

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									
627-1	B	2012	地点名	松前海域ST-3									
一般項目													
採取月日		522	522	809	809	1120	1120	212	212				
採取時刻		1035	1035	944	944	942	942	944	944				
天候		2	2	4	4	2	2	4	4				
気温(°C)		18.5	18.5	30.0	30.0	15.5	15.5	8.0	8.0				
水温(°C)		18.7	17.5	26.2	25.0	13.6	16.2	10.0	10.2				
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)		7.8	7.8	6.8	6.8	6.3	6.3	9.2	9.2				
透明度(m)		3	3	2.4	2.4	1.5	1.5	4.0	4.0				
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)		9.3	9.4	8.8	8.2	7.9	8.0	9.3	9.5				
COD(mg/l)		1.7	1.7	2.4	2.3	2.9	2.2	1.4	1.6				
大腸菌群数(MPN/100ml)													
n-ヘキサン抽出物(mg/l)		< 0.5				< 0.5							
全窒素(mg/l)		0.15		0.47		1.5		0.23					
全燐(mg/l)		0.022		0.080		0.11		0.027					
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)													
シス-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)													
1,4-ジオキサン(mg/l)													
その他													
塩分(%)													

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	2012	地点名 松前海域ST-1									
一般項目												
採取月日	522	522	809	809	1120	1120	212	212				
採取時刻	1015	1015	926	926	924	924	926	926				
天候	2	2	4	4	2	2	4	4				
気温(°C)	19	19	29.8	29.8	14.5	14.5	6.4	6.4				
水温(°C)	17.5	17	24.8	23.5	17.8	18.5	10.5	10.5				
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)	20.5	20.5	14.7	14.7	19	19	17.3	17.3				
透明度(m)	4	4	5.0	5.0	4.5	4.5	4.0	4.0				
生活環境項目												
pH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2				
DO(mg/l)	8.9	9.1	8.0	7.7	7.7	7.7	9.2	9.3				
COD(mg/l)	1.5	2.0	1.4	2.7	1.8	1.4	1.4	1.3				
大腸菌群数(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物(mg/l)												
全窒素(mg/l)	0.13		0.11		0.16		0.13					
全燐(mg/l)	0.011		0.015		0.019		0.021					
全亜鉛(mg/l)	0.001				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)												
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)												
シス-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)												
1,4-ジオキサン(mg/l)												
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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	2012	地点名	松前海域ST-2								
一般項目												
採取月日	522	522	809	809	1120	1120	212	212				
採取時刻	1021	1021	936	936	931	931	935	935				
天候	2	2	4	4	2	2	4	4				
気温(°C)	20.5	20.5	30.0	30.0	14.5	14.5	7.0	7.0				
水温(°C)	18	16.7	24.1	23.5	17.5	18.5	10.4	10.3				
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)	12.2	12.2	10.2	10.2	11	11	12.0	12.0				
透明度(m)	3	3	4.5	4.5	4.0	4.0	4.0	4.0				
生活環境項目												
pH	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2				
DO(mg/l)	9.2	9.1	8.0	7.8	7.8	8.0	9.3	8.9				
COD(mg/l)	1.7	1.5	2.0	2.0	1.8	1.5	1.4	1.6				
大腸菌群数(MPN/100ml)	< 1.8				6.8							
n-ヘキサン抽出物(mg/l)	< 0.5				< 0.5							
全窒素(mg/l)	0.12		0.16		0.27		0.13					
全燐(mg/l)	0.014		0.015		0.019		0.020					
全亜鉛(mg/l)	0.001				0.006							
健康項目												
カドミウム(mg/l)	< 0.0003											
全シアン(mg/l)	< 0.1											
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											
シス-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											
1,4-ジオキサン(mg/l)	< 0.005											
その他												
塩分(%)												

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、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