## 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	₩										
628-19 A	2002	地点名	伊予海域:					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 時 刻		11:00	11:00	11:04	11:04	11:05	11:05	10:36	10:36	11:30	11:30	10:45	10:45	
天 候		02	02	04	04	02	02	04	04	02	02	04	04	
気 温	( )	21	21	24.6	24.6	27.8	27.8	13.6	13.6	6.5	6.5	10	10	
水温	( )	17.5	18	22	22	25.5	25.7	17.5	17	11.8	11.5	10.2	12.6	
採取位置	( )	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	
採取水深           全水深	(m) (m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	
透明度	(m)	4.3	4.3	4	4	2.3	2.3	3	3	3.3	3.3	5.4	5.4	
生活環境項目	(III)	7.0	4.0		7	2.0	2.0		<u> </u>	0.0	0.0	0.4	0.4	
p H		8.3	8.3	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	
D O	(mg/l)	8.1	8.1	7.7	7.5	6.8	6.8	7.4	7.8	8.8	8.8	9.3	9.3	
C O D	(mg/l)	1.5	1.5	1.1	1.2	1.9	2.1	1.7	1.9	1.4	1.6	1.4	1.2	
大腸菌群数	(MPN/100ml)			2.00E+0						<1.80E+0				
n- ヘ キ サン抽出物質 全 窒 素	(mg/l) (mg/l)	0.15		<0.5 0.1		0.11		0.12		<0.5 0.12		0.12		
全   至  系	(mg/l) (mg/l)	0.15		0.014		0.023		0.022		0.12		0.12		
健康項目	/A/	0.011		0.017		0.020		0.022		0.010		0.020		
カドミウム	(mg/l)													
全 シ ア ン	(mg/l)													
如	(mg/l)													
六個クロム	(mg/l)													
<u>と</u> <u>素</u> 総 水 銀	(mg/l) (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						
1,2-9 700197	(mg/l)			<0.0004				<0.0004						
1,1-9'0001717	(mg/l)			<0.002				<0.002						
シス-1,2-ジクロロエチレン 1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l) (mg/l)			<0.004 <0.0005				<0.004 <0.0005						
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)			<0.0005				<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-ジクロロプロペン	(mg/l)													
<u> </u>	(mg/l)											-		
<u>シマジン</u> チオベンカルブ	(mg/l)											<del> </del>		
<u> </u>	(mg/l) (mg/l)			<0.001				<0.001						
セ レ ン	(mg/l)			<0.001				<0.001						
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)			<0.02				0.02						
要監視項目等														
銅	(mg/l)											<u> </u>		
亜 鉛	(mg/l)													
<u>鉄 ( 溶 解 性 )</u> ク ロ ム	(mg/l) (mg/l)											1		
ニッケル	(mg/l)											1		
モリブデン	(mg/l)													
<i>P</i> 2 <i>F</i> E 2	(mg/l)													
E P N	(mg/l)				-						-			
トルエン	(mg/l)													
<u>キシレン</u> 塩分	(mg/l) (‰)	32.29		32.71		32.58		33.37		22.70		20.5		
	1.70n )	32.29	1	32./1		ა∠.58		33.37	1	33.79		33.5	I .	

## 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	Τ.										
628-20 A	2002	地点名 伊予海域St 2						調査機関 愛媛県						
			1000000						,	I				
<u>一般項目</u> 採取月日		F /00	F / 00	7/0	7/0	0./0	0./0	44/44	44/44	4/0	4/0	0/40	0/40	
		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14 10:50	1/8 11:40	1/8 11:40	3/19	3/19	
<u>採取時刻</u> 天 候		11:15 02	11:15 02	11:16 04	11:16 04	11:30 02	11:30 02	10:50 04	04	02	02	10:55 04	10:55 04	
気 温	( )	20.8	20.8	24.6	24.6	28.1	28.1	13.6	13.6	7	7	10.8	10.8	
水温	( )	18.2	18	22.2	21	25.8	26	18	17.2	12	11.5	10.4	12.8	
採取位置	\	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	10.4	12.0	
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)	0.0		0.5		0.5		0.5		0.5		0.0		
透明 度	(m)	6.3	6.3	5.2	5.2	2.8	2.8	3.5	3.5	5.5	5.5	5.4	5.4	
生活環境項目	\···y									9.0				
рН		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)	8.2	8	7.7	7.6	6.8	7.1	7.9	7.9	8.7	8.7	9.4	9.3	
C O D	(mg/l)	1.4	1.8	0.8	1.2	2.6	2.6	1.7	1.8	1.5	1.5	1.3	1.4	
大陽菌群数	(MPN/100ml)													
n- ヘ キ サン抽 出 物 質	(mg/l)													
全室素	(mg/l)	0.13		0.12		0.11		0.12		0.12		0.1		
金 燐	(mg/l)	0.015		0.014		0.022		0.022		0.019	1	0.025		
健康項目	( (1)													
カドミウム	(mg/l)													
<u>全 シ ア ン</u> 鉛	(mg/l) (mg/l)													
六価クロム	(mg/l)													
	(mg/I)													
総水銀	(mg/l)													
アルキル水銀	(mg/l)													
P C B	(mg/I)													
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-シ 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)													
1,3-9' 0007' 0 0 ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	(mg/l) (mg/l)					1					1	1		
<u>チ ウ ラ Δ</u> シ マ ジ ン	(mg/I) (mg/I)											<del> </del>		
チオベンカルブ	(mg/I)					1					1	<del> </del>		
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/I)													
<u> </u>	(mg/l)													
<u> </u>	(mg/l)										1	1		
ニッケル	(mg/l)											-		
<u>モリブデン</u>	(mg/l)											-		
<u>アンチモン</u> E P N	(mg/l)													
E P N F JV I D	(mg/l) (mg/l)										1	<del> </del>		
キ シ レ ン	(mg/I) (mg/I)											1		
塩分 クラー	(1119/1)	32.44		32.78		32.9		33.49		33.89		33.57		
-m /J	( 100 )	UL.77		02.10	1	UL.U	1	00.70		55.05	1	00.01		

## 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	伊予灘一角	Д.									
628-32 A	地点名	伊予海域S				調査機関 愛媛県							
	2002	-6	1/ 1/19/30						1 2 极不				
般項目													
採 取 月 日		5/20	5/20	7/8	7/8	9/2	9/2	11/14	11/14	1/8	1/8	3/4	3/4
採取時_刻		10:52	10:52	10:52	10:52	10:56	10:56	10:27	10:27	11:15	11:15	10:33	10:33
天 候		02	02	04	04	02	02	04	04	02	02	04	04
気 温	( )	21	21	24.2	24.2	23	23	13.4	13.4	7.2	7.2	10.2	10.2
水 温	( )	18	17.4	21.4	21.5	25.1	25.1	17.5	17.8	12.2	12	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)			4	4	4.0	4.0	0.5	0.5	0.5	0.5	4.0	4.0
	(m)	5.4	5.4	4	4	4.3	4.3	6.5	6.5	3.5	3.5	4.2	4.2
		8.3	8.3	8.1	8	8.1	8.1	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3
p H D O	(mg/l)	8.3	8.2	7.6	7.7	6.8	6.8	7.7	7.7	8.7	8.8	9.4	9.3
C O D	(mg/l)	1.6	1.6	1.0	1.4	1.9	2.4	1.8	1.5	1.8	1.7	1.4	1.5
大腸菌群数	(MPN/100ml)	1.0	1.0	1.2	1.7	1.0	2.7	1.0	1.0	1.0	1.1	1.7	1.0
n- ヘ キ サ ン 抽 出 物 質	(mg/l)												
全 室 素	(mg/l)	0.15		0.13		0.12		0.11		0.11		0.11	
全紫	(mg/l)	0.017		0.018		0.022		0.021		0.018		0.022	
健康項目	\a, .,	0.0		0.0.0		0.022		0.02.		5.5.5		0.022	
カドミウム	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
如	(mg/l)												
六価クロム	(mg/l)												
と 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 1,1-ジクロロエチレン	(mg/l) (mg/l)												
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)												
1,1,1-1,2-7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	(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)												
1.3-9'0007'04'7	(mg/l)												
<b></b>	(mg/l)												
シマジン	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l)												
ベンゼン	(mg/l)												
セーレーン	(mg/l)												
一硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)												
要監視項目等	(mm m //)												
- 銅	(mg/l)												
サイン 新 新 新 新 新 新 新 新 新 ま ま ま ま ま ま ま ま ま ま	(mg/l)												
<u>鉄 ( 溶 解 性 )</u> ク ロ ム	(mg/l) (mg/l)												
<u>クロ ム</u> ニッケル	(mg/l)												
<u>ー ッ ク ル</u> モリブデン	(mg/l)					1	1				1	1	
7	(mg/l)												
E P N	(mg/I)												
トルェン	(mg/l)												
+ シ レ ン	(mg/I)												
塩分	(%)												