

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
627-01	B	2002

水域名	松前港
地点名	松前海域St 3

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/20	5/20	7/9	7/9	9/3	9/3	11/7	11/7	1/7	1/7	3/4	3/4
採取月日		5/20	5/20	7/9	7/9	9/3	9/3	11/7	11/7	1/7	1/7	3/4	3/4
採取時刻		10:30	10:30	10:31	10:31	10:42	10:42	10:05	10:05	10:55	10:55	10:15	10:15
天候		02	02	04	04	02	02	04	04	02	02	04	04
気温	()	20.5	20.5	24	24	28	28	13.6	13.6	7	7	10	10
水温	()	19.5	17.8	23	21	25.4	26	17.4	17.5	11	11	10.2	12.6
採取位置		11	12	11	12	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	0.5	2	0.5	2
全水深	(m)												
透明度	(m)	3.5	3.5	2.5	2.5	1.5	1.5	3	3	2.8	2.8	3.6	3.6
生活環境項目													
pH		7.9	8.3	8	8.1	8	8	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2
D O	(mg/l)	6.8	8.1	7.5	7.6	5.5	6	7.1	7.6	8.3	8.6	8.7	9
C O D	(mg/l)	2.9	2.2	2	2	2.8	2.8	2.1	2.2	1.9	2	1.9	1.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			<0.5						<0.5			
全窒素	(mg/l)	1.8		0.26		0.43		0.33		0.43		0.53	
全燐	(mg/l)	0.14		0.053		0.074		0.057		0.045		0.05	
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)			<0.002				<0.002					
四塩化炭素	(mg/l)			<0.0002				<0.0002					
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)			<0.0004				<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
トリス(1,2-ジクロロエチル)	(mg/l)			<0.004				<0.004					
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l)			<0.0005				<0.0005					
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)			<0.0006				<0.0006					
トリクロロエチレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
テトラクロロエチレン	(mg/l)			<0.0005				<0.0005					
1,3-ジクロロプロパン	(mg/l)			<0.0002				<0.0002					
チウラム	(mg/l)			<0.0006				<0.0006					
シマジン	(mg/l)			<0.0003				<0.0003					
チオベンカルブ	(mg/l)			<0.002				<0.002					
ベンゼン	(mg/l)			<0.001				<0.001					
セレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)			0.06				0.05					
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	(%)	20.75		31.27		29.68		32.32		31.75		31.01	

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
628-17	A	2002

水域名	伊予灘一般
地点名	松前海域St.1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14	1/8	1/8	3/19	3/19
採取月日		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14	1/8	1/8	3/19	3/19
採取時刻		10:17	10:17	10:17	10:17	10:29	10:29	9:47	9:47	10:40	10:40	10:00	10:00
天候		02	02	04	04	02	02	04	04	02	02	04	04
気温	()	20.5	20.5	24	24	28.5	28.5	18.5	18.5	5.2	5.2	10	10
水温	()	17.2	17	21	21	25.2	20.5	17.8	17	12.2	11.5	10.2	12.4
採取位置		11	12	11	12	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	0.5	2	0.5	2
全水深	(m)												
透明度	(m)	5.5	5.5	4.2	4.2	4.2	4.2	3.5	3.5	4	4	4.8	4.8
生活環境項目													
pH		8.3	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3
D O	(mg/l)	8	8.1	7.5	7.5	6.7	6.6	7.6	7.6	8.7	8.8	9.3	9.2
C O D	(mg/l)	1.4	1.8	1	1.6	1.9	2.3	1.7	2.1	1.4	1.9	1.5	1.8
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		0.1		0.13		0.12		0.13		0.1	
全炭	(mg/l)	0.018		0.017		0.024		0.023		0.023		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)												
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	(%)	32.6		32.86		32.82		33.39		33.72		33.48	

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
628-18	A	2002

水域名	伊予灘一般
地点名	松前海域St.2

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14	1/8	1/8	3/19	3/19
採取月日		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14	1/8	1/8	3/19	3/19
採取時刻		10:40	10:40	10:48	10:48	12:52	12:52	10:16	10:16	11:07	11:07	10:26	10:26
天候		02	02	04	04	02	02	04	04	02	02	04	04
気温	()	21	21	24	24	28.9	28.9	13.8	13.8	6.9	6.9	10.2	10.2
水温	()	18.2	17.8	21.2	20.5	25.5	26	18	17.5	11.8	11.5	10.2	12.4
採取位置		11	12	11	12	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	0.5	2	0.5	2
全水深	(m)												
透明度	(m)	5.2	5.2	3.2	3.2	3.3	3.3	4	4	4.5	4.5	4.8	4.8
生活環境項目													
pH		8.3	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3
D O	(mg/l)	8.1	8	7.5	7.5	6.8	6.8	7.9	7.7	8.7	8.8	9.1	9.2
C O D	(mg/l)	1.6	1.4	1.3	1.8	2	2.1	1.8	1.9	1.3	1.6	1.3	1.5
大腸菌群数	(MPN/100ml)			4.90E+2						4.50E+0			
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			<0.5						<0.5			
全窒素	(mg/l)	0.2		0.12		0.14		0.12		0.12		0.11	
全燐	(mg/l)	0.023		0.02		0.028		0.024		0.019		0.02	
健康項目													
カドミウム	(mg/l)			<0.001				<0.001					
全シアン	(mg/l)			ND				ND					
鉛	(mg/l)			<0.005				<0.005					
六価クロム	(mg/l)			<0.04				<0.04					
ヒ素	(mg/l)			<0.005				<0.005					
総水銀	(mg/l)			<0.0005				<0.0005					
アルキル水銀	(mg/l)												
P C B	(mg/l)			ND				ND					
ジクロロメタン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
四塩化炭素	(mg/l)			<0.0002				<0.0002					
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)			<0.0004				<0.0004					
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
トリス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)			<0.004				<0.004					
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l)			<0.0005				<0.0005					
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)			<0.0006				<0.0006					
トリクロロエチレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
テトラクロロエチレン	(mg/l)			<0.0005				<0.0005					
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)			<0.001				<0.001					
セレン	(mg/l)			<0.002				<0.002					
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)			0.03				0.06					
要監視項目等													
銅	(mg/l)												
亜鉛	(mg/l)			<0.01				<0.01					
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	(%)	31.65		32.47		32.72		33.27		33.65		33.56	

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