

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
632-01	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St 1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取月日		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取時刻		10:00	10:00	9:50	9:50	10:05	10:05	10:10	10:10	10:14	10:14	9:26	9:26
天候		04	04	04	04	02	02	04	04	01	01	02	02
気温	( )	17.5	17.5	20.4	20.4	24	24	27	27	31	31	29.9	29.9
水温	( )	13.8	13.8	16.8	16.6	20.4	20.4	23	22	28	27.4	27.5	26.8
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)												
透明度	(m)	3	3	2	2	3	3	2.5	2.5	3	3	3	3
生活環境項目													
pH		8.4	8.4	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.7	8.7	8.4	8.3	7.7	7.7	6.8	6.1	7.3	7.2	6.3	6.4
C O D	(mg/l)	1.2	1.2	1	1.1	1	1.6	1.5	1.6	1.7	2	1.3	1.1
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.16		0.16		0.18		0.33		0.19		0.13	
全燐	(mg/l)	0.02		0.017		0.02		0.027		0.027		0.024	
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	(%)	33.4		32.85		32.5		31.63		32.2		32.47	

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
632-01	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St 1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取時刻		10:04	10:04	9:58	9:58	9:58	9:58	9:52	9:52	10:00	10:00	9:44	9:44
天候		02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	24.8	24.8	16	16	13	13	8.8	8.8	6.4	6.4	4	4
水温	( )	25.8	25.4	19.2	18.8	16.8	16.8	11.4	11.8	10	10	10.5	9.4
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)	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.5	7.4	7.3	7.3	7.7	7.9	9.1	9	9.1	9.2	9.1	9.2
C O D	(mg/l)	1.7	1.5	1	0.8	1.2	1	<0.5	0.9	0.9	1.2	1.1	1
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.2		0.15		0.17		0.14		0.09		0.11	
全燐	(mg/l)	0.023		0.026		0.027		0.021		0.022		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	(%)	32.55		33.15		33.27		33.57		33.63		33.58	

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
632-02	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St. 2

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取月日		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取時刻		9:45	9:45	9:34	9:34	9:48	9:48	9:55	9:55	9:56	9:56	10:05	10:05
天候		04	04	04	04	02	02	04	04	01	01	02	02
気温	( )	17.5	17.5	20.4	20.4	24	24	26.5	26.5	31	31	30.2	30.2
水温	( )	13.5	13.6	16.2	16.2	20	19	22.3	22.2	26.3	25.8	27.7	26.8
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)												
透明度	(m)	2	2	3	3	4	4	5	5	7	7	6	6
生活環境項目													
pH		8.4	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.8	8.7	8.4	8.4	8	8	8	8	7.5	7.3	6.7	6.5
C O D	(mg/l)	1.1	1.3	1.5	1.5	0.9	1.3	1.4	1.9	1.7	1.6	1.3	1.1
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.80E+0				<1.80E+0					
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.2		0.14		0.24		0.19		0.23		0.2	
全燐	(mg/l)	0.019		0.015		0.017		0.018		0.02		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)												
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)												
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	(%)	33.38		32.91		32.67		32.35		32.45		32.47	

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
632-02	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St. 2

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取時刻		9:47	9:47	9:45	9:45	9:44	9:44	9:37	9:37	9:47	9:47	9:30	9:30
天候		02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	24.8	24.8	16	16	13	13	8.8	8.8	6.4	6.4	4	4
水温	( )	25.9	25.4	19.6	19.2	17	16.8	11.5	12	10.4	10.2	10.5	9.2
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)	8	8	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2
D O	(mg/l)	6.9	7	7.1	7.4	7.6	7.8	8.9	8.9	9	9.2	9.1	9.1
C O D	(mg/l)	1.3	1.2	0.8	1	1.3	1.3	<0.5	1	0.5	1.1	1	0.8
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.80E+0				<1.80E+0					
n-ヘキサノ抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.17		0.24		0.21		0.16		0.14		0.1	
全炭	(mg/l)	0.021		0.027		0.026		0.022		0.023		0.021	
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)												
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	(%)	30.96		33.07		33.3		33.6		33.63		33.63	

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	水域名			燧灘北西部			調査機関					
632-03	A	2002	地点名			今治海域St.3			愛媛県					
一 般 項 目														
採取月日		4/15	4/15	4/15	5/14	5/14	5/14	6/3	6/3	6/3	7/2	7/2	7/2	
採取時刻		10:15	10:15	10:15	10:03	10:03	10:03	10:20	10:20	10:20	10:25	10:25	10:25	
天候		04	04	04	04	04	04	02	02	02	04	04	04	
気温	( )	17.5	17.5	17.5	20.4	20.4	20.4	24	24	24	27	27	27	
水温	( )	13.6	13.8	13.8	16.5	16.2	16.4	19.7	19.2	18.4	21.7	22.8	21.8	
採取位置		11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13	
採取水深	(m)	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10	
全水深	(m)													
透明度	(m)	3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	5	5	
生 活 環 境 項 目														
pH		8.4	8.4	8.4	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	
D O	(mg/l)	8.8	8.7	8.8	8.3	8.2	8.4	7.9	7.9	7.9	7.3	7.3	7.5	
C O D	(mg/l)	1.3	1.1	1.3	1.3	1.3	1	0.9	0.6	1.6	1.3	1.6	1.1	
大腸菌群数	(MPN/100ml)				4.00E+0						4.50E+0			
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)				ND						ND			
全窒素	(mg/l)	0.12			0.2			0.19			0.19			
全燐	(mg/l)	0.016			0.016			0.015			0.017			
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)													
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	(%)	33.43			32.99			32.74			32.59			

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
632-03	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St.3

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		8/5	8/5	8/5	9/3	9/3	9/3	10/1	10/1	10/1	11/11	11/11	11/11
採取月日		8/5	8/5	8/5	9/3	9/3	9/3	10/1	10/1	10/1	11/11	11/11	11/11
採取時刻		10:27	10:27	10:27	9:14	9:14	9:14	10:25	10:25	10:25	10:08	10:08	10:08
天候		01	01	01	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	31	31	31	29.4	29.4	29.4	24.8	24.8	24.8	16	16	16
水温	( )	25.8	26	25.2	27	27.8	26.8	26	25.4	25	19.2	19.8	19.8
採取位置		11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13
採取水深	(m)	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10
全水深	(m)												
透明度	(m)	7	7	7	4	4	4	8	8	8	3	3	3
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.4	7.2	7.2	6.2	6.5	6.5	6.6	6.7	6.6	7.2	7.3	7.4
C O D	(mg/l)	1.7	1.8	1	1.4	1.2	1	<0.5	0.8	0.5	1	1.3	0.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)										<1.80E+0		
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)										ND		
全窒素	(mg/l)	0.17			0.23			0.17			0.17		
全炭	(mg/l)	0.02			0.02			0.021			0.029		
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	(%)	32.5			32.55			32.75			33.03		

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
632-03	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St.3

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		12/2	12/2	12/2	1/20	1/20	1/20	2/3	2/3	2/3	3/4	3/4	3/4
採取月日		12/2	12/2	12/2	1/20	1/20	1/20	2/3	2/3	2/3	3/4	3/4	3/4
採取時刻		10:10	10:10	10:10	10:05	10:05	10:05	10:13	10:13	10:13	9:57	9:57	9:57
天候		02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	13	13	13	8.8	8.8	8.8	6.4	6.4	6.4	4	4	4
水温	( )	17	17	17.2	11.8	12.4	12	10.3	10.4	10.4	10.8	9.6	9.6
採取位置		11	12	13	11	12	13	11	12	13	11	12	13
採取水深	(m)	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10	0.5	2	10
全水深	(m)												
透明度	(m)	5	5	5	5	5	5	6	6	6	4	4	4
生活環境項目													
pH		8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.7	7.8	8.1	8.9	8.9	9.1	9.1	9	9.2	9	9.2	9.1
C O D	(mg/l)	1.4	1.2	1.5	0.8	<0.5	1.1	0.5	<0.5	<0.5	0.9	0.8	0.9
大腸菌群数	(MPN/100ml)				2.00E+0								
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)				ND								
全窒素	(mg/l)	0.17			0.14			0.11			0.13		
全燐	(mg/l)	0.026			0.023			0.022			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)												
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	(%)	33.32			33.61			33.67			33.7		

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
632-04	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St.4

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取月日		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取時刻		9:30	9:30	9:18	9:18	9:32	9:32	9:35	9:35	9:37	9:37	10:43	10:43
天候		04	04	04	04	02	02	04	04	01	01	02	02
気温	( )	17.5	17.5	20.4	20.4	24	24	27	27	31	31	29.2	29.2
水温	( )	13.8	13.8	16	16.2	18.3	18	21	21.3	24.8	24.8	27.5	26.8
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)												
透明度	(m)	3	3	3	3	4	4	4	4	7	7	7	7
生活環境項目													
pH		8.3	8.4	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.7	8.8	8.3	8.4	8	7.8	7.2	7.3	7.3	7.4	6.5	6.5
C O D	(mg/l)	1.5	1.2	1.7	1.7	1.6	0.6	1.5	1.4	1.5	1.5	0.9	1
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.19		0.16		0.21		0.22		0.2		0.17	
全燐	(mg/l)	0.018		0.013		0.014		0.017		0.018		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	(%)	33.44		33.01		32.91		32.65		32.65		32.66	

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
632-04	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St.4

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取時刻		9:26	9:26	9:29	9:29	9:29	9:29	9:22	9:22	9:32	9:32	9:16	9:16
天候		02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	24.8	24.8	16	16	13	13	8.8	8.8	6.4	6.4	4	4
水温	( )	25.7	25	19	19.8	17	17	11.8	12	10.5	10.4	10.8	9.2
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)	7	7	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2
D O	(mg/l)	6.5	6.7	7.1	7.3	7.5	7.8	9	9	8.9	9.2	9	9.3
C O D	(mg/l)	<0.5	1	0.9	0.9	1.4	1.2	1	<0.5	<0.5	<0.5	1.2	1.2
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.16		0.25		0.18		0.17		0.13		0.13	
全燐	(mg/l)	0.02		0.028		0.027		0.02		0.02		0.018	
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)												
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	(%)	32.79		33.14		33.32		33.63		33.65		33.68	

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
632-05	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St 5

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取月日		4/15	4/15	5/14	5/14	6/3	6/3	7/2	7/2	8/5	8/5	9/3	9/3
採取時刻		9:20	9:20	9:07	9:07	9:20	9:20	9:25	9:25	9:26	9:26	10:33	10:33
天候		04	04	04	04	02	02	04	04	01	01	02	02
気温	( )	17.5	17.5	20.4	20.4	24	24	26	26	31	31	29.8	29.8
水温	( )	13.5	13.6	16.2	16.2	18	18	21	21	25	24.6	27	26.2
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	3	4	4	4	4	5	5	8	8	6	6
生活環境項目													
pH		8.3	8.3	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.8	8.7	8.4	8.3	8	7.9	7.3	7.4	7.4	7.3	6.5	6.5
C O D	(mg/l)	1.9	1.3	1.5	2.3	1	1.6	1.7	1.9	2.1	1.7	1.1	1
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.80E+0				<1.80E+0					
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.25		0.24		0.23		0.36		0.24		0.23	
全炭	(mg/l)	0.017		0.015		0.016		0.019		0.02		0.018	
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)												
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	(%)	33.4		32.95		32.98		32.69		32.72		32.73	

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
632-05	A	2002

水域名	燧灘北西部
地点名	今治海域St 5

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/20	1/20	2/3	2/3	3/4	3/4
採取時刻		9:15	9:15	9:20	9:20	9:18	9:18	9:11	9:11	9:22	9:22	9:07	9:07
天候		02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	( )	24.8	24.8	16	16	13	13	8.8	8.8	6.4	6.4	4	4
水温	( )	25.5	25	19.4	20	17	17	11.6	12	10.2	10.2	10.5	9.2
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)	7	7	4	4	5	5	6	6	7	7	5	5
生活環境項目													
pH		8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.2
D O	(mg/l)	6.6	6.7	7.2	7.4	7.8	7.8	8.9	9.1	8.9	9.2	9	9
C O D	(mg/l)	<0.5	1	1.9	1.3	1.2	1.3	0.7	1.1	0.8	<0.5	1.1	1
大腸菌群数	(MPN/100ml)			<1.80E+0				<1.80E+0					
n-1キサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND					
全窒素	(mg/l)	0.22		0.19		0.22		0.21		0.16		0.11	
全燐	(mg/l)	0.019		0.026		0.026		0.022		0.019		0.018	
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)												
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	(%)	32.69		33.11		33.36		33.6		33.58		33.69	

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

