

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2015.04.09	10:13	上層							0.28	0.057		30.79			1.6	1.5	10	1.9				
2015.04.09	10:16	下層							0.24	0.051		30.95			1.7	1.6						
2015.05.25	11:48	上層							0.01	0.038		26.71		< 0.05	2.2	1.9	24	2.4				
2015.05.25	11:54	下層							0.08	0.046		27.88			2.0	1.8						
2015.06.01	10:38	上層							0.70	0.15		24.72			2.3	1.9	17	2.2				
2015.06.01	10:42	下層							0.55	0.14		26.47			2.2	2.0						
2015.07.03	11:44	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.89	0.20		18.75		< 0.05	2.4	2.2	20	2.2				
2015.07.03	11:48	下層							0.71	0.16		21.01			2.3	2.2						
2015.08.07	11:14	上層							0.12	0.086		21.11			2.7	2.3	36	3.3				
2015.08.07	11:18	下層							0.11	0.063		21.48			2.6	2.3						
2015.09.03	11:20	上層							0.23	0.12		26.59			2.3	1.5	17	2.3				
2015.09.03	11:24	下層							0.28	0.11		27.22			1.7	1.5						
2015.10.06	11:29	上層							0.05	0.066		28.97			1.7	1.4	17	2.1				
2015.10.06	11:31	下層							0.06	0.073		29.19			1.6	1.4						
2015.11.04	11:41	上層							0.16	0.074		30.64		< 0.05	1.4	1.4	12	2.3				
2015.11.04	11:45	下層							0.19	0.075		30.80			1.4	1.4						
2015.12.01	12:46	上層							0.18	0.12		28.86			1.2	1.2	11	1.9				
2015.12.01	12:43	下層							0.14	0.10		31.00			1.2	1.1						
2016.01.06	11:29	上層							0.07	0.061		30.95		< 0.05	1.4	1.2	9.8	1.5				
2016.01.06	11:26	下層							0.03	0.055		31.21			1.2	1.1						
2016.02.16	11:52	上層							0.12	0.022		30.10			1.4	1.4	14	1.8				
2016.02.16	11:49	下層							0.08	0.025		30.51			1.3	1.3						
2016.03.02	11:00	上層							0.03	0.035		30.97			1.6	1.4	11	1.4				
2016.03.02	10:58	下層							0.02	0.038		31.15			1.4	1.4						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.23	0.083		27.84		< 0.05	1.8	1.6	17	2.1				
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.01	0.022		18.75		< 0.05	1.2	1.1	9.8	1.4				
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.89	0.20		31.21		< 0.05	2.7	2.3	36	3.3				
k			0	0		0	0	0	24	24		24		0	24	24	12	12				
n			1	1		1	1	1	24	24		24		4	24	24	12	12				

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リ	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml	
2014.04.08	13:22	上層							0.22	0.037		28.81				2.1	1.3	18	1.6			
2014.04.08	13:22	下層							0.12	0.022		29.53				2.1	1.4					
2014.05.07	11:22	上層							0.57	0.064		27.92			< 0.05	3.1	2.4	27	2.7			
2014.05.07	11:22	下層							0.34	0.058		28.08				1.5	1.5					
2014.06.02	12:50	上層							0.74	0.12		25.28				2.7	2.2	9	2.9			
2014.06.02	12:50	下層							0.59	0.10		26.15				2.5	2.0					
2014.07.01	11:40	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.36	0.060		24.42				3.4	2.1	44	2.9			
2014.07.01	11:40	下層							0.41	0.070		25.95				3.0	1.8					
2014.08.19	13:10	上層							0.26	0.023		23.96			< 0.05	2.3	1.4	19	2.7			
2014.08.19	13:10	下層							0.32	0.042		24.06				2.3	1.6					
2014.09.01	10:30	上層							0.93	0.16		31.02				2.9	0.7	9	2.1			
2014.09.01	10:30	下層							0.78	0.16		31.50				2.9	1.3					
2014.10.01	11:15	上層							0.27	0.088		29.51				2.2	1.8	10	1.8			
2014.10.01	11:15	下層							0.30	0.096		30.36				2.1	1.6					
2014.11.04	12:40	上層							0.23	0.072		29.52			< 0.05	2.1	1.9	4	1.8			
2014.11.04	12:40	下層							0.23	0.069		29.57				2.2	2.0					
2014.12.08	11:55	上層							0.30	0.074		29.91				2.1	2.0	2	1.9			
2014.12.08	11:55	下層							0.27	0.072		30.07				2.2	2.0					
2015.01.19	12:20	上層							0.02	0.022		30.71				3.1	2.8	28	2.0			
2015.01.19	12:20	下層							0.03	0.024		31.07				2.5	2.2					
2015.02.03	11:50	上層							0.02	0.012		30.91			< 0.05	2.2	1.7	33	1.8			
2015.02.03	11:50	下層							0.02	0.013		31.06				2.1	1.6					
2015.03.03	11:45	上層							0.05	0.022		30.63				2.2	1.6	27	2.3			
2015.03.03	11:45	下層							0.03	0.019		31.09				2.4	2.0					
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.31	0.063		28.80			< 0.05	2.4	1.8	19	2.2			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.02	0.012		23.96			< 0.05	1.5	0.7	2	1.6			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.93	0.16		31.50			< 0.05	3.4	2.8	44	2.9			
k			0	0		0	0	0	24	24		24			0	24	24	12	12			
n			1	1		1	1	1	24	24		24			4	24	24	12	12			

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リ	塩化物イオン	塩分	伝導率	電界活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2013.04.15	10:58	上層							0.25	0.036		28.77				2	<	2		21	3.3	
2013.04.15	11:03	下層							0.40	0.040		28.93				2	<	2				
2013.05.01	11:29	上層							0.65	0.075		28.28				2	<	2		15	2.8	
2013.05.01	11:34	下層							0.58	0.068		28.63				2	<	2				
2013.06.03	11:24	上層							0.29	0.051		28.83				2	<	2		11	2.9	
2013.06.03	11:29	下層							0.38	0.072		29.61				2	<	2				
2013.07.01	10:45	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.19	0.016		25.03				2	<	2		61	3.4	
2013.07.01	10:50	下層							0.14	0.016		26.95				2	<	2				
2013.08.05	12:31	上層							0.30	0.060		25.98				3	<	2		9.3	3.2	
2013.08.05	12:36	下層							0.41	0.071		26.16				3	<	2				
2013.09.03	10:44	上層							0.52	0.110		25.99				2	<	2		4.5	3.2	
2013.09.03	10:49	下層							0.60	0.110		26.19				2	<	2				
2013.10.01	11:40	上層							0.14	0.082		31.55				2	<	2		8.8	1.7	
2013.10.01	11:45	下層							0.20	0.082		31.65				2	<	2				
2013.11.05	12:12	上層							0.32	0.095		28.99				2	<	2		0.5	1.6	
2013.11.05	12:17	下層							0.30	0.080		29.94				2	<	2				
2013.12.17	13:43	上層							0.55	0.082		30.13				2	<	2		2.1	1.0	
2013.12.17	13:48	下層							0.50	0.073		30.42				2	<	2				
2014.01.07	11:23	上層							0.04	0.020		30.71				2	<	2		32	1.5	
2014.01.07	11:28	下層							0.09	0.016		30.76				2	<	2				
2014.02.03	10:10	上層							0.12	0.023		30.75				2	<	2		13	1.9	
2014.02.03	10:15	下層							0.10	0.022		30.84				2	<	2				
2014.03.03	11:07	上層							<0.01	0.021		30.21				2	<	2		37	1.3	
2014.03.03	11:12	下層							<0.01	0.021		30.27				2	<	2				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.30	0.056		28.98			<0.05	<	2		18	2.3	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.016		25.03			<0.05	<	2		0.5	1.0	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.65	0.110		31.65			<0.05	<	3		61	3.4	
k			0	0		0	0	0		22	24		24			0	10		5	12	12	
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24		24	12	12	

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2012.04.16	13:02	上層							0.22	0.029		29.77				2	2	22	3.6			
2012.04.16	13:06	下層							0.21	0.027		30.18				2	2	2				
2012.05.07	11:51	上層							0.62	0.12		23.80				2	2	3	3.0			
2012.05.07	11:53	下層							0.52	0.10		24.97				2	2					
2012.06.04	12:33	上層							0.20	0.13		26.30				3	3	43	5.8			
2012.06.04	12:37	下層							0.25	0.10		26.76				3	3					
2012.07.02	11:21	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.63	0.15		25.52				2	2	14	3.3			
2012.07.02	11:23	下層							0.38	0.086		29.76				2	2					
2012.08.01	13:20	上層							0.36	0.070		25.22				2	2	15	2.2			
2012.08.01	13:25	下層							0.39	0.076		25.54				2	2					
2012.09.03	11:22	上層							0.48	0.088		27.66				2	2	12	3.9			
2012.09.03	11:26	下層							0.42	0.088		26.90				2	2					
2012.10.03	11:20	上層							0.45	0.11		29.64				2	2	21	3.9			
2012.10.03	11:24	下層							0.37	0.098		29.93				2	2					
2012.11.05	11:29	上層							0.26	0.073		30.42				2	2	4.0	1.6			
2012.11.05	11:33	下層							0.22	0.072		30.49				2	2					
2012.12.04	10:26	上層							0.33	0.083		31.16				2	2	2.4	2.0			
2012.12.04	10:31	下層							0.33	0.084		31.32				2	2					
2013.01.07	12:25	上層							0.10	0.064		30.66				2	2	27	2.4			
2013.01.07	12:30	下層							0.14	0.042		30.87				2	2					
2013.02.21	10:03	上層							0.09	0.022		31.36				2	2	47	2.1			
2013.02.21	10:08	下層							0.05	0.021		31.38				2	2					
2013.03.04	11:02	上層							0.13	0.038		30.85				2	2	14	2.7			
2013.03.04	11:08	下層							0.14	0.037		30.90				2	2					
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.31	0.076		28.81			<0.05	2	2	19	3.0		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.05	0.021		23.80			<0.05	<	<	2.4	1.6		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.63	0.15		31.38			<0.05	3	3	47	5.8		
k			0	0		0	0	0		24	24		24			0	11	7	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	24	12	12		

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩化物イオン	塩分	伝導率	電界活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2011.04.18	13:18	上層							0.05	0.005		29.60				4	2	11	3.0			
2011.04.18	13:18	下層							0.08	0.007		29.69				3	2					
2011.05.09	12:04	上層							0.14	0.040		29.05				2	2	10	2.6			
2011.05.09	12:04	下層							0.25	0.052		30.18		< 0.05		2	2					
2011.06.06	12:51	上層							< 0.03	0.005		26.41				5	2	78	3.6			
2011.06.06	12:51	下層							< 0.03	0.006		26.68				4	2					
2011.07.06	12:10	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.25	0.042		24.15				3	2	19	3.5			
2011.07.06	12:10	下層							0.25	0.035		25.12				3	2					
2011.08.03	13:58	上層							0.23	0.099		26.30		< 0.05		3	2	20	2.8			
2011.08.03	13:58	下層							0.32	0.10		27.28				3	2					
2011.09.06	13:19	上層							0.10	0.10		< 0.01				2	2	19	1.9			
2011.09.06	13:19	下層							0.18	0.064		17.56				2	2					
2011.10.11	12:36	上層							0.08	0.057		30.17				2	2	12	2.1			
2011.10.11	12:36	下層							0.14	0.061		30.54				2	2					
2011.11.07	12:34	上層							0.06	0.029		30.73		< 0.05		3	2	23	1.6			
2011.11.07	12:34	下層							0.07	0.024		30.86				3	2					
2011.12.05	12:32	上層							0.30	0.071		30.52				< 2	2	1	1.6			
2011.12.05	12:32	下層							0.31	0.070		30.69				< 2	2					
2012.01.11	12:01	上層							< 0.03	0.006		30.70				4	2	52	2.0			
2012.01.11	12:01	下層							0.03	0.009		30.92				4	2					
2012.02.06	13:41	上層							0.29	0.050		29.20		< 0.05		2	2	9	2.3			
2012.02.06	13:41	下層							0.20	0.030		30.92				2	2					
2012.03.05	12:16	上層							0.17	0.029		31.36				2	2	14	1.9			
2012.03.05	12:16	下層							0.16	0.029		31.36				2	2					
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.16	0.043		28.23		< 0.05		3	2	22	2.4			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.03	0.005		< 0.01		< 0.05		2	2	1	1.6			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.32	0.10		31.36		< 0.05		5	2	78	3.6			
k			0	0		0	0	0	21	24		23		0		22	6	12	12			
n			1	1		1	1	1	24	24		24		4		24	24	12	12			

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リ	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2009.04.14	10:36	上層							0.02	0.015		29.29				3	<	2	39	2.7		
2009.04.14	10:41	下層							0.04	0.018		29.49				3	<	2				
2009.05.19	11:12	上層							0.23	0.075		25.60				2	<	2	10	2.9		
2009.05.19	11:17	下層							0.20	0.067		27.64				2	<	2				
2009.06.08	10:49	上層							0.17	0.13		24.48				4	<	2	170	3.2		
2009.06.08	10:54	下層							0.09	0.085		26.07				3	<	2				
2009.07.07	11:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.03	0.10		22.00				3	<	2	35	3.0		
2009.07.07	11:10	下層							0.08	0.10		23.37				2	<	2				
2009.08.05	11:24	上層							0.05	0.086		26.99				2	<	2	26	2.7		
2009.08.05	11:29	下層							0.09	0.087		28.21				2	<	2				
2009.09.02	11:07	上層							0.35	0.15		25.47				2	<	2	9.0	2.5		
2009.09.02	11:12	下層							0.31	0.14		26.68				2	<	2				
2009.10.21	11:31	上層							0.18	0.094		27.51				<	2	<	2	2.1	2.3	
2009.10.21	11:36	下層							0.22	0.090		28.12				<	2	<	2			
2009.11.12	11:45	上層							0.21	0.077		28.59				<	2	<	2	2.7	1.8	
2009.11.12	11:50	下層							0.20	0.077		29.39				<	2	<	2			
2009.12.01	10:42	上層							0.25	0.083		30.06				<	2	<	2	1.9	1.5	
2009.12.01	10:47	下層							0.20	0.080		30.22				<	2	<	2			
2010.01.06	11:05	上層							0.14	0.057		30.05				<	2	<	2	1.6	1.9	
2010.01.06	11:10	下層							0.14	0.054		30.22				<	2	<	2			
2010.02.02	11:33	上層							0.22	0.045		27.60				<	2	<	2	3.4	2.4	
2010.02.02	11:38	下層							0.19	0.043		27.89				<	2	<	2			
2010.03.02	10:57	上層							0.08	0.042		28.82				2	<	2	20	1.8		
2010.03.02	11:02	下層							0.08	0.037		29.25				2	<	2				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.16	0.077		27.63			<	2	<	2	27	2.4	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.02	0.015		22.00			<	2	<	2	1.6	1.5	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.35	0.15		30.22			<	2	<	2	170	3.2	
kn			0	0		0	0	0		24	24		24			0	15	4	12	12		
			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	24	12	12		

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目														
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩化物イオン	塩分	伝導率	電界活性剤	陰イオン炭素	全有機炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数	
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml	
2007.04.11	10:45	上層							0.13	0.058		29.15				2	<	2					
2007.04.11	10:50	下層							0.09	0.031		30.35				3	<	2					
2007.05.08	10:55	上層							0.15	0.071		27.85				2	<	2	2.3	2.4			
2007.05.08	11:00	下層							0.15	0.055		28.59				2	<	2					
2007.06.05	10:50	上層							0.09	0.061		27.27				4	<	2	55	3.4			
2007.06.05	10:55	下層							0.08	0.035		27.67				3	<	2					
2007.07.03	11:13	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.23	0.15		25.80				2	<	2	8.0	3.0			
2007.07.03	11:18	下層							0.22	0.14		26.61				3	<	2					
2007.08.02	11:20	上層							0.24	0.082		21.91				2	<	2	33	2.4			
2007.08.02	11:25	下層							0.23	0.085		22.11				2	<	2					
2007.09.05	10:52	上層							0.28	0.12		30.14				2	<	2	13	2.1			
2007.09.05	10:57	下層							0.31	0.12		30.48				2	<	2					
2007.10.02	10:00	上層							0.33	0.12		30.30				2	<	2	2.3	1.6			
2007.10.02	10:05	下層							0.35	0.11		30.56				2	<	2					
2007.11.06	11:02	上層							0.39	0.12		29.65				2	<	2	3.2	1.9			
2007.11.06	11:07	下層							0.36	0.12		30.50				2	<	2					
2007.12.04	10:25	上層							0.21	0.078		30.40				2	<	2	2.4	1.3			
2007.12.04	10:30	下層							0.20	0.073		30.67				2	<	2					
2008.01.08	10:50	上層							0.22	0.063		29.75				2	<	2	0.4	1.7			
2008.01.08	10:55	下層							0.18	0.062		30.23				2	<	2					
2008.02.05	11:18	上層							0.75	0.11		24.61				2	<	2	2.8	2.2			
2008.02.05	11:23	下層							0.24	0.064		29.25				2	<	2					
2008.03.04	10:55	上層							0.40	0.079		26.54				2	<	2	3.8	3.5			
2008.03.04	11:00	下層							0.14	0.017		29.87				2	<	2					
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.25	0.085		28.35				<	0.05	<	2	<	2	12	2.4
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.08	0.017		21.91				<	0.05	<	2	<	2	0.4	1.3
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.75	0.15		30.67				<	0.05	<	4	<	2	55	3.5
kn			0	0		0	0	0	24	24		24				0	15	7	12	12			
			1	1		1	1	1	24	24		24				4	24	24	12	12			

年 月 日	採 取 時 刻	採 取 層・位 置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目												
			フ ェ ノ ール 類	銅	亜 鉛	溶 解 性 鉄	溶 解 性 マ ン ガ ン	ク ロ ム	E P N	ア ン モ ニ ア 素	リ ン 酸 性 イ オン	塩 素	塩 分	電 伝 導 率	界 面 活 性 剤	陰 イ オン	有 機 炭 素	ク ロ ロ フ ィ ル	C O D 性	溶 解 性	ブ ラ ン ク ト ン
			mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	mg/L
2006.04.18	10:36	上層							0.19	0.093		29.32					1.6	2.6			
2006.04.18	10:41	下層							0.20	0.086		29.95									
2006.05.10	10:59	上層							0.34	0.11		26.01		< 0.05		3	19	3.3			
2006.05.10	11:04	下層							0.19	0.065		27.94				3					
2006.05.10	11:04	混層																			
2006.06.06	10:39	上層							0.45	0.13		28.46					0.8	2.1			
2006.06.06	10:44	下層							0.30	0.095		31.22									
2006.07.05	10:54	上層							0.13	0.070		25.72					41	3.4			
2006.07.05	10:59	下層							0.17	0.076		25.91									
2006.07.05	10:59	混層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02													
2006.08.01	11:22	上層							0.06	0.077		26.61		< 0.05		3	43	3.7			
2006.08.01	11:27	下層							0.15	0.10		28.44				3					
2006.09.12	11:05	上層							0.34	0.17		27.52					3.6	2.7			
2006.09.12	11:10	下層							0.24	0.10		28.31									
2006.10.02	10:37	上層							0.30	0.12		29.95					9.8	1.8			
2006.10.02	10:42	下層							0.31	0.11		30.10									
2006.11.08	11:01	上層							0.42	0.13		27.76		< 0.05		< 2	2.2	2.2			
2006.11.08	11:06	下層							0.37	0.11		28.61				< 2					
2006.11.08	11:06	混層																			
2006.12.05	10:36	上層							0.29	0.098		30.41					1.7	1.6			
2006.12.05	10:41	下層							0.26	0.090		30.81									
2007.01.10	11:57	上層							0.20	0.065		30.45					0.9	1.3			
2007.01.10	12:02	下層							0.17	0.064		30.47									
2007.01.10	12:02	混層																			
2007.02.19	11:16	上層							0.07	0.021		29.99		< 0.05		< 2	10	1.7			
2007.02.19	11:21	下層							0.07	0.013		30.16				< 2					
2007.03.07	10:48	上層							0.05	0.017		30.36					12	1.6			
2007.03.07	10:53	下層							0.04	0.013		30.76									
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.23	0.085		28.97		< 0.05		3	12	2.3		
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.04	0.013		25.72		< 0.05		< 2	0.8	1.3		
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.45	0.17		31.22		< 0.05		3	43	3.7		
k			0	0		0	0	0		24	24		24		0		4	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4		8	12	12		

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目														
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	EPN	アンモニア素	リン素	リン酸性イオン	塩素	塩分	伝導率	電気	界面活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	‰	mS/m	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	mg/L	個/mL	
2005.04.20	10:30	上層								0.28	0.087		27.94					3.0	2.7				
2005.04.20	10:35	下層								0.26	0.072		28.37										
2005.05.18	10:46	上層								0.16	0.075		31.86			< 0.05	2	24	2.3				
2005.05.18	10:51	下層								0.20	0.088		31.94				2						
2005.05.18	10:51	混層																					
2005.06.09	10:31	上層								0.03	0.046		26.12					30	3.1				
2005.06.09	10:36	下層								0.11	0.060		27.05										
2005.07.05	10:45	上層								0.46	0.15		26.65					10	2.9				
2005.07.05	10:50	下層								0.48	0.13		28.55										
2005.07.05	10:50	混層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	0.1	< 0.02															
2005.08.03	11:35	上層								0.22	0.096		21.49			< 0.05	3	15	2.9				
2005.08.03	11:40	下層								0.24	0.11		21.54				3						
2005.09.12	10:52	上層								0.27	0.10		23.02					26	3.0				
2005.09.12	10:57	下層								0.25	0.098		24.26										
2005.10.03	10:40	上層								0.55	0.19		28.29					10	2.3				
2005.10.03	10:45	下層								0.46	0.18		29.48										
2005.11.08	10:51	上層								0.11	0.098		30.06			< 0.05	< 2	4.8	1.5				
2005.11.08	10:56	下層								0.12	0.090		30.60				2						
2005.11.08	10:56	混層																					
2005.12.09	10:49	上層								0.22	0.082		30.29					0.6	1.5				
2005.12.09	10:54	下層								0.23	0.077		30.62										
2006.01.10	10:41	上層								0.01	0.015		30.72					19	1.8				
2006.01.10	10:46	下層								0.02	0.011		30.98										
2006.01.10	10:46	混層																					
2006.02.02	11:24	上層								0.06	0.022		30.84			< 0.05	< 2	20	1.7				
2006.02.02	11:29	下層								0.07	0.019		31.19				< 2						
2006.03.01	10:59	上層								0.24	0.068		31.17					8.2	2.0				
2006.03.01	11:04	下層								0.17	0.067		31.26										
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	0.1	< 0.02		0.22	0.085		28.52			< 0.05	2	14	2.3				
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	0.1	< 0.02		0.01	0.011		21.49			< 0.05	< 2	0.6	1.5				
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	0.1	< 0.02		0.55	0.19		31.94			< 0.05	3	30	3.1				
k			0	0		0	1	0		24	24		24			0	6	12	12				
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	8	12	12				

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目					そ の 他 項 目												
			フエノ	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性素	塩素	塩分	伝導率	電気界面活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2003.04.15	10:35	上層							0.55	0.13		26.23					18	3.8		
2003.04.15	10:40	下層							0.21	0.055		28.29								
2003.05.07	10:44	上層							< 0.01	0.004		28.50		< 0.05		3	52	1.8		
2003.05.07	10:49	下層							< 0.01	0.005		28.52				3				
2003.05.07	10:49	混層																		
2003.06.04	10:33	上層							0.38	0.083		27.31					6.5	3.1		
2003.06.04	10:38	下層							0.30	0.073		28.00								
2003.07.02	10:32	上層							0.30	0.10		27.88					7.4	2.8		
2003.07.02	10:37	下層							0.28	0.10		28.05								
2003.07.02	10:37	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2003.08.05	11:20	上層							0.29	0.084		24.09		< 0.05		3	34	3.2		
2003.08.05	11:25	下層							0.24	0.081		25.07				2				
2003.08.05	11:25	混層							<.0006											
2003.09.02	10:39	上層							0.24	0.10		23.83					17	2.5		
2003.09.02	10:44	下層							0.22	0.092		24.22								
2003.10.07	10:32	上層							0.35	0.089		29.48					10	2.8		
2003.10.07	10:37	下層							0.23	0.076		29.93								
2003.11.05	10:53	上層							0.43	0.11		28.00		< 0.05	<	2	1.3	2.7		
2003.11.05	10:58	下層							0.28	0.086		29.68			<	2				
2003.11.05	10:58	混層															0.8	1.5		
2003.12.15	10:29	上層							0.24	0.074		30.72								
2003.12.15	10:34	下層							0.22	0.073		30.77								
2004.01.06	10:36	上層							0.06	0.031		30.03					17	2.0		
2004.01.06	10:41	下層							0.03	0.028		30.77								
2004.01.06	10:41	混層																		
2004.02.03	11:11	上層							0.66	0.079		26.72		< 0.05		2	7.0	2.9		
2004.02.03	11:16	下層							0.13	0.016		30.81				2				
2004.03.02	10:31	上層							0.26	0.047		29.35					12	2.5		
2004.03.02	10:36	下層							0.17	0.030		30.22								
2004.03.02	10:36	混層																		
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	0.26	0.069	28.19				3	15	2.6		
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	< 0.01	0.004	23.83		< 0.05	<	2	0.8	1.5		
最大値			0	0	0	0	0	0	0	0.66	0.13	30.81		< 0.05	0	3	52	3.8		
k			0	0	0	0	0	0	0	22	24	24		0	6	12	12	12		
n			1	1	1	1	1	1	1	24	24	24		4	8	12	12	12		

東京湾(4)(東京湾(口))			東京湾 2			海域C()			2002年度 通年調査					調査担当機関名 千葉県					30020a		
年 月 日	探 取 時 刻	探 取 層・位 置	天 候	気 温	水 温	探 取 深 度	全 水 深	流 速・透 視 度	生 活 環 境 項 目					健 康 項 目					総 水 銀		
									pH	DO	BOD	COD	SS	大 腸 菌 数	N 抽 出 物 質	全 窒 素	全 リ ン	カ ド ミ ウ ム		全 シ ア ン	鉛
						mm/s	m/s, m	cm	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	MPN/100ml	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
2002.04.18	10:25	上層	晴	16.8	17.6	0.5	6.0	1.1	8.1	7.2	4.1					1.2	0.10				
2002.04.18	10:30	下層	晴		17.5	5.0			8.1	6.7	3.7					1.2	0.10				
2002.04.18	10:30	混層																			
2002.05.09	10:51	上層	曇	15.5	17.5	0.5	6.0	1.8	8.0	5.9	3.4	2.4E+03	< 0.5	1.1	0.10						
2002.05.09	10:56	下層			17.4	5.0			8.1	5.7	3.4				0.097						
2002.05.09	10:56	混層													<0.001	< 0.1	<0.001	<0.005	<0.001	<0.005	
2002.06.04	10:37	上層	快晴	24.6	24.2	0.5	6.0	1.2	8.6	12	6.4			0.89	0.11						
2002.06.04	10:42	下層	快晴		22.5	5.0			8.5	6.7	4.7			0.74	0.084						
2002.06.04	10:42	混層																			
2002.07.03	10:44	上層	曇	23.7	22.5	0.5	5.0	1.4	8.1	9.5	4.1	7.9E+03	< 0.5	1.0	0.15						
2002.07.03	10:49	下層			21.9	4.0			8.1	7.2	4.2			1.0	0.14						
2002.07.03	10:49	混層																			
2002.08.06	10:58	上層	晴	31.9	31.2	0.5	7.0	0.8	8.2	8.9	7.4			2.0	0.26						
2002.08.06	11:03	下層			29.9	6.0			8.2	5.2	7.2			1.3	0.24						
2002.08.06	11:03	混層												<0.001	< 0.1	0.004	<0.005	0.002	<0.005		
2002.09.09	10:30	上層	曇	24.6	25.0	0.5	7.0	1.5	7.5	2.2	3.9			1.3	0.22						
2002.09.09	10:35	下層	曇		24.0	6.0			7.6	<0.5	3.9			1.2	0.25						
2002.09.09	10:35	混層																			
2002.10.08	10:45	上層	曇	20.7	23.0	0.5	7.0	1.3	8.0	6.2	4.3			1.2	0.13						
2002.10.08	10:50	下層			22.9	6.0			8.0	5.8	3.9			1.2	0.14						
2002.10.08	10:50	混層																			
2002.11.06	10:54	上層	快晴	13.9	14.7	0.5	7.0	2.5	7.8	7.3	2.6	3.3E+02	< 0.5	1.1	0.12						
2002.11.06	10:59	下層			15.0	6.0			7.8	7.2	2.6			1.1	0.13						
2002.11.06	10:59	混層												<0.001	< 0.1	0.001	<0.005	0.001	<0.005		
2002.12.03	10:33	上層	晴	11.9	12.9	0.5	7.0	2.6	7.8	7.6	2.8			1.6	0.13						
2002.12.03	10:38	下層	晴		12.8	6.0			7.9	7.6	2.1			1.0	0.096						
2003.01.07	10:34	上層	曇	4.3	6.4	0.5	6.0	2.1	8.1	10	2.7	7.0E+01	< 0.5	1.0	0.065						
2003.01.07	10:39	下層	曇		6.4	5.0			8.1	9.9	2.6			1.0	0.064						
2003.01.07	10:39	混層												<0.001	< 0.1	<0.001	<0.005	0.001	<0.005		
2003.02.04	11:10	上層	曇	4.1	6.6	0.5	6.0	1.9	8.2	12	2.9			1.1	0.075						
2003.02.04	11:15	下層	曇		6.7	5.0			8.2	11	3.2			0.98	0.072						
2003.03.06	10:58	上層	曇	5.9	8.5	0.5	6.0	1.8	8.2	11	3.9			1.0	0.092						
2003.03.06	11:03	下層	曇		8.9	5.0			8.1	9.7	3.8			0.98	0.086						
平均値				16.5	17.4			1.7	8.1	7.7	3.9	2.7E+03	< 0.5	1.1	0.13	<0.001	< 0.1	0.002	<0.005	0.001	<0.005
最小値				4.1	6.4			0.8	7.5	<0.5	2.1	7.0E+01	< 0.5	0.74	0.064	<0.001	< 0.1	<0.001	<0.005	<0.001	<0.005
最大値				31.9	31.2			2.6	8.6	12	7.4	7.9E+03	< 0.5	2.0	0.26	<0.001	< 0.1	0.004	<0.005	0.002	<0.005
m									2	1	0			4	18	0	0	0	0	0	0
n				12	24			12	24	24	24	4	4	24	24	4	4	4	4	4	4
75%値											4.1										

東京湾(4)(東京湾(口))			東京湾 2			海域C()			2002年度 通年調査					調査担当機関名 千葉県					30020a					
年 月 日	探 取 時 刻	探 取 層・位 置	アルキル水銀	PCB	ジクロロ口口メタン	四塩炭素	1,2-ジクロ口口	1,1-ジクロ口口	1,1,1-トリクロ口口	1,1,2-トリクロ口口	トリクロ口口エチレン	テトラクロ口口	1,3-ジクロ口口	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	フッ素	ほう素	参 考			
																					亜硝酸性窒素	硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	硝酸性窒素
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
2002.04.18	10:25	上層																				0.52	0.051	0.47
2002.04.18	10:30	下層																				0.49	0.050	0.44
2002.04.18	10:30	混層																						
2002.05.09	10:51	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002			<0.001					0.39	0.048	0.35
2002.05.09	10:56	下層																				0.37	0.046	0.33
2002.05.09	10:56	混層												<.0006	<.0003	<0.002								
2002.06.04	10:37	上層																				0.025	0.005	0.02
2002.06.04	10:42	下層																				0.073	0.013	0.06
2002.06.04	10:42	混層																						
2002.07.03	10:44	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002			<0.001					0.24	0.035	0.21
2002.07.03	10:49	下層																				0.24	0.030	0.21
2002.07.03	10:49	混層																						
2002.08.06	10:58	上層			<.0005									<.0006	<.0003	<0.002						0.36	0.15	0.21
2002.08.06	11:03	下層																				0.18	0.061	0.12
2002.08.06	11:03	混層																						
2002.09.09	10:30	上層																				0.22	0.023	0.20
2002.09.09	10:35	下層																				0.15	0.016	0.14
2002.09.09	10:35	混層																						
2002.10.08	10:45	上層																				0.47	0.043	0.43
2002.10.08	10:50	下層																				0.41	0.039	0.38
2002.10.08	10:50	混層																						
2002.11.06	10:54	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002			<0.001					0.53	0.053	0.48
2002.11.06	10:59	下層																				0.53	0.052	0.48
2002.11.06	10:59	混層												<.0006	<.0003	<0.002								
2002.12.03	10:33	上層																				0.69	0.073	0.62
2002.12.03	10:38	下層																				0.53	0.050	0.48
2003.01.07	10:34	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001				<0.001					0.62	0.051	0.57
2003.01.07	10:39	下層																				0.62	0.051	0.57
2003.01.07	10:39	混層																						
2003.02.04	11:10	上層																				0.53	0.044	0.49
2003.02.04	11:15	下層																				0.52	0.046	0.48
2003.03.06	10:58	上層																				0.39	0.033	0.36
2003.03.06	11:03	下層																				0.38	0.031	0.35
平均値				<.0005	<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002			<0.001					0.40	0.046	0.35
最小値				<.0005	<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006													

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目											
			フエノ	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	E P N	アンモニア素	リン酸性リン	塩素	塩分	伝導率	電気界面活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィル a	C O D 性	溶解性
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2002.04.18	10:25	上層								0.39	0.053			29.20				13	2.7	
2002.04.18	10:30	下層								0.36	0.054			29.42						
2002.04.18	10:30	混層																		
2002.05.09	10:51	上層								0.40	0.062			29.88	< 0.05		2	6.2	2.5	
2002.05.09	10:56	下層								0.39	0.056			30.25			2			
2002.05.09	10:56	混層																		
2002.06.04	10:37	上層								0.02	0.008			27.52				68	3.8	
2002.06.04	10:42	下層								0.09	0.017			28.34						
2002.06.04	10:42	混層																		
2002.07.03	10:44	上層								0.19	0.082			29.05	< 0.05			32	2.3	
2002.07.03	10:49	下層								0.19	0.058			29.11						
2002.07.03	10:49	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2002.08.06	10:58	上層								0.52	0.13			21.07				3	60	5.1
2002.08.06	11:03	下層								0.24	0.080			23.63				3		
2002.08.06	11:03	混層																		
2002.09.09	10:30	上層								0.56	0.17			25.01				3.7	2.7	
2002.09.09	10:35	下層								0.58	0.18			26.38						
2002.09.09	10:35	混層																		
2002.10.08	10:45	上層								0.24	0.083			24.85				16	2.8	
2002.10.08	10:50	下層								0.25	0.087			25.42						
2002.10.08	10:50	混層																		
2002.11.06	10:54	上層								0.20	0.099			30.06	< 0.05	<	2	3.7	1.7	
2002.11.06	10:59	下層								0.21	0.10			30.07		<	2			
2002.11.06	10:59	混層																		
2002.12.03	10:33	上層								0.45	0.10			28.84				1.7	2.2	
2002.12.03	10:38	下層								0.21	0.071			31.29						
2003.01.07	10:34	上層								0.15	0.032			30.79				10	1.6	
2003.01.07	10:39	下層								0.16	0.031			30.84						
2003.01.07	10:39	混層																		
2003.02.04	11:10	上層								0.08	0.014			30.28				2	18	1.9
2003.02.04	11:15	下層								0.12	0.015			30.43				2		
2003.03.06	10:58	上層								0.16	0.023			30.68	< 0.05			17	1.9	
2003.03.06	11:03	下層								0.19	0.022			30.85						
平均値										0.27	0.069			28.47				2	21	2.6
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.02	0.008			21.07	< 0.05	<	2	1.7	1.6	
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.58	0.18			31.29	< 0.05	0	3	68	5.1	
k			0	0	0	0	0	0		24	24			24	0	6	12	12	12	
n			1	1	1	1	1	1		24	24			24	4	8	12	12	12	

東京湾(4)(東京湾(口))			東京湾 2			海域C()			2001年度 通年調査					調査担当機関名 千葉県					30020a					
年月日	採取時刻	採取層・位置	天候	気温	水温	採取水深	全水深	流速	透視度	生活環境項目					大腸菌数	N抽出ヘキササン	全窒素	全リン	カドミウム	全シアン	健康項目	六価クロム	砒素	総水銀
										pH	DO	BOD	COD	SS										
2001.04.11	11:31	上層	晴	20.8	16.3	0.5	4.0	1.9	8.3	10	4.8					1.0	0.094							
2001.04.11	11:36	下層	晴		16.0	3.0			8.3	9.9	4.5				0.98	0.090								
2001.04.11	11:36	混層																						
2001.05.08	10:32	上層	曇	18.3	18.2	0.5	5.0	1.3	7.8	6.3	4.6				1.7	0.19								
2001.05.08	10:37	下層			17.9	4.0			7.8	5.8	4.5			2.4E+03	< 0.5	1.5	0.17							
2001.05.08	10:37	混層																						
2001.06.05	10:20	上層	曇	25.2	23.8	0.5	3.0	2.0	8.4	10	5.5				1.3	0.15								
2001.06.05	10:25	下層	曇		23.4	2.0			8.3	8.9	5.8				1.4	0.16								
2001.06.05	10:25	混層																						
2001.07.03	10:20	上層	快晴	25.9	25.7	0.5	6.0	0.8	8.4	8.5	6.0				5.0E+00	< 0.5	0.93	0.17						
2001.07.03	10:25	下層	快晴		25.7	5.0			8.4	7.7	6.3				0.96	0.16								
2001.07.03	10:25	混層																						
2001.08.08	10:57	上層	曇	25.3	24.8	0.5	6.0	1.5	7.9	2.6	3.9				1.2	0.21								
2001.08.08	11:02	下層			23.6	5.0			7.9	1.0	3.1				1.1	0.18								
2001.08.08	11:02	混層																						
2001.09.06	10:30	上層	曇	23.9	24.0	0.5	6.0	2.9	7.7	2.9	2.8				1.0	0.18								
2001.09.06	10:35	下層	曇		23.7	5.0			7.7	3.0	2.8				1.1	0.18								
2001.09.06	10:35	混層																						
2001.10.01	10:35	上層	雨	18.2	21.6	0.5	5.0	2.3	8.2	5.8	4.2				0.88	0.10								
2001.10.01	10:40	下層			21.7	4.0			8.2	3.4	3.8				0.97	0.10								
2001.10.01	10:40	混層																						
2001.11.06	10:52	上層	曇	16.2	17.8	0.5	6.0	1.3	7.7	4.9	2.2				1.0	0.14								
2001.11.06	10:57	下層			18.0	5.0			7.7	3.8	2.3			2.4E+03	< 0.5	0.97	0.14							
2001.11.06	10:57	混層																						
2001.12.03	10:32	上層	晴	12.9	14.4	0.5	5.0	4.7	7.9	7.5	2.8				0.97	0.10								
2001.12.03	10:37	下層			14.7	4.0			7.9	7.9	2.8				0.94	0.11								
2001.12.03	10:37	混層																						
2002.01.10	09:35	上層	快晴	8.6	7.7	0.5	6.0	2.1	7.8	8.6	2.5				1.3E+02	< 0.5	1.4	0.10						
2002.01.10	09:40	下層	快晴		8.0	5.0			7.8	8.6	2.4				1.4	0.11								
2002.01.10	09:40	混層																						
2002.02.04	11:50	上層	晴	9.8	9.0	0.5	6.0	1.7	8.1	10	2.8				1.1	0.087								
2002.02.04	11:55	下層			9.0	5.0			8.1	10	3.3				1.2	0.094								
2002.02.04	11:55	混層																						
2002.03.06	10:26	上層	曇	9.5	11.1	0.5	6.0	3.4	8.0	7.4	2.9				1.0	0.088								
2002.03.06	10:31	下層	曇		11.2	5.0			8.0	6.6	2.7				1.0	0.080								
2002.03.06	10:31	混層																						
平均値				17.9	17.8			2.2	8.0	6.7	3.8			1.2E+03	< 0.5	1.1	0.13							
最小値				8.6	7.7			0.8	7.7	1.0	2.2			5.0E+00	< 0.5	0.88	0.080							
最大値				25.9	25.7			4.7	8.4	10	6.3			2.4E+03	< 0.5	1.7	0.21							
m									3	1	0				2	18	0	0	0	0	0	0	0	0
n				12	24			12	24	24	24			4	4	24	24	4	4	4	4	4	4	4
75%値											4.6													

東京湾(4)(東京湾(口))			東京湾 2			海域C()			2001年度 通年調査					調査担当機関名 千葉県					30020a					
年月日	採取時刻	採取層・位置	アルキル銀	PCB	ジクロロメタン	四塩化炭素	1,2-ジクロロエタン	1,1-ジクロロエタン	1,1,1-トリクロロエタン	1,1,2-トリクロロエタン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	1,3-ジクロロベンゼン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	フッ素	ほう素	亜硝酸性窒素	硝酸性窒素	亜硝酸性窒素	硝酸性窒素
2001.04.11	11:31	上層																						
2001.04.11	11:36	下層																				0.47	0.039	0.44
2001.04.11	11:36	混層																			0.48	0.037	0.45	
2001.05.08	10:32	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002								0.74	0.068	0.68
2001.05.08	10:37	下層																				0.68	0.064	0.62
2001.05.08	10:37	混層																				0.25	0.037	0.22
2001.06.05	10:20	上層																				0.29	0.041	0.25
2001.06.05	10:25	下層																				0.25	0.037	0.22
2001.07.03	10:20	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002								0.022	<0.002	0.02
2001.07.03	10:25	下層																				0.025	0.005	0.02
2001.07.03	10:25	混層			<.0005																	0.025	0.005	0.02
2001.08.08	10:57	上層																				0.090	0.020	0.07
2001.08.08	11:02	下層																				0.051	0.011	0.04
2001.08.08	11:02	混層																				0.11	0.038	0.08
2001.09.06	10:30	上層																				0.10	0.035	0.07
2001.09.06	10:35	下層																						
2001.09.06	10:35	混層																						
2001.10.01	10:35	上層																				0.19	0.022	0.17
2001.10.01	10:40	下層																				0.20	0.022	0.18
2001.10.01	10:40	混層																						
2001.11.06	10:52	上層			<0.002	<.0002	<.0004	<0.002	<0.004	< 0.1	<.0006	<0.003	<0.001	<.0002										

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目											
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩素	塩分	伝導率	電気界面活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2001.04.11	11:31	上層								0.11	0.020						20	3.0		
2001.04.11	11:36	下層								0.10	0.022						29.19			
2001.04.11	11:36	混層																		
2001.05.08	10:32	上層								0.60	0.12				< 0.05	2	10	3.1		
2001.05.08	10:37	下層								0.52	0.11						28.07			
2001.05.08	10:37	混層																		
2001.06.05	10:20	上層								0.42	0.060						17	3.9		
2001.06.05	10:25	下層								0.50	0.067						24.56			
2001.06.05	10:25	混層																		
2001.07.03	10:20	上層								0.03	0.023						100	3.4		
2001.07.03	10:25	下層								0.03	0.017						27.88			
2001.07.03	10:25	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2001.08.08	10:57	上層								0.54	0.16				< 0.05	2	8.2	2.8		
2001.08.08	11:02	下層								0.43	0.13						30.25			
2001.08.08	11:02	混層																		
2001.09.06	10:30	上層								0.37	0.15						1.0	2.5		
2001.09.06	10:35	下層								0.46	0.14						30.67			
2001.09.06	10:35	混層															30.86			
2001.10.01	10:35	上層								0.34	0.063						2.0	3.2		
2001.10.01	10:40	下層								0.33	0.063						26.73			
2001.10.01	10:40	混層															26.98			
2001.11.06	10:52	上層								0.45	0.12				< 0.05	< 2	1.2	1.9		
2001.11.06	10:57	下層								0.44	0.12						29.51			
2001.11.06	10:57	混層															30.26			
2001.12.03	10:32	上層								0.22	0.074						3.0	2.1		
2001.12.03	10:37	下層								0.19	0.069						30.45			
2001.12.03	10:37	混層															30.71			
2002.01.10	09:35	上層								0.60	0.080						0.9	1.8		
2002.01.10	09:40	下層								0.64	0.083						30.63			
2002.01.10	09:40	混層															30.44			
2002.02.04	11:50	上層								0.28	0.037				< 0.05	2	11	1.8		
2002.02.04	11:55	下層								0.29	0.038						30.72			
2002.02.04	11:55	混層															30.88			
2002.03.06	10:26	上層								0.29	0.047						5.6	1.9		
2002.03.06	10:31	下層								0.28	0.040						31.22			
2002.03.06	10:31	混層															31.51			
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.36	0.079					2	15	2.6		
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.017				< 0.05	< 2	0.9	1.8		
最大値			0	0	0	0	0	0		0.64	0.16				< 0.05	2	100	3.9		
k			0	0	0	0	0	0		24	24				0	3	12	12		
n			1	1	1	1	1	1		24	24				4	4	12	12		

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目					そ の 他 項 目					C O D 性	溶 解 性	プ ラ ン ク ト ン 総 数			
			フエノ銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	E P N	アンモニア性窒素	リン酸性リン	塩素	塩分				伝導率	電気界面活性剤	陰イオン
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2000.04.12	10:40	上層							0.20	0.015		29.91				41	2.8	
2000.04.12	10:45	下層							0.19	0.009		29.94						
2000.04.12	10:45	混層																
2000.05.09	11:15	上層							0.81	0.11		26.14	<0.05	3	3.3	3.9		
2000.05.09	11:20	下層							0.55	0.078		27.03						
2000.05.09	11:20	混層																
2000.06.05	10:48	上層							0.08	0.037		26.36				45	3.6	
2000.06.05	10:53	下層							0.10	0.040		26.88						
2000.06.05	10:53	混層																
2000.07.04	10:47	上層							0.10	0.024		25.63				24	3.1	
2000.07.04	10:52	下層							0.10	0.023		25.69						
2000.07.04	10:52	混層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02										
2000.08.04	11:23	上層							0.25	0.073		22.51	<0.05	4	37	4.1		
2000.08.04	11:28	下層							0.26	0.072		22.42						
2000.08.04	11:28	混層																
2000.09.05	09:57	上層							0.39	0.10		26.93				10	2.7	
2000.09.05	10:02	下層							0.38	0.099		27.51						
2000.09.05	10:02	混層																
2000.10.02	10:43	上層							0.25	0.096		29.31				8.5	2.3	
2000.10.02	10:48	下層							0.25	0.096		29.33						
2000.10.02	10:48	混層																
2000.11.07	11:03	上層							0.32	0.11		31.38	<0.05	2	4.5	1.7		
2000.11.07	11:08	下層							0.30	0.10		31.47						
2000.11.07	11:08	混層																
2000.12.04	10:31	上層							0.37	0.077		31.07				1.3	1.6	
2000.12.04	10:36	下層							0.36	0.080		31.10						
2000.12.04	10:36	混層																
2001.01.09	11:28	上層							0.45	0.080		30.34				0.8	1.7	
2001.01.09	11:33	下層							0.43	0.076		30.60						
2001.01.09	11:33	混層																
2001.02.08	10:55	上層							0.31	0.045		30.11	<0.05	2	26	1.9		
2001.02.08	11:00	下層							0.33	0.047		30.19						
2001.02.08	11:00	混層																
2001.03.22	10:58	上層							1.0	0.16		22.03				13	4.5	
2001.03.22	11:03	下層							0.07	0.014		28.56						
2001.03.22	11:03	混層																
平均値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.33	0.070		28.02	<0.05	3	18	2.8		
最小値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.009		22.03	<0.05	2	0.8	1.6		
最大値			0	0	0	0	0	0	1.0	0.16		31.47	<0.05	4	45	4.5		
k			0	0	0	0	0	0	24	24		24	0	4	4	12	12	
n			1	1	1	1	1	1	24	24		24	4	4	4	12	12	

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目		その他の項目													
			溶解性マンガン	フッ素	EPN	アンモニウム窒素	亜硝酸窒素	硝酸窒素	リン酸リン	塩素イオン	塩分	伝導率	電気界面活性剤	陰イオン炭素	有機炭素	クロロフィルa	溶解性COD	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
1998.04.08	10:41	上層				0.42	0.069	0.58	0.11		27					0.6	2.5	
1998.04.08	10:46	下層									29							
1998.04.08	10:46	混層																
1998.05.07	11:08	上層				0.05	0.046	0.44	0.043		27					16	2.9	
1998.05.07	11:13	下層	< 0.1	< 0.02	1.0						27		< 0.05		3			
1998.05.07	11:13	混層									27				2			
1998.06.09	09:40	上層				0.39	0.046	0.27	0.14		29					5.3	2.3	
1998.06.09	09:45	下層									30							
1998.06.09	09:45	混層																
1998.06.09	09:45	上層				0.05	0.034	0.25	0.079		22					37	3.6	
1998.07.08	10:50	下層									23							
1998.07.08	10:55	上層									23							
1998.07.08	10:55	下層				<.0006					24		< 0.05		2	19	3.2	
1998.08.05	11:05	上層				0.34	0.036	0.15	0.13		24				2			
1998.08.05	11:10	下層									24				2			
1998.08.05	11:10	混層	< 0.1	< 0.02	0.8													
1998.09.03	09:41	上層				0.47	0.034	1.0	0.10		14					2.8	3.0	
1998.09.03	09:46	下層									24							
1998.09.03	09:46	混層																
1998.10.06	11:05	上層				0.17	0.043	0.43	0.069		25					16	2.9	
1998.10.06	11:10	下層									27							
1998.10.06	11:10	混層																
1998.11.05	11:00	上層				0.32	0.067	0.45	0.097		29		< 0.05	<	2	3.4	2.0	
1998.11.05	11:05	下層									29				2			
1998.11.05	11:05	混層	< 0.1	< 0.02	1.1													
1998.12.01	10:50	上層				0.53	0.093	0.69	0.11		28					2.2	1.9	
1998.12.01	10:55	下層									28							
1998.12.01	10:55	混層				< 0.01	0.054	0.39	0.009							16	2.0	
1999.01.06	11:00	上層									30							
1999.01.06	11:05	下層									30							
1999.01.06	11:05	混層																
1999.02.09	10:55	上層				0.12	0.059	0.43	0.027		31		< 0.05		4	26	1.9	
1999.02.09	11:00	下層									31				4			
1999.02.09	11:00	混層	< 0.1	< 0.02	1.3													
1999.03.18	10:37	上層				0.11	0.050	0.36	0.026		30					32	2.6	
1999.03.18	10:42	下層									30							
1999.03.18	10:42	混層																
平均値					1.1	0.27	0.053	0.45	0.078		27				3	15	2.6	
最小値			< 0.1	< 0.02	0.8	< 0.01	0.034	0.15	0.009		14		< 0.05	<	2	0.6	1.9	
最大値			< 0.1	< 0.02	1.3	<.0006	0.53	0.093	1.0		31		< 0.05		4	37	3.6	
k			0	0	4	0	11	12	12		24		0		6	12	12	
n			4	4	4	1	12	12	12		24		4		8	12	12	