

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
606-01	C	2002

水域名	新居浜港航路泊地
地点名	新居浜海域St 8

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		10:59	10:59	11:20	11:20	11:05	11:05	11:35	11:35	11:10	11:10	9:32	9:32
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	17.5	17.5	18.5	18.5	22	22	24.3	24.3	28	28	28.2	28.2
水温	()	16	15.5	18.7	17.5	22	21.5	23	23.2	28	28	28	27.9
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)	8	8	7	7	7	7	5	5	7.2	7.2	9	9
透明度	(m)	1	1	2	2	1	1	1	1	1.5	1.5	1.8	1.8
生活環境項目													
pH		8.1	8	8.2	8.2	8.4	8.3	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	10	10	11	10	11	10	10	9.6	8.7	7.5	8.6	7.4
C O D	(mg/l)	4.1	2.8	3.2	3.2	4.5	4	4.2	2.3	3.9	3.4	3	2.7
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-1キサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)												
全炭	(mg/l)												
健康項目													
カドミウム	(mg/l)							<0.001					
全シアン	(mg/l)							ND					
鉛	(mg/l)							<0.005					
六価クロム	(mg/l)							<0.04					
ヒ素	(mg/l)							<0.005					
総水銀	(mg/l)							<0.0005					
アルキル水銀	(mg/l)												
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-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					
トリス-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-ジクロロプロパン	(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)							0.25					
要監視項目等													
銅	(mg/l)			<0.01						<0.01			
亜鉛	(mg/l)			<0.01						<0.01			
鉄(溶解性)	(mg/l)			<0.1						<0.1			
クロム	(mg/l)												
ニッケル	(mg/l)			0.011				0.021				<0.005	
モリブデン	(mg/l)												
アンチモン	(mg/l)							0.004					
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)												
キシレン	(mg/l)												
塩分	(%)	28.53		28.72		30.34		30.48		30.18		28.4	

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
606-01	C	2002

水域名	新居浜港航路泊地
地点名	新居浜海域St.8

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:35	10:35	13:22	13:22	10:55	10:55	13:02	13:02	10:47	10:47	12:15	12:15
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	23	23	17.5	17.5	14	14	10	10	8.5	8.5	8.3	8.3
水温	()	26	26	18	18	15	15	9	9.1	10.5	9.5	10.8	10.6
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)	5.6	5.6	6.1	6.1	6.6	6.6	9.1	9.1	9.5	9.5	5.5	5.5
透明度	(m)	1	1	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	2	2	1	1
生活環境項目													
pH		8.1	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8	8	8.2	8.2
D O	(mg/l)	9.3	7.4	8.6	8.6	9.1	9.2	10	10	10	9.9	11	11
C O D	(mg/l)	4.5	3.9	2	1.7	2.2	2.1	1.5	1.3	1.9	1.5	2	1.8
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサノ抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)												
全炭	(mg/l)												
健康項目													
カドミウム	(mg/l)			<0.001									
全シアン	(mg/l)			ND									
鉛	(mg/l)			<0.005									
六価クロム	(mg/l)			<0.04									
ヒ素	(mg/l)			<0.005									
総水銀	(mg/l)			<0.0005									
アルキル水銀	(mg/l)												
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-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									
トリス(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-ジクロロプロパン	(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)			0.11									
要監視項目等													
銅	(mg/l)			<0.01						<0.01			
亜鉛	(mg/l)			<0.01						<0.01			
鉄(溶解性)	(mg/l)			<0.1						<0.1			
クロム	(mg/l)												
ニッケル	(mg/l)			<0.005				0.005				<0.005	
モリブデン	(mg/l)												
アンチモン	(mg/l)			<0.001									
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)												
キシレン	(mg/l)												
塩分	(%)	29.61		32.65		32.57		33.23		32.8		32.58	

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
607-01	C	2002

水域名	新居浜海域(甲)
地点名	新居浜海域St 10

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		10:25	10:25	10:53	10:53	10:30	10:30	11:10	11:10	10:36	10:36	9:47	9:47
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	17.5	17.5	18.3	18.3	21	21	24.2	24.2	28.5	28.5	28.3	28.3
水温	()	16.2	15	18.6	18.3	21.5	21	24.2	24.2	29.5	29.5	27.4	29.8
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)	7.2	7.2	8	8	6.5	6.5	5	5	8.1	8.1	5.7	5.7
透明度	(m)	1.5	1.5	2.5	2.5	1	1	1.2	1.2	1.5	1.5	2	2
生活環境項目													
pH		8	7.9	8.2	8.2	8.2	8.3	8	8	8.1	8.1	8	8
D O	(mg/l)	7.7	8.7	9.9	9.9	10	9.5	8.8	8.4	7.3	7.2	7.7	5.8
C O D	(mg/l)	3.8	2.7	3.1	3.5	4	2.9	2.7	2.8	4.5	3.4	2.6	1.7
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)												
全炭	(mg/l)												
健康項目													
カドミウム	(mg/l)							<0.001					
全シアン	(mg/l)							ND					
鉛	(mg/l)							<0.005					
六価クロム	(mg/l)							<0.04					
ヒ素	(mg/l)							<0.005					
総水銀	(mg/l)							<0.0005					
アルキル水銀	(mg/l)												
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-ジクロロエタン	(mg/l)			<0.0004				<0.0004				<0.0004	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)							<0.002					
トリス-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-ジクロロプロパン	(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)							0.347					
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)							0.03					
アンチモン	(mg/l)												
E P N	(mg/l)												
トルエン	(mg/l)							<0.001					
キシレン	(mg/l)							<0.001					
塩分	(%)	30.76		29.54		31.1		29.71		30.36		22.08	

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
607-01	C	2002

水域名	新居浜海域(甲)
地点名	新居浜海域St 10

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/15	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/15	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:15	10:15	12:53	12:53	10:30	10:30	12:27	12:27	10:23	10:23	11:50	11:50
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	22.5	22.5	17.5	17.5	13	13	7.9	7.9	8	8	9	9
水温	()	26.5	26	19.6	18.2	15	15	8.3	8.4	11	9	10	9.7
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)	7.3	7.3	7	7	7	7	9	9	9.5	9.5	7	7
透明度	(m)	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	0.8	0.8
生活環境項目													
pH		7.9	8	8.1	8.1	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2
D O	(mg/l)	6.2	7.6	8.6	8.6	8.7	9.3	10	10	9.7	9.7	11	11
C O D	(mg/l)	4.8	4	2.2	2.1	3.7	2.3	1.8	1.8	2.1	1.7	2.7	2.7
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)												
全炭	(mg/l)												
健康項目													
カドミウム	(mg/l)			<0.001									
全シアン	(mg/l)			ND									
鉛	(mg/l)			<0.005									
六価クロム	(mg/l)			<0.04									
ヒ素	(mg/l)			<0.005									
総水銀	(mg/l)			<0.0005									
アルキル水銀	(mg/l)												
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-ジクロロエタン	(mg/l)			<0.0004				<0.0004				<0.0004	
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)			<0.002									
トリス-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-ジクロロプロパン	(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)			0.09									
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)			0.01									
アンチモン	(mg/l)												
E P N	(mg/l)												
トリエン	(mg/l)			<0.001									
キシレン	(mg/l)			<0.001									
塩分	(%)	28.38		32.47		31.68		33.14		33.19		30.96	

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
608-01	B	2002

水域名	沢津漁港
地点名	新居浜海域St 5

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		11:19	11:19	11:30	11:30	11:20	11:20	9:30	9:30	11:30	11:30	12:02	12:02
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	18	18	18.3	18.3	22	22	24.2	24.2	28	28	28	28
水温	()	16	15	17.4	17.2	22	22	22.9	22.8	27.5	27.5	26.2	27
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)	4.1	4.1	7	7	4.5	4.5	5	5	6.1	6.1	7.9	7.9
透明度	(m)	2	2	2	2	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2
生活環境項目													
pH		8.1	8	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2
D O	(mg/l)	9.2	9	9.1	8.9	9.1	8.7	9.5	9.5	7.4	7.4	9	9
C O D	(mg/l)	2.8	2.9	2.6	3.1	2.2	2.7	2.6	2.7	2.9	3.4	2.1	2.4
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.29		0.28		0.24		0.26		0.31		0.54	
全炭	(mg/l)	0.018		0.021		0.026		0.025		0.031		0.025	
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	(%)	32.8		32.43		32.09		29.96		31.85		15.96	

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
608-01	B	2002

水域名	沢津漁港
地点名	新居浜海域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	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:52	10:52	13:50	13:50	11:15	11:15	13:15	13:15	11:03	11:03	12:35	12:35
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	23.5	23.5	17.5	17.5	14	14	9	9	9	8.5	8.2	8.2
水温	()	25	24.5	18.4	18.3	15.5	15.5	8.8	8.9	10.5	9.5	10.2	10
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)	4.5	4.5	6	6	5.8	5.8	5.1	5.1	5	5	8	8
透明度	(m)	2	2	2	2	2	2	1.5	1.5	2	2	1	1
生活環境項目													
pH		8.1	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2
D O	(mg/l)	7.4	7.4	8.2	8.3	8.9	8.9	10	9.9	9.5	9.8	9.7	10
C O D	(mg/l)	2.5	1.6	1.2	1.3	1.7	1.5	1.6	1.5	1.3	1.3	1.8	1.6
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	0.23		0.23		0.26		0.23		0.14		0.15	
全燐	(mg/l)	0.032		0.034		0.033		0.026		0.024		0.023	
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	(%)	32.2		32.95		33.04		33.33		33.44		30.94	

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
609-01	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 7

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		10:51	10:51	11:12	11:12	10:55	10:55	11:29	11:29	11:04	11:04	9:20	9:20
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	18	18	18.3	18.3	22	22	24.3	24.3	28	28	28.5	28.5
水温	()	15.5	15	18	17.8	21.5	21.5	23	22.7	28	27	27.8	27.8
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)	9.8	9.8	15	15	9	9	10	10	11.7	11.7	11.7	11.7
透明度	(m)	1.5	1.5	2.5	2.5	1.5	1.5	1.2	1.2	1.5	1.5	1.8	1.8
生活環境項目													
pH		8.2	8.1	8.2	8.1	8.3	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.2
D O	(mg/l)	9.8	9.5	9.7	9.5	10	9.8	10	10	7.1	7	8.7	8.6
C O D	(mg/l)	2.2	1.9	2.5	2.9	3.5	3.5	3.6	2.8	3.7	3.3	2.3	2.4
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND				ND	
全窒素	(mg/l)	0.45		0.33		0.51		0.41		1		0.57	
全燐	(mg/l)	0.024		0.023		0.029		0.029		0.047		0.037	
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	(%)	31.67		31.15		31.54		30.84		31.42		21.99	

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
609-01	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 7

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:30	10:30	13:14	13:14	10:50	10:50	12:55	12:55	10:42	10:42	12:10	12:10
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	23	23	17.5	17.5	14	14	9.8	9.8	8.5	8.5	8.2	8.2
水温	()	24.5	24.5	18.5	18.5	15	15	8.9	8.9	10.5	9.5	10	9.6
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)	9.9	9.9	13	13	11.8	11.8	17.3	17.3	17	17	13	13
透明度	(m)	2	2	3	3	1.5	1.5	1.2	1.2	2	2	1	1
生活環境項目													
pH		8	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2
D O	(mg/l)	8.1	7.5	7.4	8.3	9.5	9.1	10	10	9.9	9.9	11	11
C O D	(mg/l)	2.3	2.2	1.3	1.5	2.1	1.6	1.4	1.6	1.7	1.5	2	2.6
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND				ND	
全窒素	(mg/l)	0.68		0.23		0.36		0.28		0.42		0.18	
全燐	(mg/l)	0.038		0.029		0.031		0.028		0.026		0.022	
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	(%)	26.27		32.97		32.52		33.23		32.35		32.69	

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

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
609-02	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 9

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		10:30	10:30	11:02	11:02	10:40	10:40	11:19	11:19	10:45	10:45	9:42	9:42
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	17.5	17.5	18.5	18.5	21	21	24.3	24.3	29	29	28.3	28.3
水温	()	16	15.5	18.6	18.5	21.5	20	24.2	23.7	29	29	26.8	27.8
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)	6.5	6.5	7	7	5.5	5.5	7	7	7	7	7.2	7.2
透明度	(m)	2	2	2.5	2.5	1.5	1.5	1.2	1.2	1.5	1.5	1.8	1.8
生活環境項目													
pH		8.1	8.1	8.2	8.2	8.3	8.2	8	8	8.2	8.3	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.7	9.7	9.7	10	10	9	8.1	8.4	8.7	7.8	8.7	7.1
C O D	(mg/l)	2.5	1.7	2.9	2.8	3.5	3.2	4	3	4.3	3.8	2.6	2.3
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND				ND	
全窒素	(mg/l)	1.1		0.23		0.95		3.5		0.96		0.59	
全燐	(mg/l)	0.028		0.022		0.045		0.085		0.044		0.033	
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	(%)	32.18		29.77		31.99		29.68		30.86		19.8	

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
609-02	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 9

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:18	10:18	13:00	13:00	10:35	10:35	12:15	12:15	10:28	10:28	12:00	12:00
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	23	23	17.5	17.5	13	13	10	10	8	8	8.4	8.4
水温	()	26	26	18.4	18.6	14.5	14.5	8.7	8.7	10.5	9.5	9.8	9.7
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)	6.5	6.5	6.9	6.9	8	8	11.5	11.5	10.5	10.5	7.8	7.8
透明度	(m)	3.5	3.5	2.5	2.5	1.5	1.5	2	2	2	2	0.8	0.8
生活環境項目													
pH		8	8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.3
D O	(mg/l)	6.9	8.1	8.4	8.6	9.4	9.6	10	10	9.9	10	11	11
C O D	(mg/l)	4.4	2.1	1.8	1.6	1.8	2.2	1.6	1.6	1.8	1.7	2.4	2
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND				ND	
全窒素	(mg/l)	3.3		0.37		0.59		0.14		0.22		0.17	
全燐	(mg/l)	0.13		0.031		0.036		0.02		0.025		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	(%)	29.83		32.91		32.75		33.24		33.17		32.69	

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

公共用水域水質測定結果表

地点統一番号	類型	調査年度
609-03	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 11

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		10:20	10:20	10:48	10:48	10:25	10:25	11:05	11:05	10:32	10:32	9:53	9:53
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	17.5	17.5	18.5	18.5	21	21	24.2	24.2	28.5	28.5	28.1	28.1
水温	()	16.2	15	18.7	18.5	21.5	21	23.1	22.9	28.5	29	27	28.1
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)	6.1	6.1	8.5	8.5	7.5	7.5	7	7	8.4	8.4	7.2	7.2
透明度	(m)	1.5	1.5	3	3	1.5	1.5	1.2	1.2	1.5	1.5	1.8	1.8
生活環境項目													
pH		8	8	8.2	8.2	8.3	8.2	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1
D O	(mg/l)	8.3	9.1	9.7	10	10	9.3	10	9.3	8.7	7.7	8.9	7.6
C O D	(mg/l)	3.1	2.5	3.2	3	3.3	2.6	3.9	3	4.2	3.9	4.3	2.1
大腸菌群数	(MPN/100ml)												
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)												
全窒素	(mg/l)	3.7		0.27		2		0.38		1		1.6	
全燐	(mg/l)	0.049		0.021		0.072		0.028		0.041		0.059	
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	(%)	31.11		29.25		31.73		31.33		30.73		21.38	

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
609-03	B	2002

水域名	新居浜海域(乙)
地点名	新居浜海域St 11

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取月日		10/1	10/1	11/11	11/11	12/2	12/2	1/31	1/31	2/18	2/18	3/14	3/14
採取時刻		10:10	10:10	12:45	12:45	10:25	10:25	12:35	12:35	10:18	10:18	11:40	11:40
天候		04	04	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
気温	()	22.5	22.5	17.5	17.5	13	13	8	8	8	8	8.8	8.8
水温	()	25.5	25	18.1	18	15	15	8.7	8.6	10	9.5	10	9.9
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)	7	7	7.8	7.8	6.2	6.2	15	15	13.5	13.5	7.5	7.5
透明度	(m)	3.5	3.5	2	2	2	2	1.5	1.5	2	2	0.8	0.8
生活環境項目													
pH		8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.3	8.3
D O	(mg/l)	8.1	8.1	8.8	8.8	9.1	9.4	10	10	9.9	10	11	11
C O D	(mg/l)	3.9	2.2	2.8	2.3	1.5	2.4	1.3	1.7	1.4	1.4	2	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)	0.48		0.33		0.25		0.17		0.16		0.16	
全燐	(mg/l)	0.039		0.034		0.026		0.024		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	(%)	31.74		32.69		32.78		33.16		33.35		30.92	

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
610-01	A	2002

水域名	新居浜海域(丙)
地点名	新居浜海域St 1

調査機関	愛媛県
------	-----

一般項目		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取月日		4/22	4/22	5/13	5/13	6/3	6/3	7/1	7/1	8/12	8/12	9/2	9/2
採取時刻		9:21	9:21	9:53	9:53	9:26	9:26	10:15	10:15	9:21	9:21	11:31	11:31
天候		04	04	02	02	04	04	04	04	02	02	04	04
気温	()	17	17	17.5	17.5	22	22	24.3	24.3	28.5	28.5	28	28
水温	()	15	14.5	16.8	16.5	23	23	23	22.6	28.5	29	27.5	27.4
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)	7.1	7.1	13	13	8	8	10	10	8	8	7	7
透明度	(m)	2.5	2.5	2.5	2.5	3.5	3.5	1.5	1.5	3.5	3.5	2.8	2.8
生活環境項目													
pH		8.1	8	8.2	8.1	8.2	8.3	8.3	8.1	8.2	8.2	8.2	8.1
D O	(mg/l)	8.5	8.8	9.3	8.9	8.4	8.8	11	9.8	7.8	7.5	8.1	6.8
C O D	(mg/l)	2.2	2.9	2.7	2.1	2.4	2.4	3.4	2.8	2.5	2.2	1.8	2.7
大腸菌群数	(MPN/100ml)			1.70E+1				2.10E+1					
n-ヘキサン抽出物質	(mg/l)			ND				ND				ND	
全窒素	(mg/l)	0.15		0.16		0.22		0.2		0.21		0.16	
全炭	(mg/l)	0.013		0.017		0.021		0.019		0.015		0.016	
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	(%)	33.10		32.62		32.11		31.88		32.26		30.64	

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