7	7.5	7.5	
透明度 (m)		3	3	4	4	3.5	3.5	6	6	
生活環境項目										
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	7.9	8.0	8.2	8.2	
D O (mg/l)		7.9	8.3	6.5	6.8	6.7	7.4	9.0	9.3	
C O D (mg/l)		2.1	1.9	1.4	1.6	2.0	1.2	1.3	1.5	
大腸菌群数 (MPN/100ml)										
n-ヘキサ抽出物 (mg/l)		<0.5				<0.5				
全窒素 (mg/l)		0.44		0.42		0.56		0.20		
全燐 (mg/l)		0.059		0.073		0.071		0.045		
全亜鉛 (mg/l)		0.003				0.006				
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-ジクロロエタン (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

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		伊予灘(一般)		調査機関		愛媛県	
628-17	A	2006	地点名	松前海域S-T-1						
一般項目										
採取月日	530	530	821	821	1113	1113	313	313		
採取時刻	958	958	950	950	955	955	946	946		
天候	2	2	2	2	2	2	2	2		
気温(°C)	25.0	25.0	32.2	32.2	17.0	17.0	10.0	10.0		
水温(°C)	17.1	16.0	27.0	25.0	20.6	20.6	12.5	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	0.5	2	0.5	2	0.5	2		
全水深(m)	20	20	10.3	10.3	10.1	10.1	18.1	18.1		
透明度(m)	5.5	5.5	3	3	8	8	8	8		
生活環境項目										
pH	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.0	8.2	8.2		
D.O(mg/l)	8.3	8.5	6.4	7.3	7.2	7.3	9.4	9.4		
C.O.D(mg/l)	1.3	1.6	2.2	1.5	1.2	1.3	1.8	1.8		
大腸菌群数(MPN/100ml)										
n-ヘキサノ抽出物(mg/l)										
全窒素(mg/l)	0.19		1.3		0.15		0.09			
全燐(mg/l)	0.015		0.10		0.026		0.019			
全亜鉛(mg/l)	0.002				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)										
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)										
1,1,1,2-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(‰)										

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：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		伊予灘(一般)		松前海域S T-2		調査機関	愛媛県
628-18	A	2006								
一般項目										
採取月日		530	530	821	821	1113	1113	313	313	
採取時刻		1006	1006	1008	1008	1015	1015	1000	1000	
天候		2	2	2	2	2	2	2	2	
気温 ( )		25.7	25.7	31.8	31.8	17.0	17.0	12.2	12.2	
水温 ( )		16.2	15.2	26.2	25.2	20.2	20.6	12.3	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	0.5	2	0.5	2	0.5	2	
全水深 (m)		12	12	10.2	10.2	10.1	10.1	10.7	10.7	
透明度 (m)		5	5	4	4	7.5	7.5	6	6	
生活環境項目										
pH		8.2	8.2	8.2	8.1	8.0	8.0	8.1	8.2	
D O (mg/l)		7.3	8.6	8.5	7.8	7.2	7.2	9.6	9.4	
C O D (mg/l)		1.6	1.6	1.7	1.7	1.1	1.2	1.8	1.9	
大腸菌群数 (MPN/100ml)		11				540				
n-ヘキサ抽出物 (mg/l)		<0.5				<0.5				
全窒素 (mg/l)		0.12		0.10				0.09		
全燐 (mg/l)		0.014		0.017		0.028		0.019		
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								
1,1,2-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 (‰)										

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：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層