

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	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2015.04.09	12:20	上層							0.06	0.024		32.14				1.4	1.2	5.6	1.6	9.8E+02		
2015.04.09	12:30	下層							0.03	0.030		33.20				1.1	1.1					
2015.05.25	09:42	上層							0.01	0.022		29.03		< 0.05		2.3	1.8	13	2.5	5.7E+03		
2015.05.25	09:45	下層							0.28	0.072		31.54				1.5	1.5					
2015.06.01	14:18	上層							0.06	0.032		30.18				1.9	1.7	13	1.5	2.9E+03		
2015.06.01	14:23	下層							0.17	0.065		32.63				1.6	1.3					
2015.07.03	09:41	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.02	0.021		27.52		< 0.05		2.3	2.1	24	2.3	7.6E+03		
2015.07.03	09:46	下層							0.02	0.033		29.49				1.9	1.7					
2015.08.07	13:41	上層							< 0.01	0.026		24.26				2.6	2.4	19	3.2	8.7E+03		
2015.08.07	13:44	下層							< 0.01	0.052		28.79				1.8	1.7					
2015.09.03	09:32	上層							< 0.01	0.035		30.12				1.4	1.3	21	2.0	9.8E+03		
2015.09.03	09:44	下層							0.05	0.043		30.76				1.3	1.3					
2015.10.06	09:47	上層							< 0.01	0.054		30.07				1.5	1.2	17	2.1	2.7E+04		
2015.10.06	09:50	下層							< 0.01	0.045		32.74				1.2	0.9					
2015.11.04	09:30	上層							0.05	0.037		31.66		< 0.05		1.7	1.4	22	2.1	2.1E+03		
2015.11.04	09:37	下層							0.09	0.026		31.90				1.3	1.3					
2015.12.01	09:44	上層							0.03	0.039		32.09				1.0	1.0	10	1.8	3.3E+02		
2015.12.01	09:48	下層							0.03	0.035		32.22				1.0	1.0					
2016.01.06	09:42	上層							< 0.01	0.044		32.13		< 0.05		1.1	1.0	8.0	1.8	2.2E+03		
2016.01.06	09:39	下層							< 0.01	0.050		32.21				1.2	1.0					
2016.02.16	09:42	上層							< 0.01	0.008		32.06				1.2	1.1	7.2	1.7	1.1E+03		
2016.02.16	09:40	下層							0.04	0.013		32.95				1.0	1.0					
2016.03.02	09:36	上層							< 0.01	0.025		31.94				1.2	1.2	14	1.6	4.6E+03		
2016.03.02	09:34	下層							< 0.01	0.029		32.00				1.2	1.2					
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.036		30.99		< 0.05	1.5	1.4	14	2.0	6.1E+03		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.008		24.26		< 0.05	1.0	0.9	5.6	1.5	3.3E+02		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.28	0.072		33.20		< 0.05	2.6	2.4	24	3.2	2.7E+04		
k			0	0		0	0	0		14	24		24		0	24	24	12	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4	24	24	12	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
2014.04.09	09:36	上層							0.08	0.010		28.75				2.1	1.3	26	1.2	2.1E+04		
2014.04.09	09:36	下層							0.13	0.015		30.81				1.6	1.0					
2014.05.07	09:40	上層							0.19	0.015		30.32				1.8	0.9	18	2.0	6.2E+03		
2014.05.07	09:40	下層							0.21	0.043		32.31				1.8	1.5					
2014.06.02	09:35	上層							0.37	0.011		27.41				2.9	2.3	26	2.2	4.9E+03		
2014.06.02	09:35	下層							0.31	0.023		30.48				2.5	2.0					
2014.07.01	09:40	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.15	<0.003		27.55				4.0	2.0	54	3.0	2.3E+04		
2014.07.01	09:40	下層							0.12	0.022		30.29				2.2	1.3					
2014.08.19	10:00	上層							0.19	<0.003		25.90				3.4	2.0	40	2.9	3.8E+03		
2014.08.19	10:00	下層							0.23	<0.003		27.58				3.5	2.2					
2014.09.01	12:55	上層							0.08	0.043		31.18				2.8	1.4	18	1.9	5.5E+03		
2014.09.01	12:55	下層							0.02	0.059		33.03				1.4	0.9					
2014.10.01	09:40	上層							<0.01	0.003		30.14				3.0	1.7	38	1.8	6.9E+02		
2014.10.01	09:40	下層							0.03	0.035		30.49				2.1	1.3					
2014.11.04	09:40	上層							0.06	0.046		30.81				1.9	1.4	7	1.9	1.8E+02		
2014.11.04	09:40	下層							0.07	0.041		31.07				1.8	1.6					
2014.12.08	09:40	上層							0.15	0.046		31.81				2.1	1.6	6	1.5	9.2E+02		
2014.12.08	09:40	下層							0.14	0.047		31.59				1.8	1.5					
2015.01.19	09:35	上層							0.02	0.021		31.14				2.3	1.9	17	1.6	3.8E+03		
2015.01.19	09:35	下層							0.05	0.028		31.52				2.4	2.0					
2015.02.03	09:35	上層							0.05	0.017		32.03				1.6	1.0	14	1.4	4.6E+03		
2015.02.03	09:35	下層							0.05	0.022		32.10				1.7	1.3					
2015.03.03	09:30	上層							0.04	0.017		30.61				1.8	1.5	16	2.4	1.6E+03		
2015.03.03	09:30	下層							0.03	0.013		31.50				1.6	1.3					
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.12	0.025		30.44			2.3	1.6	23	2.0	6.3E+03		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		25.90			1.4	0.9	6	1.2	1.8E+02		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.37	0.059		33.03			4.0	2.3	54	3.0	2.3E+04		
k			0	0		0	0	0		23	21		24			0	24	12	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	12	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	アンモニア性窒素	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	μg/l	mg/l	個/ml	
2013.04.15	09:30	上層							0.34	0.013		30.17			< 2	< 2	10	2.4	1.7E+03			
2013.04.15	09:35	下層							0.37	0.013		30.50			< 2	< 2						
2013.05.01	09:30	上層							0.13	0.013		30.49		< 0.05	< 2	< 2	18	1.9	4.4E+03			
2013.05.01	09:35	下層							0.19	0.016		31.30			< 2	< 2						
2013.06.03	13:30	上層							0.16	0.016		30.04			< 2	< 2	9.0	2.6	1.5E+03			
2013.06.03	13:35	下層							0.20	0.039		32.22			< 2	< 2						
2013.07.01	12:35	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.08	0.010		28.56			< 2	< 2	43	2.6	2.3E+04			
2013.07.01	12:40	下層							0.07	0.018		30.68			< 2	< 2						
2013.08.06	16:18	上層							0.09	0.016		28.45		< 0.05	4	< 2	8.2	2.7	1.7E+03			
2013.08.06	16:23	下層							0.18	0.063		31.79			3	< 2	24	2.8	3.9E+03			
2013.09.03	12:38	上層							0.05	0.010		28.51			< 2	< 2						
2013.09.03	12:43	下層							0.13	0.033		31.43			< 2	< 2						
2013.10.01	09:33	上層							0.11	0.031		31.66			< 2	< 2	8.2	1.6	7.4E+03			
2013.10.01	09:38	下層							0.15	0.031		32.65			< 2	< 2						
2013.11.05	10:00	上層							0.09	0.015		30.07		< 0.05	< 2	< 2	5.0	1.3	2.3E+03			
2013.11.05	10:05	下層							0.10	0.030		32.20			< 2	< 2						
2013.12.18	09:32	上層							0.18	0.040		31.42			< 2	< 2	2.4	1.2	9.6E+02			
2013.12.18	09:37	下層							0.18	0.040		31.61			< 2	< 2						
2014.01.07	09:33	上層							0.08	0.020		31.27			< 2	< 2	17	1.3	3.0E+03			
2014.01.07	09:35	下層							0.08	0.019		31.75			< 2	< 2						
2014.02.03	12:30	上層							0.09	0.007		31.58		< 0.05	< 2	< 2	3.4	1.7	6.6E+02			
2014.02.03	12:35	下層							0.12	0.019		32.19			< 2	< 2						
2014.03.03	09:32	上層							< 0.01	0.018		31.26			< 2	< 2	16	1.1	3.0E+03			
2014.03.03	09:37	下層							0.05	0.037		32.36			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.14	0.024		31.01		< 0.05	< 2	< 2	14	1.9	4.5E+03			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	0.007		28.45		< 0.05	< 2	< 2	2.4	1.1	6.6E+02			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.37	0.063		32.65		< 0.05	4	2	43	2.8	2.3E+04			
k			0	0		0	0	0	23	24		24		0	5	2	12	12	12			
n			1	1		1	1	1	24	24		24		4	24	24	12	12	12			

Table with columns: 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, 流量, 流速・透明度, 透視度, 生活環境項目 (pH, DO, BOD, COD, SS, 大群腸菌数, N抽出物質), 健康項目 (全窒素, 全リン, 全亜鉛, カドミウム, 全シアン, 鉛, 六クロム, 砒素, 総水銀)

Table with columns: 年月日, 採取時刻, 採取層・位置, 健康項目 (アルキル水銀, PCB, ジクロロメタン, 炭素, 四塩化, 1,2-ジクロロエタン, 1,1-ジクロロエチレン, シス-1,2-ジクロロエチレン, 1,1,1-トリクロロエタン, 1,1,2-トリクロロエタン, エチレン, トリクロロ, テトラクロロ, 1,3-ジクロロプロパン, チウラム, シマジン, チオベンカルブ, ベンゼン, セレン, ふつ素, ほう素, 1,4-ジオキサン, 亜硝酸性窒素, 硝酸性窒素, 亜硝酸性窒素, 硝酸性窒素), 参考 (硝酸性窒素)

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	%	mS/m	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	個/ml		
2011.04.18	09:55	上層							0.07	<0.003		31.98				2	<2	2	2	1.9	1.3E+03		
2011.04.18	09:55	下層							0.09	<0.003		32.24				<	2	<2	<2				
2011.05.09	09:43	上層							0.06	<0.003		30.24				<0.05	<2	<2	<2	3	2.2	9.6E+03	
2011.05.09	09:43	下層							0.21	0.037		32.64				<	2	<2	<2				
2011.06.06	09:43	上層							<0.03	<0.003		27.72				<	2	<2	<2	50	3.2	3.4E+04	
2011.06.06	09:43	下層							0.12	0.011		30.95				<	2	<2	<2				
2011.07.06	09:40	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.03	<0.003		30.13				<	2	<2	<2	12	2.2	1.3E+04	
2011.07.06	09:40	下層							0.09	0.003		30.81				<	2	<2	<2				
2011.08.03	09:59	上層							0.05	0.012		27.38				<0.05	<3	<2	<2	23	2.6	8.1E+03	
2011.08.03	09:59	下層							0.11	0.049		31.83				<	2	<2	<2				
2011.09.06	09:46	上層							0.04	0.003		27.19				<	2	<2	<2	17	3.0	2.6E+03	
2011.09.06	09:46	下層							0.09	0.024		31.58				<	2	<2	<2				
2011.10.11	09:40	上層							0.05	0.008		29.39				<	2	<2	<2	8	1.9	6.8E+03	
2011.10.11	09:40	下層							0.06	0.019		31.93				<	2	<2	<2				
2011.11.07	10:00	上層							0.03	0.003		30.99				<0.05	<3	<2	<2	51	1.5	2.3E+04	
2011.11.07	10:00	下層							0.06	0.031		32.83				<	2	<2	<2				
2011.12.05	09:36	上層							0.21	0.049		31.53				<	2	<2	<2	<	1	1.5	3.1E+01
2011.12.05	09:36	下層							0.23	0.049		31.58				<	2	<2	<2				
2012.01.11	09:40	上層							0.04	0.008		32.33				<	2	<2	<2	27	1.0	7.0E+03	
2012.01.11	09:40	下層							0.04	0.011		32.28				<	2	<2	<2				
2012.02.06	09:45	上層							0.17	0.020		31.68				<0.05	<2	<2	<2	<	1	1.7	2.0E+02
2012.02.06	09:45	下層							0.18	0.019		31.91				<	2	<2	<2				
2012.03.05	09:43	上層							0.12	0.013		31.73				<	2	<2	<2	7	1.7	2.0E+03	
2012.03.05	09:43	下層							0.10	0.012		31.79				<	2	<2	<2				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.10	0.017		31.03			<0.05	<2	<2	<2	17	2.0	9.0E+03	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.03	<0.003		27.19			<0.05	<2	<2	<2	<	1	1.0	3.1E+01
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.23	0.049		32.83			<0.05	3	2	2	51	3.2	3.4E+04	
k			0	0		0	0	0		23	19		24			0	12	1	10			12	
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	24	12	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	電伝導率	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	個/ml	
2010.04.19	09:42	上層							0.30	0.032		29.20			< 2	< 2	3.6	1.2	1.4E+03			
2010.04.19	09:45	下層							0.18	0.034		31.20			< 2	< 2						
2010.05.10	09:30	上層							0.02	0.005		27.00		< 0.05	< 2	< 2	23	1.9	9.9E+03			
2010.05.10	09:30	下層							0.09	0.015		30.30			< 2	< 2						
2010.06.01	09:27	上層							0.05	0.004		28.50			< 2	< 2	26	2.3	4.5E+03			
2010.06.01	09:27	下層							0.09	0.033		32.00			< 2	< 2						
2010.07.05	09:27	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.06	0.008		25.40			3	2	60	2.7	2.1E+04			
2010.07.05	09:33	下層							0.07	0.014		30.00			2	< 2						
2010.08.04	09:30	上層							0.01	0.004		25.80		< 0.05	4	2	27	2.6	8.2E+04			
2010.08.04	09:30	下層							0.12	0.036		28.70			2	< 2						
2010.09.13	09:40	上層							0.02	0.008		27.90			3	< 2	49	2.7	8.8E+03			
2010.09.13	09:40	下層							0.07	0.042		30.60			< 2	< 2						
2010.10.12	09:43	上層							0.02	0.006		28.00			3	< 2	74	1.8	4.0E+04			
2010.10.12	09:43	下層							0.02	0.020		31.00			< 2	< 2						
2010.11.11	09:34	上層							0.02	0.030		29.90		< 0.05	< 2	< 2	7.1	1.6	4.0E+03			
2010.11.11	09:34	下層							0.04	0.038		30.40			< 2	< 2						
2010.12.06	09:25	上層							0.05	0.025		30.20			< 2	< 2	4.0	1.7	4.8E+03			
2010.12.06	09:25	下層							0.05	0.027		31.50			< 2	< 2						
2011.01.11	09:30	上層							< 0.01	0.012		31.40			2	< 2	23	1.5	1.9E+04			
2011.01.11	09:30	下層							< 0.01	0.011		31.80			2	< 2						
2011.02.08	09:20	上層							0.08	0.005		31.40		< 0.05	< 2	< 2	3.1	1.8	3.7E+03			
2011.02.08	09:20	下層							0.04	0.009		31.40			< 2	< 2						
2011.03.08	09:30	上層							0.07	0.024		30.70			< 2	< 2	2.8	1.6	2.8E+03			
2011.03.08	09:30	下層							0.05	0.020		31.00			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.07	0.019		29.80		< 0.05	< 2	< 2	25	2.0	1.7E+04			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	0.004		25.40		< 0.05	< 2	< 2	2.8	1.2	1.4E+03			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.30	0.042		32.00		< 0.05	4	2	74	2.7	8.2E+04			
k			0	0		0	0	0	22	24		24		0	10	3	12	12	12			
n			1	1		1	1	1	24	24		24		4	24	24	12	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	
2009.04.14	09:18	上層							< 0.01	0.003		31.03			2	< 2	21	2.4	7.5E+03			
2009.04.14	09:23	下層							0.15	0.018		31.71			< 0.05	< 2	< 2	4.5	2.4	2.0E+03		
2009.05.19	09:27	上層							0.05	0.014		29.85			< 0.05	< 2	< 2					
2009.05.19	09:32	下層							0.09	0.023		30.96			< 0.05	< 2	< 2					
2009.06.08	09:20	上層							0.04	0.022		28.80			< 0.05	< 2	< 2	24	1.7	6.9E+03		
2009.06.08	09:25	下層							0.10	0.047		31.90			< 0.05	< 2	< 2					
2009.07.07	09:31	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.07	0.019		26.64			< 0.05	< 2	< 2	21	2.6	8.5E+03		
2009.07.07	09:36	下層							0.08	0.028		28.69			< 0.05	< 2	< 2					
2009.08.05	09:18	上層							0.01	0.007		28.57			< 0.05	< 2	< 2	25	2.4	8.2E+03		
2009.08.05	09:23	下層							< 0.01	0.058		32.26			< 0.05	< 2	< 2					
2009.09.02	09:31	上層							0.04	0.046		29.78			< 0.05	< 2	< 2	8.4	1.4	4.5E+03		
2009.09.02	09:36	下層							0.10	0.056		31.41			< 0.05	< 2	< 2					
2009.10.21	09:30	上層							0.06	0.054		30.53			< 0.05	< 2	< 2	9.7	1.6	2.7E+03		
2009.10.21	09:35	下層							0.05	0.059		30.82			< 0.05	< 2	< 2					
2009.11.12	09:29	上層							0.03	0.035		30.02			< 0.05	< 2	< 2	13	1.6	2.5E+03		
2009.11.12	09:34	下層							0.10	0.064		32.25			< 0.05	< 2	< 2					
2009.12.01	09:22	上層							0.05	0.042		31.79			< 0.05	< 2	< 2	3.2	1.3	5.5E+02		
2009.12.01	09:27	下層							0.03	0.032		32.58			< 0.05	< 2	< 2					
2010.01.06	09:30	上層							0.07	0.033		31.56			< 0.05	< 2	< 2	1.6	1.4	6.8E+02		
2010.01.06	09:35	下層							0.09	0.031		31.75			< 0.05	< 2	< 2					
2010.02.02	09:46	上層							0.03	0.005		31.76			< 0.05	< 2	< 2	5.2	1.3	7.7E+02		
2010.02.02	09:51	下層							0.04	0.006		31.99			< 0.05	< 2	< 2					
2010.03.02	09:28	上層							0.03	0.009		31.63			< 0.05	< 2	< 2	19	1.2	8.7E+03		
2010.03.02	09:33	下層							0.05	0.012		31.86			< 0.05	< 2	< 2					
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.06	0.031		30.84		< 0.05	< 2	< 2	13	1.8	4.5E+03		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.003		26.64		< 0.05	< 2	< 2	1.6	1.2	5.5E+02		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.15	0.064		32.58		< 0.05	< 2	< 2	25	2.6	8.7E+03		
k			0	0		0	0	0		22	24		24		0	6	0	12	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4	24	24	12	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	‰	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml	
2008.04.15	09:21	上層								0.13	0.027		29.29			< 2	< 2	0.9	1.7	3.8E+02		
2008.04.15	09:26	下層								0.12	0.030		31.80			< 2	< 2					
2008.05.12	10:04	上層								0.12	0.043		31.20		< 0.05	< 2	< 2	5.2	1.4	7.5E+02		
2008.05.12	10:09	下層								0.08	0.036		32.82			< 2	< 2					
2008.06.06	12:21	上層								< 0.01	< 0.003		29.26			< 2	< 2	9.9	1.4	3.7E+04		
2008.06.06	12:26	下層								0.06	0.010		31.69			< 2	< 2					
2008.07.02	09:29	上層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.005		23.70			< 2	< 2	22	2.3	6.3E+03		
2008.07.02	09:34	下層								0.05	0.027		29.47			< 2	< 2					
2008.08.05	09:33	上層								0.02	0.005		26.18		< 0.05	< 3	< 2	32	3.6	1.0E+04		
2008.08.05	09:38	下層								0.13	0.033		30.48			< 2	< 2	26	2.3	2.0E+04		
2008.09.01	09:18	上層								< 0.01	< 0.003		27.82			< 2	< 2					
2008.09.01	09:23	下層								0.06	0.028		32.25			< 2	< 2					
2008.10.07	09:28	上層								< 0.01	0.016		29.43			< 2	< 2	14	1.5	6.3E+03		
2008.10.07	09:33	下層								0.01	0.037		31.70			< 2	< 2					
2008.11.04	09:21	上層								0.01	0.026		30.76		< 0.05	< 2	< 2	8.5	1.5	1.1E+03		
2008.11.04	09:26	下層								0.14	0.074		32.03			< 2	< 2					
2008.12.02	09:34	上層								0.07	0.038		31.33			< 2	< 2	4.1	1.0	1.0E+03		
2008.12.02	09:39	下層								0.06	0.033		31.44			< 2	< 2					
2009.01.06	09:40	上層								0.04	0.011		31.24			< 2	< 2	3.8	1.6	4.5E+02		
2009.01.06	09:45	下層								0.04	0.021		32.46			< 2	< 2					
2009.02.03	09:25	上層								0.07	0.019		30.59		< 0.05	< 2	< 2	12	1.5	6.7E+02		
2009.02.03	09:30	下層								0.08	0.017		31.79			< 2	< 2					
2009.03.04	09:19	上層								0.04	0.003		31.44			< 2	< 2	13	1.3	3.1E+03		
2009.03.04	09:24	下層								0.05	0.006		32.04			< 2	< 2					
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.06	0.023		30.51		< 0.05	< 2	< 2	13	1.8	7.3E+03		
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	< 0.003		23.70		< 0.05	< 2	< 2	0.9	1.0	3.8E+02		
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.14	0.074		32.82		< 0.05	3	2	32	3.6	3.7E+04		
k			0	0		0	0	0		21	22		24		0	4	1	12	12	12		
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4	24	24	12	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	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml		
2007.04.11	09:23	上層							0.01	0.003		31.63			2	< 2	15	2.0	4.0E+03			
2007.04.11	09:28	下層						0.07	0.008		32.10			< 0.05	< 2	< 2	15	2.3	2.3E+03			
2007.05.08	09:21	上層						< 0.01	0.009		29.60				< 2	< 2						
2007.05.08	09:26	下層						0.03	0.009		31.80				< 2	< 2						
2007.06.05	09:21	上層						0.02	0.008		29.18				3	< 2	24	2.8	5.9E+03			
2007.06.05	09:26	下層						0.14	0.10		33.45				2	< 2						
2007.07.03	09:36	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.04	0.033		28.88			7	< 2	120	3.7	3.9E+03			
2007.07.03	09:41	下層							0.05	0.041		31.70			2	< 2						
2007.08.02	09:26	上層							0.14	0.012		25.55		< 0.05	2	< 2	22	2.5	1.6E+03			
2007.08.02	09:31	下層							0.07	0.053		30.70			< 2	< 2						
2007.09.05	09:27	上層							< 0.01	0.005		29.41			< 2	< 2	19	2.3	2.7E+04			
2007.09.05	09:32	下層							0.01	0.040		31.69			< 2	< 2						
2007.10.02	11:17	上層							0.11	0.058		29.20			< 2	< 2	6.3	1.8	1.3E+03			
2007.10.02	11:22	下層							0.05	0.054		31.66			< 2	< 2						
2007.11.06	09:24	上層							0.15	0.064		29.79		< 0.05	< 2	< 2	2.0	1.7	8.1E+02			
2007.11.06	09:29	下層							0.14	0.053		31.75			< 2	< 2						
2007.12.04	09:39	上層							0.09	0.043		31.49			< 2	< 2	1.8	1.1	1.1E+02			
2007.12.04	09:44	下層							0.08	0.043		31.54			< 2	< 2						
2008.01.08	09:28	上層							0.10	0.038		31.48			< 2	< 2	2.2	1.3	1.5E+03			
2008.01.08	09:33	下層							0.10	0.036		31.99			< 2	< 2						
2008.02.05	09:27	上層							0.10	0.031		31.90		< 0.05	< 2	< 2	3.6	1.2	1.5E+03			
2008.02.05	09:32	下層							0.11	0.037		32.42			< 2	< 2						
2008.03.04	09:25	上層							0.03	<0.003		31.76			< 2	< 2	1.0	1.7	3.9E+02			
2008.03.04	09:30	下層							0.05	0.003		31.98			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.033		30.95		< 0.05	2	2	19	2.0	4.2E+03			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	<0.003		25.55		< 0.05	< 2	< 2	1.0	1.1	1.1E+02			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.15	0.10		33.45		< 0.05	7	3	120	3.7	2.7E+04			
kn			0	0		0	0	0	22	23		24		0	7	3	12	12	12			
			1	1		1	1	1	24	24		24		4	24	24	12	12	12			

Table with columns for Date/Time, Sampling Location, Weather, Temperature, Water Depth, Salinity, Current, Flow, Transparency, and various environmental parameters (pH, DO, BOD, COD, SS, etc.).

Table with columns for Date/Time, Sampling Location, and a wide array of chemical parameters including PCBs, DDTs, and various pesticides, along with a reference column.

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	リン酸イオン	塩素	塩分	伝導率	電界活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィルa	COD性	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
2006.04.18	09:24	上層								0.03	0.008						4.0	2.0		1.8E+03		
2006.04.18	09:29	下層								0.08	0.025											
2006.05.10	09:16	上層								0.03	0.004					< 0.05				2		
2006.05.10	09:21	下層								0.03	0.014									3		
2006.05.10	09:21	混層																				
2006.06.06	09:17	上層								0.07	0.015									4.4		
2006.06.06	09:22	下層								0.05	0.042									2.0		
2006.07.05	09:23	上層								0.04	<0.003									33		
2006.07.05	09:28	下層								0.06	0.003									2.6		
2006.07.05	09:28	混層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02														
2006.08.01	09:16	上層								0.02	0.004					<0.05				3		
2006.08.01	09:21	下層								0.01	0.023					<				2		
2006.09.12	09:31	上層								0.05	0.050									8.7		
2006.09.12	09:36	下層								0.05	0.041									1.9		
2006.10.02	09:15	上層								0.02	0.015									32		
2006.10.02	09:20	下層								0.12	0.070									1.8		
2006.11.08	09:23	上層								0.06	0.038					<0.05				<2		
2006.11.08	09:28	下層								0.05	0.037					<				2		
2006.11.08	09:28	混層																				
2006.12.05	09:17	上層								0.08	0.047									8.3		
2006.12.05	09:22	下層								0.10	0.049									1.4		
2007.01.10	09:25	上層								0.09	0.037									3.7		
2007.01.10	09:30	下層								0.06	0.031									1.0		
2007.01.10	09:30	混層																		3.0E+02		
2007.02.19	09:22	上層								0.05	0.005					<0.05				<2		
2007.02.19	09:27	下層								0.06	0.012					<				2		
2007.03.07	09:24	上層								0.04	0.004									9.3		
2007.03.07	09:29	下層								0.04	0.006									1.1		
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.06	0.025					<0.05				3		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	<0.003					<0.05	<			2		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.12	0.070					<0.05	3			57		
k			0	0		0	0	0		24	23					0	3			12		
n			1	1		1	1	1		24	24					4	8			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	E P N	アンモニア素	リン酸素	塩素	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	有機炭素	クロロフィルa	COD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	‰	mS/m	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	個/mL		
2005.04.20	09:17	上層								0.13	0.026						0.4	2.2	3.8E+03		
2005.04.20	09:22	下層								0.21	0.049										
2005.05.18	09:13	上層								0.01	<0.003					< 0.05	2	31	1.7E+04		
2005.05.18	09:18	下層								0.10	0.021					<	2				
2005.05.18	09:18	混層																			
2005.06.09	09:15	上層								0.01	<0.003						16	3.1	7.8E+03		
2005.06.09	09:20	下層								0.18	0.041										
2005.07.05	09:18	上層								0.42	0.047						4.3	2.5	2.6E+03		
2005.07.05	09:23	下層								0.22	0.075										
2005.07.05	09:23	混層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02													
2005.08.03	09:19	上層								0.06	0.016					< 0.05	3	66	3.1	2.1E+04	
2005.08.03	09:24	下層								0.32	0.093						2				
2005.09.12	09:24	上層								0.11	<0.003							35	3.0	1.1E+04	
2005.09.12	09:29	下層								0.15	0.078										
2005.10.03	09:19	上層								0.03	0.007							15	2.5	4.4E+03	
2005.10.03	09:24	下層								0.04	0.032										
2005.11.08	09:15	上層								< 0.01	0.029					< 0.05		14	1.4	1.0E+03	
2005.11.08	09:20	下層								0.07	0.044					<	2				
2005.11.08	09:20	混層																			
2005.12.09	09:18	上層								0.14	0.040							1.4	1.1	7.4E+02	
2005.12.09	09:23	下層								0.14	0.038										
2006.01.10	09:13	上層								0.02	0.007							26	1.6	9.5E+03	
2006.01.10	09:18	下層								0.04	0.014										
2006.01.10	09:18	混層																			
2006.02.02	09:17	上層								0.03	0.010					< 0.05	<	2	16	1.4	8.0E+02
2006.02.02	09:22	下層								0.04	0.012					<	2				
2006.03.01	09:26	上層								0.18	0.040							9.4	1.8	1.7E+03	
2006.03.01	09:31	下層								0.11	0.029										
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.12	0.032							20	2.1	6.8E+03	
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003					< 0.05	<	2	0.4	1.1	7.4E+02
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.42	0.093					< 0.05	3	66	3.1	2.1E+04	
k			0	0		0	0	0		23	21					0	4	12	12	12	12
n			1	1		1	1	1		24	24					4	8	12	12	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	リン酸素	塩素	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	有機炭素	クロロフィルa	COD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	‰	mS/m	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	個/mL	
2004.04.20	09:15	上層								0.02	<0.003		30.08				19	2.4	4.3E+03	
2004.04.20	09:20	下層								0.12	0.009		30.54							
2004.05.11	09:18	上層								0.07	0.011		28.68		<0.05		2	2.8	2.8E+03	
2004.05.11	09:23	下層								0.05	0.004		31.39				2			
2004.05.11	09:23	混層																		
2004.06.07	09:54	上層								0.18	0.041		24.54				17	2.5	2.6E+04	
2004.06.07	09:59	下層								0.23	0.048		31.52							
2004.07.07	09:16	上層								0.24	0.008		28.51				21	3.8	3.5E+04	
2004.07.07	09:21	下層								0.14	0.042		30.74							
2004.07.07	09:21	混層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02												
2004.08.03	09:25	上層								0.01	<0.003		27.94		<0.05		3	3.4	1.2E+04	
2004.08.03	09:30	下層								0.08	0.033		30.73				2			
2004.08.03	09:30	混層																		
2004.09.14	09:16	上層								0.01	<0.003		29.74				21	3.0	8.0E+03	
2004.09.14	09:21	下層								0.02	0.003		29.98							
2004.10.12	09:26	上層								0.13	0.062		19.85				2.0	2.6	1.1E+03	
2004.10.12	09:31	下層								0.01	0.043		31.19							
2004.11.10	10:17	上層								0.03	0.015		28.32		<0.05		2.0	1.9	3.0E+02	
2004.11.10	10:22	下層								<0.01	0.032		32.29				<2			
2004.11.10	10:22	混層															<2			
2004.12.07	09:19	上層								0.06	0.034		30.78				5.0	1.3	1.0E+03	
2004.12.07	09:24	下層								0.06	0.033		31.55							
2005.01.07	09:13	上層								0.21	0.045		31.43				3.2	1.2	6.4E+02	
2005.01.07	09:18	下層								0.20	0.044		31.76							
2005.01.07	09:18	混層																		
2005.02.03	09:15	上層								0.03	<0.003		31.58		<0.05		<2	1.8	5.4E+03	
2005.02.03	09:20	下層								0.03	0.011		31.86				2			
2005.03.01	09:16	上層								0.08	0.006		31.41				14	2.2	2.6E+03	
2005.03.01	09:21	下層								0.17	0.016		32.06							
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.09	0.023		29.94		<0.05		2	13	2.4	8.3E+03
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		19.85		<0.05		<2	2.0	1.2	3.0E+02
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.24	0.062		32.29		<0.05		3	21	3.8	3.5E+04
k			0	0		0	0	0		23	20		24		0		5	12	12	12
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4		8	12	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性	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	%	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml					
2003.04.15	09:20	上層								0.03	0.005						15	2.4	5.2E+02					
2003.04.15	09:25	下層								0.16	0.031						32.25							
2003.05.07	09:15	上層								0.01	0.005				< 0.05		4	52	2.8	8.0E+04				
2003.05.07	09:20	下層								0.07	0.014					<	2							
2003.05.07	09:20	混層																						
2003.06.04	09:13	上層								0.11	0.009							14	3.6	3.2E+03				
2003.06.04	09:18	下層								0.14	0.035							32.23						
2003.07.02	09:15	上層								0.09	0.028							7.3	1.7	3.8E+03				
2003.07.02	09:20	下層								0.02	0.058							33.17						
2003.07.02	09:20	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02																
2003.08.05	09:27	上層								0.24	0.007							17	3.3	1.6E+04				
2003.08.05	09:32	下層								0.16	0.034				< 0.05		2	30.86		2				
2003.08.05	09:32	混層																						
2003.09.02	09:16	上層								0.07	0.005							4.9	2.6	1.0E+03				
2003.09.02	09:21	下層								0.02	0.038							31.45						
2003.10.07	09:14	上層								0.16	0.036							31.01	1.4	1.5	3.8E+01			
2003.10.07	09:19	下層								0.17	0.060							32.00						
2003.11.05	09:22	上層								0.01	0.016				< 0.05	<	2	10	1.9	1.6E+03				
2003.11.05	09:27	下層								0.04	0.045					<	2	32.21		2				
2003.11.05	09:27	混層																						
2003.12.15	09:18	上層								0.09	0.044							30.50	5.2	1.4	3.8E+02			
2003.12.15	09:23	下層								0.07	0.042							31.82						
2004.01.06	09:16	上層								0.05	0.012							31.75	12	1.3	7.9E+02			
2004.01.06	09:21	下層								0.06	0.030							32.93						
2004.01.06	09:21	混層																						
2004.02.03	09:24	上層								< 0.01	<0.003							32.02	< 0.05	<	2			
2004.02.03	09:29	下層								0.03	0.006							32.21			2			
2004.03.02	09:15	上層								0.06	0.011							31.65	13	2.0	7.3E+02			
2004.03.02	09:20	下層								0.13	0.021							32.06						
2004.03.02	09:20	混層																						
平均値										0.09	0.025							31.27			3	14	2.2	9.3E+03
最小値										< 0.01	<0.003							27.46	< 0.05	<	2	1.4	1.3	3.8E+01
最大値										0.24	0.060							33.17	< 0.05	<	4	52	3.6	8.0E+04
k										23	23							24	0	3	12	12	12	12
n										24	24							24	4	8	12	12	12	12

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目					そ の 他 項 目					調 査 担 当 機 関 名 千 葉 県							
			フエノ	亜	溶	溶	ク	E	ア	リ	塩	塩	伝	電	界	陰	有	ク	C	溶
			銅	鉛	解	解	ロ	P	ン	リ	素	分	導	気	イ	機	ロ	O	解	ラ
			mg/l	mg/l	性	性	ム	N	室	ン	イ	%	mS/m	mg/l	炭	口	D	性	数	トン
					鉄	マン			素	性	オン			剤	体	ロ			個	
					mg/l	ガン			mg/l	mg/l	mg/l				mg/l	μg/l	mg/l		mg/l	
2002.04.18	09:13	上層							0.10	0.003		31.94				23	1.8	1.0E+03		
2002.04.18	09:18	下層							0.14	0.006		32.20								
2002.04.18	09:18	混層																		
2002.05.09	09:15	上層							0.14	0.008		31.96	< 0.05	<	2	8.1	2.1	2.0E+02		
2002.05.09	09:20	下層							0.27	0.037		32.41		<	2					
2002.05.09	09:20	混層																		
2002.06.04	09:20	上層							< 0.01	0.003		29.31				66	2.8	5.0E+03		
2002.06.04	09:25	下層							0.24	0.073		32.76								
2002.06.04	09:25	混層																		
2002.07.03	09:25	上層							0.06	0.003		29.61	< 0.05			23	2.7	1.2E+03		
2002.07.03	09:30	下層							0.05	0.034		33.06								
2002.07.03	09:30	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006											
2002.08.06	09:17	上層							0.09	0.005		25.09				3	38	4.0	3.5E+03	
2002.08.06	09:22	下層							0.05	0.060		31.83		<	2					
2002.08.06	09:22	混層																		
2002.09.09	09:15	上層							0.23	0.055		26.20				4.6	2.8	5.4E+02		
2002.09.09	09:20	下層							0.12	0.055		31.54								
2002.09.09	09:20	混層																		
2002.10.08	09:25	上層							0.11	0.031		27.15				37	2.4	3.9E+03		
2002.10.08	09:30	下層							0.06	0.035		29.69								
2002.10.08	09:30	混層																		
2002.11.06	09:16	上層							0.01	0.040		31.57	< 0.05	<	2	12	1.5	7.0E+03		
2002.11.06	09:21	下層							0.01	0.043		31.64		<	2					
2002.11.06	09:21	混層																		
2002.12.03	09:17	上層							0.14	0.048		31.85				3.8	2.4	5.1E+02		
2002.12.03	09:22	下層							0.11	0.045		32.59								
2003.01.07	09:15	上層							0.14	0.025		31.23				8.5	1.5	7.1E+02		
2003.01.07	09:20	下層							0.13	0.024		31.79								
2003.01.07	09:20	混層																		
2003.02.04	09:15	上層							0.13	0.012		31.37			<	2	11	1.6	6.7E+02	
2003.02.04	09:20	下層							0.20	0.020		31.78		<	2					
2003.03.06	09:12	上層							0.20	0.014		31.62	< 0.05			8.8	1.5	1.8E+03		
2003.03.06	09:17	下層							0.15	0.015		31.82								
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	0.12	0.029	30.92				3	20	2.3	2.2E+03	
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	< 0.01	0.003	25.09	< 0.05	<	2	3.8	1.5	2.0E+02		
最大値			0	0	0	0	0	0	0	0.27	0.073	33.06	< 0.05		3	66	4.0	7.0E+03		
k			0	0	0	0	0	0	0	23	24	24	0	0	1	12	12	12	12	12
n			1	1	1	1	1	1	1	24	24	24	4	8	12	12	12	12	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
2001.04.11	10:02	上層								0.09	0.003							4.2	1.9	3.8E+02
2001.04.11	10:07	下層								0.19	0.028									
2001.04.11	10:07	混層																		
2001.05.08	09:18	上層								0.19	0.026					< 0.05	2	4.2	2.6	5.3E+02
2001.05.08	09:23	下層								0.18	0.025									
2001.05.08	09:23	混層																		
2001.06.05	09:10	上層								0.10	<0.003							34	4.1	1.4E+04
2001.06.05	09:15	下層								0.13	0.035									
2001.06.05	09:15	混層																		
2001.07.03	09:15	上層								0.03	<0.003							44	3.4	5.2E+03
2001.07.03	09:20	下層								0.02	0.013									
2001.07.03	09:20	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2001.08.08	09:07	上層								0.25	0.046					< 0.05	2	9.0	2.6	1.8E+03
2001.08.08	09:12	下層								0.02	0.053									
2001.08.08	09:12	混層																		
2001.09.06	09:05	上層								0.05	0.063							7.4	1.9	1.8E+03
2001.09.06	09:10	下層								0.06	0.082									
2001.09.06	09:10	混層																		
2001.10.01	09:20	上層								0.13	0.052							0.9	2.1	6.1E+02
2001.10.01	09:25	下層								0.11	0.078									
2001.10.01	09:25	混層																		
2001.11.06	09:18	上層								0.16	0.047					< 0.05	< 2	2.4	1.6	1.6E+02
2001.11.06	09:23	下層								0.14	0.055									
2001.11.06	09:23	混層																		
2001.12.03	09:16	上層								0.09	0.020							3.4	2.1	1.6E+03
2001.12.03	09:21	下層								0.21	0.070									
2001.12.03	09:21	混層																		
2002.01.10	11:28	上層								0.33	0.055							2.0	1.7	4.4E+02
2002.01.10	11:33	下層								0.24	0.044									
2002.01.10	11:33	混層																		
2002.02.04	09:20	上層								0.30	0.033					< 0.05	< 2	9.8	1.6	6.8E+03
2002.02.04	09:25	下層								0.24	0.038									
2002.02.04	09:25	混層																		
2002.03.06	09:10	上層								0.09	0.044							14	1.7	2.8E+03
2002.03.06	09:15	下層								0.11	0.018									
2002.03.06	09:15	混層																		
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.15	0.039							11	2.3	3.0E+03
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.02	<0.003				< 0.05	< 2	0.9	1.6	1.6E+02	
最大値			0	0	0	0	0	0		0.33	0.082				< 0.05	2	44	4.1	1.4E+04	
k			0	0	0	0	0	0		24	22				0	3	12	12	12	12
n			1	1	1	1	1	1		24	24				4	8	12	12	12	12

年 月 日	採 取 時 刻	採 取 層・位 置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目				調 査 担 当 機 関 名 千 葉 県						
			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	有機炭素	クロロフィルa	COD性
			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
2000.04.12	09:18	上層							0.16	0.007						12	2.0	2.7E+03	
2000.04.12	09:23	下層							0.19	0.008									
2000.04.12	09:23	混層																	
2000.05.09	09:20	上層							0.09	0.004				<0.05	2	2.4	2.5	4.1E+02	
2000.05.09	09:25	下層							0.27	0.046					2				
2000.05.09	09:25	混層																	
2000.06.05	09:20	上層							0.07	0.004						55	3.1	4.3E+03	
2000.06.05	09:25	下層							0.19	0.030									
2000.06.05	09:25	混層																	
2000.07.04	09:17	上層							0.10	0.005						31	2.9	2.9E+03	
2000.07.04	09:22	下層							0.11	0.022									
2000.07.04	09:22	混層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02											
2000.08.04	09:20	上層							0.10	<0.003				<0.05	4	54	3.7	1.9E+04	
2000.08.04	09:25	下層							0.12	0.030					2				
2000.08.04	09:25	混層																	
2000.09.05	11:34	上層							0.18	0.062						11	2.0	1.9E+03	
2000.09.05	11:39	下層							0.07	0.072									
2000.09.05	11:39	混層																	
2000.10.02	09:15	上層							0.05	0.031						11	2.1	1.4E+03	
2000.10.02	09:20	下層							0.03	0.052									
2000.10.02	09:20	混層																	
2000.11.07	09:20	上層							0.10	0.078				<0.05	<2	4.0	1.5	7.6E+02	
2000.11.07	09:25	下層							0.08	0.073					<2				
2000.11.07	09:25	混層																	
2000.12.04	09:18	上層							0.16	0.052						3.0	1.4	7.7E+01	
2000.12.04	09:23	下層							0.15	0.053									
2000.12.04	09:23	混層																	
2001.01.09	09:25	上層							0.32	0.057						1.0	1.5	2.6E+02	
2001.01.09	09:30	下層							0.35	0.057									
2001.01.09	09:30	混層																	
2001.02.08	09:07	上層							0.28	0.028				<0.05	2	19	1.7	1.1E+03	
2001.02.08	09:12	下層							0.22	0.035					<2				
2001.02.08	09:12	混層																	
2001.03.22	09:52	上層							0.10	<0.003						12	2.1	2.2E+03	
2001.03.22	09:57	下層							0.27	0.043									
2001.03.22	09:57	混層																	
平均値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.16	0.036				<0.05	2	18	2.2	3.1E+03	
最小値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.03	<0.003				<0.05	<2	1.0	1.4	7.7E+01	
最大値			0	0	0	0	0	0	0.35	0.078				<0.05	4	55	3.7	1.9E+04	
k			0	0	0	0	0	0	24	22				0	5	12	12	12	12
n			1	1	1	1	1	1	24	24				4	8	12	12	12	12

年 月 日	採 取 時 刻	採 取 層 位 置	特 殊 項 目						そ の 他 の 項 目														
			フエノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	PN	窒素	リン	アンモニア性リン	塩素	塩素イオン	塩分	伝導率	電気抵抗率	界面活性剤	陰イオン炭素	有機体炭素	クロロフィル a	COD	溶解性D
			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	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
1999.04.12	09:30	上層									0.19	0.008		31.28						14	1.8	3.9E+03	
1999.04.12	09:35	下層									0.20	0.023		32.05									
1999.05.11	09:15	上層									0.04	0.007		26.97					4	86	3.5	2.1E+04	
1999.05.11	09:20	下層									0.04	0.005		29.35			< 0.05		3				
1999.05.11	09:20	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02															
1999.06.02	09:14	上層									0.26	0.015		29.23						19	3.1	4.0E+03	
1999.06.02	09:19	下層									0.26	0.038		30.32									
1999.06.02	09:19	混層																					
1999.07.07	09:20	上層									0.14	0.041		28.38						10	1.8	2.9E+03	
1999.07.07	09:25	下層									0.12	0.060		31.46									
1999.07.07	09:25	混層																					
1999.08.03	09:25	上層									0.45	0.016		23.10					4	23	3.6	4.5E+03	
1999.08.03	09:30	下層									0.18	0.032		28.68					2				
1999.08.03	09:30	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02															
1999.09.03	09:30	上層									0.15	<0.003		22.24						22	2.9	6.3E+03	
1999.09.03	09:35	下層									0.16	0.014		24.37									
1999.09.03	09:35	混層																					
1999.10.05	11:36	上層									0.11	0.030		29.46						9.3	2.0	1.0E+03	
1999.10.05	11:41	下層									0.13	0.051		30.89									
1999.10.05	11:41	混層																					
1999.11.05	09:26	上層									0.34	0.052		31.45					< 0.05	2	0.5	0.9	3.8E+01
1999.11.05	09:31	下層									0.26	0.046		31.99					<	2			
1999.11.05	09:31	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02															
1999.12.01	09:15	上層									0.24	0.055		31.79							5.5	1.3	7.3E+02
1999.12.01	09:20	下層									0.23	0.054		31.92									
1999.12.01	09:20	混層																					
2000.01.06	11:37	上層									0.36	0.056		31.97						2.6	1.1	5.9E+02	
2000.01.06	11:42	下層									0.29	0.053		32.33									
2000.01.06	11:42	混層																					
2000.02.02	09:20	上層									0.03	0.009		31.96									
2000.02.02	09:25	下層									0.04	0.017		31.93						3	22	1.7	3.4E+03
2000.02.02	09:25	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02											2				
2000.03.14	09:15	上層									0.14	0.017		32.30							10	2.2	1.6E+03
2000.03.14	09:20	下層									0.14	0.017		32.31									
2000.03.14	09:20	混層																					
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02			0.19	0.031		29.91							19	2.2	4.2E+03
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02			0.03	<0.003		22.24						2	0.5	0.9	3.8E+01
最大値			0	0	0	0	0	0			0.45	0.060		32.33						4	86	3.6	2.1E+04
n			4	4	4	4	4	4			24	23		24						0	6	12	12
k											24	24		24						6	12	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	クロム	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	有機体	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	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
1998.04.08	09:17	上層					0.20	0.047	0.42	0.028							7.0	1.8	8.6E+02
1998.04.08	09:22	下層																	
1998.05.07	09:19	上層					0.05	0.061	0.43	<0.005							20	2.2	8.8E+03
1998.05.07	09:24	上層	< 0.1	< 0.02	1.0														
1998.05.07	09:24	混層																	
1998.06.09	11:04	上層					0.05	0.036	0.20	0.023							22	2.1	1.6E+03
1998.06.09	11:09	下層																	
1998.06.09	11:09	混層																	
1998.07.08	09:15	上層					0.17	0.004	0.02	0.006							56	2.9	6.3E+03
1998.07.08	09:20	下層																	
1998.07.08	09:20	混層				<.0006													
1998.08.05	09:18	上層					< 0.01	0.021	0.10	<0.005				< 0.05	5		67	3.6	1.5E+04
1998.08.05	09:23	下層													2				
1998.08.05	09:23	混層	< 0.1	< 0.02	1.0														
1998.09.04	09:32	上層					0.04	0.015	0.15	0.005							56	2.9	2.1E+04
1998.09.04	09:37	下層																	
1998.09.04	09:37	混層																	
1998.10.06	09:35	上層					0.02	0.027	0.37	0.032							31	2.2	1.5E+04
1998.10.06	09:40	下層																	
1998.10.06	09:40	混層																	
1998.11.05	09:20	上層					0.03	0.069	0.40	0.040				< 0.05	<	2	5.4	1.5	1.0E+03
1998.11.05	09:25	下層													<	2			
1998.11.05	09:25	混層	< 0.1	< 0.02	1.2														
1998.12.01	09:20	上層					0.09	0.060	0.49	0.049							1.9	1.2	1.6E+02
1998.12.01	09:25	下層																	
1998.12.01	09:25	混層																	
1999.01.06	09:22	上層					0.05	0.063	0.34	0.020							7.1	1.3	1.6E+03
1999.01.06	09:27	下層																	
1999.01.06	09:27	混層																	
1999.02.09	09:22	上層					0.11	0.062	0.43	0.008				< 0.05	<	2	9.0	1.6	6.3E+03
1999.02.09	09:27	下層													<	2			
1999.02.09	09:27	混層	< 0.1	< 0.02	1.2														
1999.03.18	09:15	上層					0.20	0.044	0.54	0.019							6.6	1.5	6.6E+02
1999.03.18	09:20	下層																	
1999.03.18	09:20	混層																	
平均値			< 0.1	< 0.02	1.1	<.0006	0.09	0.042	0.32	0.023				< 0.05	<	4	24	2.1	6.5E+03
最小値			< 0.1	< 0.02	1.0	<.0006	0.01	0.004	0.02	<0.005				< 0.05	<	2	1.9	1.2	1.6E+02
最大値			0	0	1.2	0	0.20	0.069	0.54	0.049				0		5	67	3.6	2.1E+04
k			0	0	4	0	11	12	12	10				0		4	12	12	12
n			4	4	4	1	12	12	12	12				4		8	12	12	12