地点統一番号	類型	調査年度
611-1	C	2003

<u>水域名 東予港西条地区航路泊地(甲)</u> 地点名 西条海域ST-5

一般項目													
		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
採取時刻		955	955	1058	1058	947	947	950	950	955	955	950	950
天候		2	2	4	4	2	2	4	4	2	2	2	2
気温	()	15	15	20	20	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
水温	()	14.5	13.8	20	18	22	20.3	21	22.2	28	26	28	28
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)	7.1	7.1	7.2	7.2	7	7	7.3	7.3	6.2	6.2	5.8	5.8
透明度	(m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2	1.5	1.5	2	2
生活環境項目													
р Н		8.1	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8	8	8.1	8	8	8.1
D O	(mg/l)	10	10	9.3	10	9.2	8.9	8.3	7.2	8.1	7	7.4	7.6
C O D	(mg/l)	2.4	2.3	2.7	3.3	3.3	2.9	2.3	2.4	3.4	3	2.8	3
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
<u>n-ヘキサン抽出物質</u>	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)										ļ		↓
全 燐 健康項目	(mg/l)												
	(0.004					
<u>カドミウム</u> 全シアン	(mg/l)							<0.001					
<u>全シアン</u> 鉛	(mg/l) (mg/l)							ND <0.005			ļ		
 六価クロム	(mg/l)							<0.005					
	(mg/l)							<0.005					
総水銀	(mg/l)							< 0.0005					
アルキル水銀	(mg/l)							<0.0003					
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-> 0 00192	(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-ジクロロプロペン	(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			ļ		↓
ベンゼン	(mg/l)							< 0.001					
<u>セレン</u> 硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)							<0.002 0.3					
<u></u>	(mg/l)							0.3					
	(mg/l)												
	(mg/l)							<0.01					
鉄(溶解性)	(mg/l)							NU.U I					
	(mg/l)												
	(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	(‰)	19.41		28.63		27.38		17.44		25.37		22.53	

地点統一番号	類型	調査年度
611-1	С	2003

<u>水域名 東予港西条地区航路泊地(甲)</u> 地点名 西条海域ST-5

一般項目													
採取月日		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
採取時刻		1000	1000	1010	1010	947	947	958	958	953	953	952	952
天候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
気温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8	8
水温	()	22	23.8	23.5	19.5	14	15.2	9	8.5	10	10	10	9.8
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)	8.1	8.1	8.4	8.4	8.2	8.2	6.2	6.2	8.6	8.6	7.7	7.7
	(m)	1.5	1.5	1	1	1.5	1.5	0.5	0.5	2	2	1.2	1.2
生活環境項目		0.4	0.4	7.0	0	0	0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.4	
p H D O	(mg/l)	8.1 5.8	8.1 5.5	7.9 7.2	8 6.8	<u>8</u> 9.2	8 8.5	8.1 9.7	8.1 9.8	8.2 9.9	8.2 9.9	8.1 9.7	8.1 10
	(mg/l)	5.o 1.9	2.1	2.1	1.7	9.2	2	9.7	9.0	9.9	9.9	2.3	2.4
大腸菌群数	(MPN/100ml)	1.9	Z.1	2.1	1.7	1.5	2	1.0	1.4	2	1.7	2.3	<u> </u>
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)												
全燐	(mg/l)												
健康項目													
カドミウム	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
<u>令</u> 几 並口	(mg/l)												
六価クロム	(mg/l)												
素	(mg/l)												
総水銀	(mg/l)												
アルキル水銀	(mg/l)												
	(mg/l)												
ジクロロメタン 四 塩 化 炭 素	(mg/l)												
1,2-ジクロロエタン	(mg/l) (mg/l)												
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)												
yλ-1,2-y' 9ΠΠΙቻμγ	(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- ୬ ፟	(ma/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 ひょう	(mg/l)												
<u>硝酸性及び亜硝酸性窒素</u> 要監視項目等	(mg/l)												
	(mg/l)												
	(mg/l)			<0.01									
鉄(溶解性)	(mg/l)			NU.U I									
	(mg/l)							1	1	1	1		
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	(‰)	28.31		18.45		22.01		25.37		31.13		31.74	

地点統一番号	類型	調査年度
612-1	В	2003

<u>水域名 東予港西条地区航路泊地(乙)</u> 地点名 西条海域ST-6

一般項目													
		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
		1000	1000	1103	1103	953	953	956	956	1002	1002	955	955
天候		2	2	4	4	2	2	956	<u>956</u> 10	2	2	2	2
、	()	15	15	20	20	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
		14.5	13	19	18.5	24	20.7	21.5	21.5	28.5	29	29	28.5
	()	11	14	13	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)	6.6	6.6	6.9	6.9	6.6	6.6	7	7	5.6	5.6	5	5
	(m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2
生活環境項目	1		110	110									_
p H		8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8	8.1	8	8.1	8.1
D O	(mg/l)	10	10	9.9	10	8.9	8.9	9	8.2	8.6	7.3	8.3	8.3
C O D	(mg/l)	2.1	2	3	2.9	3.3	3	2.6	2.4	3.5	3	3	3.3
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.66		0.34		0.4		0.68		0.26		0.26	
全燐	(mg/l)	0.031		0.034		0.034		0.026		0.027		0.025	
健康項目													
カドミウム	(mg/l)												
全シアン	(mg/l)												
	(mg/l)												
六価クロム	(mg/l)												
	(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)												
	(mg/l)												
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)												
<u>1,1-9'9001767</u>	(mg/l)												
<u> </u>	(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) (mg/l)									1			
テトラクロロエチレン	(mg/l)									1			
1,3- ジクロロブロベン	(mg/l)												
- <u>1,3-</u> ,710,71() チ ウ ラ ム	(mg/l)												
<u>シマジン</u>	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l)												
ベンゼン	(mg/l)									1			
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	(ma/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	(‰)	20.17		31.52		26.41		16.7		29.25		28.52	

地点統一番号	類型	調査年度
612-1	В	2003

<u>水域名 東予港西条地区航路泊地(乙)</u> 地点名 西条海域ST-6

一般項目		1											
		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
採取時刻		1005	1005	1015	1015	957	957	1004	1004	958	958	957	957
天 候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
気 温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8	8
水温		22	23	18	19.5	14	14.3	9	8	10	10	10	9
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)	6.8	6.8	7.2	7.2	6.8	6.8	5	5	4	4	6.1	6.1
透明度	(m)	2	2	1	1	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2	1.5	1.5
生活環境項目					-								
рН	(())	8.1	8.1	8	8	8	8	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7.4	6.6	7.4	7.4	9.5	11	9.5	9.5	9.7	9.9	9.5	9.7
C_O_D 大 腸 菌 群 数	(mg/l)	1.9	1.9	2.4	1.8	1.7	1.8	1.4	1.5	1.8	1.7	2.5	1.9
<u>へ 腐 困 好 奴</u> n-ヘキサン抽出物質	(MPN/100ml)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.20		ND 0.49		0.39		ND		0.05		0.00	
	(mg/l) (mg/l)	0.38		0.49		0.39		0.28 0.023		0.25		0.32 0.021	I
健康項目	(IIIg/I)	0.034		0.04		0.034		0.023	<u> </u>	0.03		0.021	
カドミウム	(mg/l)												I
全 シ ア ン	(mg/l)												
	(mg/l)												
二 六 価 ク ロ ム	(mg/l)												
と素	(mg/l)												
総水銀	(mg/l)												l .
アルキル水銀	(mg/l)												L
РСВ	(mg/l)												L
ジクロロメタン	(mg/l)												L
四塩化炭素	(mg/l)												ļ
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)												·
	(mg/l)												·
<u> </u>	(mg/l) (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)												I
1,3- ジクロロプロペン	(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)												
<u> 硝酸性及び亜硝酸性窒素</u>	(mg/l)												L
要監視項目等													<u> </u>
<u> </u>	(mg/l)												
<u> </u>	(mg/l)												I
鉄(溶解性)	(mg/l)												J
<u>クロム</u> ニッケル	(mg/l)												
<u>_ ッ ヶ ル</u> _ モ リ ブ デ ン	(mg/l)	l											·
<u> </u>	(mg/l) (mg/l)												I
E P N	(mg/l) (mg/l)												I
	(mg/l)												I
<u>- ルエン</u> キシレン	(mg/l)												
	(%)	29.23		26.47		27.52		30.36		32.02		29.68	
-m /J	1001	20.20		20.71		21.02	1	00.00	l	02.02	1	20.00	

地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(甲)								
613-1 B	2003			地点名	西条海域ST-	1					調査機関	愛媛県	
一般項目					1					1		1	
		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
		1040	1040	1042	1042	1030	1030	1039	1039	1040	1040	1035	1035
天 候		2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2
気温	()	15	15	21	21	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
	(15	13	18.5	17.8	22	20	22	22	28	26.5	29.5	29.5
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
<u>全水深</u>	(m)	9.9	9.9	10.2	10.2	10	10	10.2	10.2	9.1	9.1	8.4	8.4
	(m)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2
<u>注 活 琅 現 日</u> p H		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3
D 0	(mg/l)	10	9.9	9.9	10	11	9.7	8.8	8.2	8.9	8.5	8.9	9.5
	(mg/l)	1.5	1.6	2.6	3	3.3	3	2.5	2.3	2.4	2.5	2.9	2.8
大腸菌群数	(MPN/100ml)	1.0	1.0	2.0	Ŭ	0.0	0	2.0	2.0	2.4	2.0	2.0	2.0
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.42		0.46		0.3		0.54		0.39		0.66	
全爆	(mg/l)	0.018		0.033		0.031		0.023		0.024	ļ	0.027	
健康項目	(())												
	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
<u>鉛</u> 六価クロム	(mg/l) (mg/l)										-	-	
	(mg/l)												
	(mg/l)												
アルキル水銀	(mg/l)												
РСВ	(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)												
<u>1.1-> / / / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	(mg/l)												
<u> シス-1,2-ジクロロエチレン</u>	(mg/l)												
1,1,1-トリクロロエタン 1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l) (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- <i>ジ</i> 2007 [°] 0 [°] 2	(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)												
	(mg/l)												
<u>硝酸性及び亜硝酸性窒素</u> 要監視項目等	(mg/l)												
<u> </u>	(mg/l)										<u> </u>		
	(mg/l)												
	(mg/l)										1		
	(mg/l)				1				1		1	1	
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)												
	(mg/l)	04.05				00.4		00.00		04.05			
塩分	(‰)	31.85		32.62		30.1		22.22	l	31.25	L	30.9	

公共用水域水質測定結果 水域名 西条海域(甲)

3/8 1034 2 8 10 12 2 11 1.5 8.1 8.8 2.1

地点統一番号 類型	調査年度				西条海域(甲)							
613-1 B	2003			地点名	西条海域ST-	1					調査機関	愛媛県
一般項目		i										т
		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8
<u>採取月日</u> 採取時刻		1050	10/7	1100	1100	1033	1033	1045	1045	1036	1036	1034
天候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2
気温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8
	()	22.5	23.6	20	20	15	15.2	9	8.5	10	10	10.2
採取位置		11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11
採取水深	(m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5
全水深	(m)	10.3	10.3	11.4	11.4	11.3	11.3	9.2	9.2	11.3	11.3	11
	(m)	2	2	1.5	1.5	2	2	1.8	1.8	1.5	1.5	1.5
生活環境項目												
p H		8.1	8.1	8.1	8.1	8	8	8	8	8.1	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7.9	5.4	6.4	7.9	9.3	8.9	9.5	9.9	9.8	9.8	9.2
COD	(mg/l)	2	2	1.8	1.2	2	2.1	1.5	1.3	1.5	1.4	1.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)											
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND								
全窒素	(mg/l)	0.22		0.32		0.33		0.18		0.19		0.25
全燐	(mg/l)	0.034		0.033		0.031		0.022		0.025		0.015
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)											
	(mg/l)											_
<u>総水銀</u> アルキル水銀	(mg/l) (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->'/10119>	(mg/l)									1		
1.1-ジクロロエチレン	(mg/l)											
ý z - 1,2 - ý 7001 FV X	(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- ን	(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	(())											-
	(mg/l)											+
<u>亜</u> 鉛 鉄(溶解性)	(mg/l)											+
<u>鉄(溶解性)</u> クロム	(mg/l)											+
ニッケル	(mg/l) (mg/l)		ł	+				+				+
<u>ル</u> ブデン			+	+	1	1	1	+	1	1	1	+
	(mg/l)				1		-		-	-		+

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

31.25

(mg/l)

(mg/l)

(mg/l)

(mg/l)

(‰)

アンチモン

トルエン

キシレン

P N

Е

塩分

地点統一番号 類型 調査年度

採取位置 11:表層、12:中層、13:下層

31.23

32.46

33.13

32.95

31.41

地点統一番号 類型	調査年度	1		水域名	西条海域(丙)				1				
615-1 A	2003			地点名	西条海域ST-2						調査機関	愛媛県	
		1							1				
一般項目													
採取月日		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
採取時刻		1035	1035	1037	1037	1025	1025	1033	1033	1035	1035	1031	1031
天候		2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2
気温	()	15	15	21	21	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
水温	()	15	13	17.5	17.5	22	19.8	22	22	28	27	29	29
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
<u>全水深</u>	(m)	10.7	10.7	11	11	10.6	10.6	11	11	9.6	9.6	9.2	9.2
	(m)	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2	2	2	2.5	2.5
<u>生活環境項目</u> pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3
<u>р п</u> D О	(mg/l)	9.7	10	10	10	<u> </u>	9.7	9.3	8	9.5	8.7	8.9	8.3
<u> </u>	(mg/l)	1.5	1.6	2.6	2.4	3.8	2.5	2.7	2.2	2.6	2.5	2.6	2.3
	(MPN/100ml)	1.0	1.0	2.0 <1.8E+00	2.4	3.0	2.0	2.7 3.3E+01	2.2	2.0	2.0	2.0	2.3
<u></u>	(ma/l)	1	1	<1.82+00 ND			1	ND	1	1	İ	1	
	(mg/l)	0.63	1	0.29		0.34		0.5		0.3	l	0.27	
全燐	(mg/l)	0.018	1	0.024		0.033		0.02		0.019		0.02	
健康項目		2.310											
カドミウム	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
<u>金</u> 山	(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)												
<u>PCB</u> ジクロロメタン	(mg/l)										1		
	(mg/l)												
<u>四塩化炭素</u> 1,2-ジクロロエタン	(mg/l)							-		-		-	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l) (mg/l)												
<u>シス - 1,2 - ジ クロロエチレン</u>	(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-ジクロロブロベン	(mg/l)												
チウラム	(mg/l)												
シマジン	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l)							ļ		ļ		ļ	
ベンゼン	(mg/l)												
	(mg/l)							ļ				ļ	
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)							 		 		ł	
要監視項目等	(())												
<u> </u> 一 <u></u> 一 <u></u> 一 一 <u></u> 一 一	(mg/l)												
<u>亜鉛</u> 鉄(溶解性)	(mg/l) (mg/l)							<u> </u>					
								ł		+		ł	
ニッケル	(mg/l) (mg/l)												
モリブデン	(mg/l)			1				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
 アンチモン	(mg/l)	1	İ				1	1	1	1	İ	1	
E P N	(mg/l)		1	İ						1	l		
トルエン	(mg/l)											1	
キシレン	(mg/l)												
<u></u>	(‰)	26.9		32.94		29.52		22.45		30.98		30.9	

公共用水域水質測定結果 * ば夕 西冬海城(市)

					ᅀᅎᇚ	小杨小貝	別に加禾						
地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)								
615-1 A	2003			地点名	西条海域ST-2						調査機関	受援官	
	2000										前且成因	2 / X / X	
一般項目										1	1		
		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
		1045	1045	1052	1052	1028	1028	1038	1038	1031	1031	1029	1029
		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8	8
	()	22	23	19.5	19.3	14	14.9	8.5	8	10	9.5	10	9.5
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)	11.4	11.4	12.2	12.2	11.7	11.7	10.2	10.2	11.5	11.5	11.3	11.3
透明度	(m)	2	2	2	2	2	2	2.5	2.5	2	2	1.8	1.8
生活環境項目													
p H		8.1	8.2	8.1	8.1	8	8	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7.3	7.3	7.6	7.4	8.6	9	9.8	9.9	10	10	9.3	9.1
C O D	(mg/l)	2	2.2	1.5	1.5	1.8	2	1.3	1.4	1.7	1.7	1.8	2
大腸菌群数	(MPN/100ml)	4	2.2	7.8E+00	1.0	1.0	۷	<1.8E+00	1.4	1.1	1.1	1.0	<u> </u>
<u>ハ 渦 留 H 数</u> n-ヘキサン抽出物質										1	1		
	(mg/l)	0.00		ND 0.20		0.04		ND	1	0.40	<u> </u>	0.40	
<u>全窒素</u> 全 燐	(mg/l)	0.23		0.29		0.34		0.24		0.18		0.19	
	(mg/l)	0.033		0.025		0.029		0.023		0.02		0.014	
健康項目	((1)											l	ļ
	(mg/l)											ļ	
全 シーア ン	(mg/l)												
鉑	(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)												
РСВ	(ma/l)												
ジクロロメタン	(mg/l)												
四塩化炭素	(mg/l)												
1,2-9'000192	(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 - FUDDIISY	(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-ŷ'/007'0^'/	(mg/l)												
チウラム	(mg/l)												
シマジン	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l)							L					
ベンゼン	(mg/l)							L					
セレン	(mg/l)											ļ	
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)											L	
要監視項目等													
銅	(mg/l)												
亜 鉛	(mg/l)												
鉄(溶解性)	(mg/l)												
7 0 L	(mg/l)									1	1	1	
ニッケル	(mg/l)							1		1	1	1	
モリブデン	(mg/l)												
アンチモン	(mg/l)									1	1	1	
E P N	(mg/l)												
										1	1	+	
	(mg/l)								1		<u> </u>	ł	
	(mg/l)	04.05		04.50		00.0		00.50		20.05		00.50	
塩分	(‰)	31.05		31.52		30.8		32.52		32.95	1	32.56	

地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)]				
615-2 A	2003			地点名	西条海域ST-3						調査機関	愛媛県	
해 편 ㅁ			1					1	r	г	1		1
<u>一般項目</u> 採取月日		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
		1015	1015	1016	1016	1005	1005	1011	1011	1015	1015	1010	1010
天 候		2	2	4	4	2	2	4	4	2	2	2	2
気温	()	15	15	20	20	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
水温	()	14	12.6	19	19.2	22	20	22	22	28	27	29	29
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
	(m)	9.6	9.6	9.6	9.6	9.4	9.4	9.8	9.8	8.4	8.4	8.1	8.1
	(m)	2	2	1	1	1.5	1.5	2	2	2	2	2	2
<u>生活環境項目</u> pH		8.1	8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2	8.3	8.3
D O	(mg/l)	9.8	9.9	11	11	10	10	8.8	8.4	9.5	8.9	9.1	8.5
C O D	(mg/l)	1.6	1.5	3.7	3.3	3.1	3.5	2.4	2.3	3.4	3.3	2.9	3
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.8E+00	010	011	0.0	1.3E+03	2.0	0.1	010	210	
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.62		0.37		0.33		0.52		0.72		0.42	
全爆	(mg/l)	0.019		0.031		0.029		0.031		0.037		0.023	
健康項目 カドミウム	(m m /l)												
<u> </u>	(mg/l) (mg/l)												
	(mg/l)												
六価クロム	(mg/l)												
	(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)												
	(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)							-			-		
yλ-1,2-y' 2001 FV2	(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)												
<u>1,3-ジクロロプロペン</u>	(mg/l)												
チウラム シマジン	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l) (mg/l)									+	1		
<u> </u>	(mg/l)												
	(mg/l)												
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)												
要監視項目等													
	(mg/l)												
	(mg/l)												
<u>鉄(溶解性)</u> クロム	(mg/l)												
<u>クロム</u> ニッケル	(mg/l) (mg/l)									+			
モリブデン	(mg/l)									1			
	(mg/l)												
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)												
キシレン	(mg/l)												
塩分	(‰)	26.88		31.89		28.41		20.99		29.41		29.06]

公共用水域水質測定結果 <u>水域名 西条海域(丙)</u> 地点名 西条海域ST-3

615-2 A 2003

一般項目]
		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
		10/7	10/7	1030	1030	12/9	12/9	1016	1016	1008	1008	1010	1010
天候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
気 温	()	21	21	4	4	9	9	6	6	4 11.5	11.5	8	8
		23	23	14.5	14.5	14.5	14.9	8.5	8	10	10	10	9.5
採取位置		11	12	11	19	14.5	14.9	11	12	10	10	10	<u> </u>
	(m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2
	(m)	10.4	10.4	11	11	10.6	10.6	8.8	8.8	10.8	10.8	10.2	10.2
	(m)	2.5	2.5	1	1	2	2	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5	1.5
生活環境項目	(11)	2.0	2.0	1	1	2	2	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0
		8.1	8.1	8	8	8	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7.2	7.1	7.2	7.3	8.8	8.6	9.6	9.9	9.7	9.7	9.1	9.5
СОР	(mg/l)	2	2	2	1.7	1.6	2.1	1.5	1.4	1.7	1.6	2.1	1.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)	2	2	4.9E+02	1.7	1.0	2.1	2.0E+00	1.4	1.7	1.0	2.1	1.3
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			+.3L+02 ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.25		0.45		0.37		0.34		0.22		0.2	
	(mg/l)	0.032		0.038		0.031		0.02		0.02		0.014	
健康項目	, ingrij	0.002		0.000		0.001		0.02		0.02		0.017	
カドミウム	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
	(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)												
РСВ	(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-ジクロロブロペン	(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													
	(mg/l)												
一 一 鉛	(mg/l)												
鉄(溶解性)	(mg/l)												
	(mg/l)												
	(mg/l)												
モリブデン	(mg/l)												
<u>アンチモン</u>	(mg/l)												
	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)												
キシレン	(mg/l)												
塩分	(‰)	31.07		29.85		30.99		31.76		32.95		32.83	

地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)				1				
615-3 A	2003				西条海域ST-7						調査機関	愛媛県	
	2000		I	0.00					1			2 MA	
一般項目													
採取月日		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
採取時刻		940	940	1115	1115	936	936	936	936	941	941	936	936
天候		2	2	4	4	2	2	10	10	2	2	2	2
気温	()	15	15	21	21	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
水温	()	13.5	13	19.5	19	22	20.3	21	22.5	28	27.5	29	29.5
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)	5.7	5.7	6.5	6.5	5.5	5.5	6.4	6.4	5.1	5.1	5	5
透明度	(m)	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2	2.5	2.5	1.5	1.5
生活環境項目													
p H		8.1	8.2	8.3	8.2	8.1	8.1	8	8	8	8	8.1	8.2
DO	(mg/l)	10	10	11	10	8.9	8.9	7.9	7.2	7	7	7.4	8.4
	(mg/l)	2.4	2.5	3	2.5	3.9	2.1	3.7	2.8	3.2	2.9	4	2.5
大腸菌群数	(MPN/100ml)			6.1E+00				7.9E+02				ļ	
<u>n-ヘキサン抽出物質</u>	(mg/l)			ND				ND				<u> </u>	
<u>全窒素</u> 全 燐	(mg/l)	1		0.33		0.61		0.53		0.53		0.44	
	(mg/l)	0.024		0.034		0.032		0.035		0.04		0.039	
	(m a /l)												
<u>カドミウム</u> 全シアン	(mg/l)											+	
<u>全シアン</u> 鉛	(mg/l) (mg/l)											ł	
 六価クロム	(mg/l)												
	(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)												
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-ジクロロブロペン	(mg/l)											ļ	
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)					ļ						ļ	
	(mg/l)												ļ]
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)												
要監視項目等	(m a /l)												
	(mg/l)											ł	
	(mg/l) (mg/l)										ł	+	├ ────┤
	(mg/l)											ł	
ニッケル	(mg/l) (mg/l)											1	
モリブデン	(mg/l)												
 アンチモン	(mg/l)						1		1			1	
E P N	(mg/l)						1		1			1	
	(mg/l)						1		1			1	
+ シ レ ン	(mg/l)										1	1	
 塩分	(‰)	16.11		31.55		27.04		24.35		29.54		28.21	
				2.100			•		•		•		•

公共用水域水質測定結果 * は 夕 西 冬 海城 (市)

							別に和木						
地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)				1				
615-3 A	2003			地点名	西条海域ST-7						調査機関	恶婬旦	
010 0 N	2000			10 m H					1		明且版因	又及不	
一般項目											1	1	
		10/7	4.0.1=			10/0	10.10			o / 1 =	0/17	a / a	
採取月日		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
採取時刻		944	944	955	955	937	937	942	942	939	939	939	939
天 候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
気温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8	8
		22	23	23	19.3	14	14.6	8.5	8	10	10	9.2	9
	()												
		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)	6.9	6.9	6.9	6.9	6.6	6.6	5.1	5.1	7.4	7.4	6.3	6.3
透明度	(m)	1.5	1.5	1	1	1.5	1.5	2	2	2	2	2	2
生活環境項目													
		8.1	8.1	8	8	8	8	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7	4.9	7.2	7	9.1	8.7	9.9	9.9	10	10	10	10
	(mg/l)	2.5	2.2	2.3	2.4	1.8	2.3	1.8	1.3	1.8	1.9	2.3	2.1
大腸菌群数	(MPN/100ml)			3.3E+02				2.6E+01					ļ
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)							ND					
全窒素	(mg/l)	0.31		ND		0.27		0.33		0.29		0.27	
全燐	(mg/l)	0.028		0.046		0.032		0.02		0.025		0.017	1
健康項目		0.020		0.0.10		0.001		0.02		0.020			P
カドミウム	(mg/l)												
	(mg/l)												
													J
鉛	(mg/l)												J
六価クロム	(mg/l)												ļ!
と 素	(mg/l)												ļ!
総水銀	(mg/l)												
アルキル水銀	(mg/l)												1
РСВ	(mg/l)												1
ジクロロメタン	(mg/l)												
四塩化炭素	(mg/l)												
1,2-y / 00019y	(mg/l)												
1.1-9'9001502	(mg/l)												
													J
<u> シス - 1,2 - ジ クロロエチレン</u>	(mg/l)												لــــــا
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l)												ļ
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-ジクロロブロベン	(mg/l)												
チウラム	(mg/l)												
<u>シマジン</u>	(mg/l)		İ	İ			İ			İ		1	
チオベンカルプ								1					
$\vec{x} \rightarrow \vec{v} \rightarrow \vec{v}$	(mg/l)				 			ł			+		
	(mg/l)				<u> </u>								
	(mg/l)												·!
<u></u>	(mg/l)												,!
要監視項目等								L			L		ا
銅	(mg/l)							<u> </u>					
亜 鉛	(mg/l)												
鉄(溶解性)	(mg/l)												
	(mg/l)												P
	(mg/l)		1	1	1 1		İ			1	1	1	
モリブデン											1		
	(mg/l)												
アンチモン	(mg/l)												!
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)							L					
キシレン	(mg/l)												
<u></u>	(%)	31.1		30.1		31.33		32.49		33.13		32.97	1

地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)				1				
615-4 0	2003				西条海域ST-8						調査機関	愛媛県	
0101	2000								4			54 AQ /A	
一般項目													
採取月日		4/8	4/8	5/6	5/6	6/5	6/5	7/3	7/3	8/4	8/4	9/4	9/4
採取時刻		1102	1102	1105	1105	1054	1054	1102	1102	1155	1155	1100	1100
天候		2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2
気温	()	15	15	22	22	24	24	21.5	21.5	29	29	31	31
水 温		14	13.2	20	19.8	22	20.5	22.5	22.2	28	27	30	29.5
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)	9.6	9.6	9.5	9.5	9	9	9.4	9.4	8.2	8.2	7.6	7.6
透明度	(m)	2.5	2.5	1	1	1.5	1.5	2	2	2	2	2.5	2.5
生活環境項目													
p H		8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3
DO	(mg/l)	10	10	12	11	9.9	11	9.7	9.9	9.5	9	9.2	8.7
COD	(mg/l)	1.5	1.8	3.9	3.8	3.5	2.8	3.1	2.5	3.1	3	2.9	2.3
大腸菌群数	(MPN/100ml)										-		
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.49		0.32		0.52		0.5		0.58		0.23	
全燐	(mg/l)	0.019		0.028		0.033		0.022		0.04		0.021	
健康項目													
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)												
РСВ	(ma/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-ジクロロプロペン	(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)							ļ					
セレン	(mg/l)												
硝酸性及び亜硝酸性窒素	(mg/l)							ļ					
要監視項目等	(())							ļ					
	(mg/l)	ļ					ļ	ł					┥────┤
<u> </u>	(mg/l)							+					┟─────┤
鉄(溶解性)	(mg/l)							+					┟────┤
	(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)							+		l	l		┟────┤
	(mg/l)							+		l	l		┟────┤
	(mg/l)							+		l	l		┟────┤
塩分	(‰)		1	1				1	1	1	1		

					Ч ТП/	只会小员	別と加禾						
地点統一番号 類型	調査年度			水域名	西条海域(丙)				1				
615-4 0	2003			地点名	西条海域ST-8						調査機関	恶摇目	
010 4 0	2000								1		明且版庆	又及不	
愈 편 미	1							1					,
		10/7	10/7			10/0	10/0			o / 1 =	0/17	0.40	2/2
採取月日		10/7	10/7	11/10	11/10	12/9	12/9	1/28	1/28	2/17	2/17	3/8	3/8
採取時刻		1115	1115	1125	1125	1102	1102	1110	1110	1105	1105	1100	1100
天 候		4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2
気温	()	21	21	14.5	14.5	9	9	6	6	11.5	11.5	8	8
水温	$\hat{\boldsymbol{\zeta}}$	22.1	23	19	19	14.5	14.5	9	8.5	10	10	10	9.5
採取位置	()	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12	11	12
	(m)	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2	0.5	2
													_
<u>全水深</u>	(m)	9.3	9.3	10.3	10.3	10.1	10.1	8.4	8.4	9.8	9.8	9.8	9.8
透明度	(m)	2	2	1	1	2	2	2.5	2.5	1.8	1.8	2	2
生活環境項目													
p H		8.1	8.1	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	7	7.6	7.6	7.2	10	9.5	10	9.9	9.9	10	10	9.7
COD	(mg/l)	2.5	2.5	2.1	2	1.8	2.2	1.1	1.5	1.7	1.7	2	2
大腸菌群数	(MPN/100ml)	210	210									_	
n-ヘキサン抽出物質	(ma/l)				1								1
		0.36		0.38	+	0.26		0.18		0.15		0.14	
	(mg/l)												
	(mg/l)	0.04		0.047	_	0.027		0.019		0.018		0.016	
健康項目													
カドミウム	(mg/l)												
全 シ ア ン	(mg/l)												
卻	(mg/l)												
六価クロム	(mg/l)												
	(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)												
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)				-								
	(mg/l)												l
テトラクロロエチレン	(mg/l)												
1,3- <i>ジ</i> クロロプロペン	(mg/l)												1
チウラム	(mg/l)												<u> </u>
シマジン	(mg/l)												
チオベンカルブ	(mg/l)												
ベンゼン	(mg/l)						l		l	İ	l		1
	(mg/l)		1	1				1					
硝酸性及び亜硝酸性窒素				ł	+			1			1		}
	(mg/l)												ł
要監視項目等	(()												
銅	(mg/l)												
亜 鉛	(mg/l)												l
鉄(溶解性)	(mg/l)												
	(mg/l)												í
	(mg/l)		İ	ĺ							l	İ	ſ
モリブデン								1					
	(mg/l)				+			1					}
	(mg/l)				+			-					H
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)												<u> </u>
キシレン	(mg/l)												
	(‰)												1
·	(100]						1		1	1	1		·

公共用水域水質測定結果 <u>水域名 西条海域(丙)</u> 地点名 西条海域ST-4

地点統一番号	類型	調査年度
615-51	Α	2003

一般項目								1	[[I
		4/8	5/6	6/5	7/3	8/4	9/4	10/7	11/10	12/9	1/28	2/17	3/8
採取時刻		1018	1020	1010	1016	1020	9/4 1015	10/7	1035	12/9	1/28	1015	1013
天候		2	4	2	4	2	2	4	4	4	2	4	2
<u>ス</u> 険 気 温	()	15	20		21.5	29	31	21	4	9	6	4 11.5	8
				24 22		29 28		21			9		8 10
		15	18.5		21.5		29		19	14.5		10	
	()	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	(m)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
<u>全水深</u>	(m)	7.5	7.8	7.6	7.9	6.6	6.4	8.4	9	8.9	6.8	8.9	8.2
透明度	(m)	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2	2	1	2.5	2.5	1.5	1.5
生活環境項目		7.0			7.0	0.4		0.4			0.4	0.4	
рН	(7.9	8.3	8.2	7.8	8.1	8	8.1	8	8	8.1	8.1	8.1
D O	(mg/l)	9.4	11	10	8.8	8.3	7.6	8.2	7.1	8.9	9.8	9.7	9.7
	(mg/l)	2.6	3.3	3.4	3	3	3	2.2	2.2	1.8	1.3	1.5	2
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
<u>n-ヘキサン抽出物質</u>	(mg/l)		ND		ND	-			ND		ND		
	(mg/l)	1.2	0.35	0.59	1.4	0.36	0.56	2	2.9	1.7	1.1	0.24	0.22
全爆	(mg/l)	0.025	0.033	0.032	0.04	0.025	0.036	0.048	0.072	0.046	0.034	0.022	0.015
健康項目													
カドミウム	(mg/l)												<u> </u>
全シアン	(mg/l)												I
	(mg/l)												I
<u>六価クロム</u>	(mg/l)												
と素	(mg/l)												
総水銀	(mg/l)												ļ
アルキル水銀	(mg/l)												
P C B	(mg/l)												
ジクロロメタン	(mg/l)												1
四塩化炭素	(mg/l)												1
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)												1
1.1-ジクロロエチレン	(mg/l)												1
シス - 1,2 - ジクロロエチレン	(mg/l)												l
1,1,1-トリクロロエタン	(mg/l)												l
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)												l
トリクロロエチレン	(mg/l)												
テトラクロロエチレン	(mg/l)												l
1,3- ジクロロプロペン	(ma/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													
	(mg/l)												
	(mg/l)												
鉄(溶解性)	(mg/l)												1
7 0 L	(mg/l)												i]
ニッケル	(mg/l)												i]
モリブデン	(mg/l)												
アンチモン	(mg/l)												1
E P N	(mg/l)												[]
トルエン	(mg/l)												l
+ シレン	(mg/l)												[]
	(%)	17	31.78	28.13	13.61	27.26	24.8	18.87	26.36	29.47	30.88	32.99	32.71
	(100)		01.10	20.10	10.01	21.20	27.0	10.01	20.00	20.71	00.00	02.00	02.11