

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ST-3		調査機関	愛媛県
627-1	B	2007	地点名	松前港	松前港	松前港	松前港	松前港	松前港	松前港
一般項目										
採取月日	529	529	821	821	1107	1107	303	303		
採取時刻	1041	1041	1005	1005	1023	1023	1011	1011		
天候	4	4	2	2	2	2	18	18		
気温 (°C)	24.0	24.0	29.7	29.7	24.5	24.5	6.9	6.9		
水温 (°C)	18.2	18.1	27.2	25.5	21.1	21.2	10.1	10.7		
流量 (m³/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)	7.7	7.7	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	8.0		
透明度 (m)	4.5	4.5	1.5	1.5	4.5	4.5	5.0	5.0		
生活環境項目										
pH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.0	8.0	8.2	8.2		
DO (mg/l)	8.4	8.3	7.1	7.3	6.3	6.8	9.3	9.1		
CO D (mg/l)	1.2	1.2	2.8	1.9	1.7	1.4	1.3	1.3		
大腸菌群数 (MPN/100ml)										
n-アミン抽出物 (mg/l)	<0.5				<0.5					
全窒素 (mg/l)	0.17		0.60		0.32		0.19			
全炭素 (mg/l)	0.010		0.11		0.045		0.026			
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)										
PCB (mg/l)	<0.0005									
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-ジクロロエチレン (mg/l)	<0.002									
トリス-1,2-ジクロロエチレン (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									
チオベンカルブ (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

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	2007	地点名	松前海域ST-1								
一般項目												
採取月日	529	529	821	821	1107	1107	303	303				
採取時刻	1006	1006	945	945	1005	1005	950	950				
天候	4	4	2	2	2	2	18	18				
気温 (°C)	21.8	21.8	29.5	29.5	22.0	22.0	7.2	7.2				
水温 (°C)	18.0	18.0	25.6	25.0	21.0	21.1	11.2	11.5				
流量 (m³/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)	15.0	15.0	20.0	20.0	19.0	19.0	17.0	17.0				
透明度 (m)	6.0	6.0	5.0	5.0	7.5	7.5	6.0	6.0				
生活環境項目												
pH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2				
DO (mg/l)	8.1	8.1	7.3	7.2	7.9	7.8	9.0	9.1				
COD (mg/l)	1.1	1.2	1.2	1.4	1.5	2.6	1.2	1.2				
大腸菌群数 (MPN/100ml)												
n-アミン抽出物 (mg/l)												
全窒素 (mg/l)	0.12		0.15		0.29		0.11					
全炭素 (mg/l)	0.049		0.016		0.022		0.015					
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)												
PCB (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)												
チオウラム (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	
628-18	A	2007	地点名	松前海域ST-2						
一般項目										
採取月日	529	529	821	821	1107	1107	303	303		
採取時刻	1030	1030	956	956	1015	1015	1000	1000		
天候	4	4	2	2	2	2	18	18		
気温(°C)	23.5	23.5	29.0	29.0	23.0	23.0	7.0	7.0		
水温(°C)	17.8	17.8	26.0	25.0	20.8	21.2	10.7	11.0		
流量(m³/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)	10.0	10.0	10.0	10.0	11.0	11.0	11.0	11.0		
透明度(m)	5.5	5.5	4.0	4.0	7.0	7.0	4.5	4.5		
生活環境項目										
pH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2		
DO(mg/l)	8.1	8.1	7.3	7.2	7.8	7.9	9.3	9.2		
COD(mg/l)	1.0	1.1	1.3	1.3	1.7	2.1	1.5	1.1		
大腸菌群数(MPN/100ml)	13				110					
n-アミン抽出物(mg/l)	<0.5				<0.5					
全窒素(mg/l)	0.17		0.19		0.23		0.32			
全亜鉛(mg/l)	0.011		0.021		0.018		0.035			
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)										
PCB(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)										
チオウラム(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