

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
2015.04.10	11:22	上層							0.11	0.035		33.00				1.1	1.1	7.2	1.6	6.1E+02		
2015.04.10	11:29	下層							0.08	0.028		33.25				1.0	1.0					
2015.05.26	10:53	上層							0.02	0.010		31.95			< 0.05	1.4	1.4	5.8	1.8	1.7E+03		
2015.05.26	10:57	下層							0.15	0.032		33.01				1.3	1.1					
2015.06.02	12:00	上層							< 0.01	0.005		31.19				1.7	1.5	8.2	1.4	1.1E+03		
2015.06.02	12:05	下層							0.11	0.041		32.76				1.3	1.2					
2015.07.06	10:56	上層	<0.005	0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.06	0.039		25.66			< 0.05	1.8	1.8	12	1.8	4.3E+03		
2015.07.06	11:00	下層							0.11	0.039		31.32				1.4	1.3					
2015.08.04	11:12	上層							< 0.01	0.005		29.76				1.4	1.4	9.6	2.3	8.9E+03		
2015.08.04	11:15	下層							< 0.01	0.027		31.07				1.5	1.3					
2015.09.01	10:52	上層							0.04	0.047		29.46				1.4	1.3	10	1.9	9.8E+03		
2015.09.01	10:56	下層							0.06	0.059		31.45				1.2	1.2					
2015.10.14	10:46	上層							< 0.01	0.050		31.54				1.2	1.1	10	1.4	3.2E+03		
2015.10.14	10:50	下層							0.09	0.047		32.50				1.0	1.0					
2015.11.05	10:40	上層							0.09	0.037		31.95			< 0.05	1.1	1.1	1.6	2.1	4.3E+02		
2015.11.05	10:44	下層							0.09	0.032		32.93				1.0	1.0					
2015.12.02	11:35	上層							0.03	0.049		32.57				1.0	1.0	10	1.7	2.5E+02		
2015.12.02	11:32	下層							0.05	0.060		32.71				1.0	0.9					
2016.01.07	11:08	上層							< 0.01	0.038		32.71			< 0.05	1.1	0.9	8.8	1.7	2.1E+02		
2016.01.07	11:01	下層							< 0.01	0.038		33.08				1.1	1.0					
2016.02.18	10:50	上層							0.04	0.017		32.11				1.3	1.1	5.6	1.7	9.1E+02		
2016.02.18	10:47	下層							0.10	0.011		32.84				1.1	1.0					
2016.03.03	10:27	上層							0.03	0.027		32.35				1.1	1.1	7.2	1.8	2.2E+03		
2016.03.03	10:25	下層							0.06	0.033		33.37				0.9	0.9					
平均値			<0.005	0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.06	0.034		31.86			< 0.05	1.2	1.2	8.0	1.8	2.8E+03	
最小値			<0.005	0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.005		25.66			< 0.05	0.9	0.9	1.6	1.4	2.1E+02	
最大値			<0.005	0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.15	0.060		33.37			< 0.05	1.8	1.8	12	2.3	9.8E+03	
k			0	1		0	0	0		18	24		24			0	24	12	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	
2014.04.09	10:35	上層							< 0.01	0.010		31.30			2.2	1.8	16	1.1	6.3E+03			
2014.04.09	10:35	下層							0.07	0.013		32.42			1.6	1.1						
2014.05.08	12:31	上層							0.09	0.006		31.95		< 0.05	1.1	1.0	17	1.5	2.7E+03			
2014.05.08	12:31	下層							0.10	0.010		32.49			2.1	1.5						
2014.06.03	11:55	上層							0.11	0.004		31.41			2.6	1.5	17	1.9	1.5E+03			
2014.06.03	11:55	下層							0.13	0.019		32.92			1.8	1.0						
2014.07.02	10:45	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.10	<0.003		30.01			4.3	1.9	25	3.3	1.7E+04			
2014.07.02	10:45	下層							0.14	0.004		30.47			2.1	1.6						
2014.08.20	14:00	上層							0.05	0.006		30.59		< 0.05	1.4	0.8	15	1.7	5.9E+03			
2014.08.20	14:00	下層							0.07	0.007		30.53			2.3	2.0						
2014.09.02	12:05	上層							0.25	0.009		27.80			2.6	1.8	50	2.0	1.4E+04			
2014.09.02	12:05	下層							0.14	0.006		30.56			1.9	1.5						
2014.10.02	10:40	上層							0.06	0.035		31.92			3.0	2.4	16	1.3	2.0E+03			
2014.10.02	10:40	下層							0.01	0.015		32.58			2.4	2.3						
2014.11.19	10:45	上層							0.09	0.045		32.02		< 0.05	1.8	1.5	1	1.6	4.3E+01			
2014.11.19	10:45	下層							0.05	0.041		32.58			1.7	1.4						
2014.12.09	11:25	上層							0.08	0.039		32.01			2.9	1.9	2	1.2	4.2E+02			
2014.12.09	11:25	下層							0.05	0.042		32.60			3.2	2.4						
2015.01.21	10:10	上層							0.04	0.027		32.30			3.7	2.9	7	1.6	1.1E+03			
2015.01.21	10:10	下層							0.05	0.028		32.40			3.3	2.9						
2015.02.04	10:20	上層							0.05	0.006		31.91		< 0.05	1.5	1.3	20	1.3	3.1E+03			
2015.02.04	10:20	下層							0.07	0.019		32.64			1.5	1.1						
2015.03.04	11:30	上層							0.09	0.021		32.20			2.0	1.9	20	1.7	3.3E+02			
2015.03.04	11:30	下層							0.08	0.021		32.40			1.6	1.2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.09	0.019		31.67		< 0.05	2.3	1.7	17	1.7	4.5E+03		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003		27.80		< 0.05	1.1	0.8	1	1.1	4.3E+01		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.25	0.045		32.92		< 0.05	4.3	2.9	50	3.3	1.7E+04		
k			0	0		0	0	0		23	23		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	E P N	アンモニウム素	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
2013.04.16	10:30	上層							0.11	0.010		31.33			<	2	<	2	4.0	2.3	1.0E+03	
2013.04.16	10:35	下層							0.21	0.027		32.03			<	2	<	2				
2013.05.02	10:43	上層							0.10	0.016		31.83		< 0.05	<	2	<	2	8.2	1.6	3.9E+03	
2013.05.02	10:48	下層							0.14	0.019		32.45			<	2	<	2				
2013.06.04	11:06	上層							0.06	0.018		31.05			<	2	<	2	26	2.2	4.0E+03	
2013.06.04	11:10	下層							0.23	0.025		32.59			<	2	<	2				
2013.07.02	10:57	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.01	0.007		30.84			<	2	<	2	11	2.1	1.1E+04	
2013.07.02	11:02	下層							0.04	0.043		32.75			<	2	<	2				
2013.08.06	13:52	上層							0.04	0.012		30.63		< 0.05	<	3	<	3	2.9	2.4	2.1E+03	
2013.08.06	13:57	下層							0.07	0.028		32.07			<	2	<	2				
2013.09.04	10:59	上層							0.07	0.013		30.70			<	2	<	2	14	2.1	4.1E+03	
2013.09.04	11:04	下層							0.11	0.037		32.06			<	2	<	2				
2013.10.07	11:18	上層							0.11	0.037		31.68			<	2	<	2	5.6	1.5	1.5E+03	
2013.10.07	11:23	下層							0.07	0.034		32.39			<	2	<	2				
2013.11.06	10:55	上層							0.06	0.027		32.09		< 0.05	<	2	<	2	1.6	0.9	5.2E+02	
2013.11.06	11:00	下層							0.03	0.027		32.59			<	2	<	2				
2013.12.18	10:17	上層							0.11	0.026		32.23			<	2	<	2	4.0	0.9	8.0E+02	
2013.12.18	10:22	下層							0.09	0.029		32.77			<	2	<	2				
2014.01.08	11:00	上層							0.13	0.014		32.25			<	2	<	2	16	1.2	3.1E+03	
2014.01.08	11:05	下層							0.14	0.026		32.89			<	2	<	2				
2014.02.04	12:11	上層							0.07	0.016		32.75		< 0.05	<	2	<	2	1.8	1.0	3.9E+02	
2014.02.04	12:16	下層							0.08	0.017		32.79			<	2	<	2				
2014.03.04	10:37	上層							0.10	0.022		32.54			<	2	<	2	11	1.5	1.7E+03	
2014.03.04	10:42	下層							0.11	0.024		32.62			<	2	<	2				
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.10	0.023		32.08		< 0.05	<	2	<	2	8.8	1.6	2.8E+03	
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.01	0.007		30.63		< 0.05	<	2	<	2	1.6	0.9	3.9E+02	
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.23	0.043		32.89		< 0.05	<	3	<	3	26	2.4	1.1E+04	
n			0	0		0	0	0	24	24		24		0	4	24	24	12	12	12	12	
			1	1		1	1	1	24	24		24				24	24	12	12	12	12	

Table with columns for Date, Time, Location, Weather, Temperature, Water Temp, Depth, Salinity, Flow, Transparency, Turbidity, pH, DO, BOD, COD, SS, Total Coliform, Nitrates, Ammonia, Lead, Hexachlorocyclopentadiene, Cadmium, and Total Mercury. Includes summary statistics at the bottom.

Table with columns for Date, Time, Location, Silver, PCBs, Dioxins, Furans, PCBs, PCDDs, PCDFs, Dioxin-like PCBs, PCBs, PCDDs, PCDFs, PCBs, PCDDs, PCDFs, PCBs, PCDDs, PCDFs, PCBs, PCDDs, PCDFs, PCBs, PCDDs, PCDFs, PCBs, PCDDs, PCDFs. Includes summary statistics at the bottom.

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	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml					
2011.04.21	10:03	上層							0.04	0.006		32.30					2	<	2	1	1.6	1.8E+03				
2011.04.21	10:03	下層							0.09	0.015		33.22					<	2	<	2						
2011.05.10	10:13	上層							0.08	0.013		31.47					<	0.05	<	2	1	1.9	3.7E+03			
2011.05.10	10:13	下層							0.13	0.027		32.86					<	2	<	2						
2011.06.07	10:01	上層							< 0.03	< 0.003		31.05					<	2	<	2	15	1.8	6.9E+03			
2011.06.07	10:01	下層							0.04	< 0.003		32.72					<	2	<	2						
2011.07.07	10:16	上層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.03	0.003		32.22					<	2	<	2	13	1.3	9.0E+03			
2011.07.07	10:16	下層							0.07	0.009		32.35					<	2	<	2						
2011.08.02	10:04	上層							< 0.03	0.010		31.55					<	0.05	<	2	20	2.8	7.2E+03			
2011.08.02	10:04	下層							0.04	0.021		31.96					<	2	<	2	2.4	9.1E+03				
2011.09.07	10:28	上層							< 0.03	0.010		26.99					<	2	<	2	30	2.4	9.1E+03			
2011.09.07	10:28	下層							0.08	0.027		31.87					<	2	<	2						
2011.10.12	10:22	上層							0.03	0.027		31.28					<	2	<	2	3	1.5	1.1E+03			
2011.10.12	10:22	下層							< 0.03	0.027		32.13					<	2	<	2						
2011.11.08	10:10	上層							0.04	0.020		31.51					<	0.05	<	2	6	1.3	5.6E+03			
2011.11.08	10:10	下層							0.05	0.019		32.92					<	2	<	2						
2011.12.06	10:12	上層							0.16	0.040		32.45					<	2	<	2	<	1	1.2	5.7E+01		
2011.12.06	10:12	下層							0.13	0.035		32.96					<	2	<	2						
2012.01.12	11:15	上層							< 0.03	0.016		32.43					<	2	<	2	24	1.2	8.9E+03			
2012.01.12	11:15	下層							< 0.03	0.015		32.47					<	2	<	2						
2012.02.08	15:03	上層							0.13	0.023		32.28					<	0.05	<	2	1	1.5	6.3E+01			
2012.02.08	15:03	下層							0.14	0.017		32.29					<	2	<	2						
2012.03.07	10:04	上層							0.13	0.027		29.04					<	2	<	2	3	2.0	1.4E+02			
2012.03.07	10:04	下層							0.11	0.019		32.07					<	2	<	2						
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.07	0.018		31.85				<	0.05	<	2	<	2	10	1.7	4.5E+03	
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.03	< 0.003		26.99				<	0.05	<	2	<	2	<	1	1.2	5.7E+01
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.16	0.040		33.22				<	0.05	<	3	<	2	30	2.8	9.1E+03	
k			0	0		0	0	0		17	22		24				0	4	0	11	12	12	12	12	12	
n			1	1		1	1	1		24	24		24				4	24	24	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	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml		
2010.04.20	13:37	上層							0.15	0.017		30.50										
2010.04.20	13:37	下層							0.12	0.022		31.40										
2010.05.11	10:28	上層							0.02	0.012		30.20			< 0.05					17	1.3	4.4E+03
2010.05.11	10:28	下層							0.02	0.009		31.50										
2010.06.02	10:40	上層							0.02	0.003		28.50								24	2.2	1.5E+03
2010.06.02	10:40	下層							0.02	0.007		30.70										
2010.07.06	10:26	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	0.005		29.00								16	2.4	8.0E+03
2010.07.06	10:31	下層							0.05	0.041		31.60										
2010.08.03	10:40	上層							0.02	0.006		29.00			< 0.05					14	2.0	1.7E+04
2010.08.03	10:40	下層							0.02	0.030		30.60										
2010.09.14	10:37	上層							< 0.01	0.006		30.50								22	1.7	7.4E+03
2010.09.14	10:37	下層							0.01	0.023		31.20										
2010.10.13	10:45	上層							0.02	<0.003		29.20								44	1.6	3.0E+04
2010.10.13	10:45	下層							0.01	0.011		30.60										
2010.11.08	10:37	上層							< 0.01	0.035		30.60			< 0.05					4.1	1.5	3.0E+03
2010.11.08	10:37	下層							0.01	0.012		31.50										
2010.12.07	13:13	上層							0.01	0.018		31.20								7.8	1.4	7.2E+03
2010.12.07	13:13	下層							0.02	0.024		31.90										
2011.01.12	12:09	上層							< 0.01	0.010		31.70								3.7	1.3	7.0E+03
2011.01.12	12:15	下層							0.01	0.014		32.70										
2011.02.10	10:35	上層							0.19	0.042		31.50			< 0.05					1.6	1.6	2.5E+03
2011.02.10	10:35	下層							0.06	0.011		32.33										
2011.03.11	12:07	上層							0.01	0.010		31.70								17	1.3	8.5E+03
2011.03.11	12:11	下層							0.05	0.019		32.16										
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.04	0.017		30.91			< 0.05				15	1.6	8.2E+03
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003		28.50			< 0.05				1.6	1.2	1.3E+03
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.19	0.042		32.70			< 0.05				44	2.4	3.0E+04
kn			0	0		0	0	0		20	23		24			0	7			12	12	12
			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	
2009.04.16	10:15	上層							< 0.01	< 0.003		31.88			2	< 2	2	9.4	1.6	4.0E+03		
2009.04.16	10:20	下層							0.01	< 0.003		32.88			< 0.05	< 2	< 2	16	1.3	1.9E+03		
2009.05.20	10:21	上層							< 0.01	0.003		32.11			< 2	< 2						
2009.05.20	10:26	下層							0.01	0.009		32.49			< 2	< 2						
2009.06.09	10:14	上層							0.01	0.020		30.32			< 2	< 2		13	0.9	5.5E+03		
2009.06.09	10:19	下層							0.08	0.027		32.33			< 2	< 2						
2009.07.14	10:28	上層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	0.011		30.15			< 2	< 2		13	2.1	7.2E+03		
2009.07.14	10:33	下層							0.01	0.021		30.67			< 2	< 2						
2009.08.04	10:40	上層							0.03	0.024		30.59			< 0.05	< 2	< 2	14	1.6	6.9E+03		
2009.08.04	10:45	下層							0.03	0.024		32.39			< 2	< 2		3.2	1.3	2.3E+03		
2009.09.04	10:52	上層							0.09	0.053		30.97			< 2	< 2						
2009.09.04	10:57	下層							0.07	0.038		32.12			< 2	< 2						
2009.10.22	10:40	上層							0.01	0.033		31.35			< 2	< 2		4.0	1.1	1.4E+03		
2009.10.22	10:45	下層							0.01	0.036		32.22			< 2	< 2						
2009.11.11	10:45	上層							0.01	0.023		30.66			< 0.05	< 2	< 2	13	1.4	2.1E+03		
2009.11.11	10:50	下層							0.01	0.032		31.95			< 2	< 2						
2009.12.02	10:26	上層							0.01	0.035		32.56			< 2	< 2		1.2	0.8	4.0E+02		
2009.12.02	10:31	下層							0.01	0.030		32.64			< 2	< 2						
2010.01.07	10:28	上層							0.05	0.029		32.44			< 2	< 2		1.2	1.2	6.0E+02		
2010.01.07	10:33	下層							0.04	0.026		32.64			< 2	< 2						
2010.02.03	10:15	上層							0.05	0.010		32.51			< 0.05	< 2	< 2	1.8	1.2	4.3E+02		
2010.02.03	10:20	下層							0.05	0.011		32.92			< 2	< 2						
2010.03.03	10:18	上層							0.04	0.014		32.26			< 2	< 2		7.8	1.1	2.5E+03		
2010.03.03	10:23	下層							0.05	0.018		32.45			< 2	< 2						
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.023		31.90			< 0.05	< 2	< 2	8.1	1.3	2.9E+03	
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	< 0.003		30.15			< 0.05	< 2	< 2	1.2	0.8	4.0E+02	
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.09	0.053		32.92			< 0.05	< 2	< 2	16	2.1	7.2E+03	
k			0	0		0	0	0		21	22		24			0	4	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	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	
2008.04.16	10:37	上層							0.19	0.038		28.95			< 2	< 2	0.8	1.6	3.3E+02			
2008.04.16	10:42	下層							0.07	0.025		31.09			< 2	< 2						
2008.05.26	10:07	上層							0.05	0.004		28.60			< 0.05	< 3	18	3.4	9.0E+03			
2008.05.26	10:12	下層							0.06	0.003		31.56			< 2	< 2						
2008.06.02	13:20	上層							< 0.01	0.010		26.68			< 7	< 2	97	2.4	1.1E+04			
2008.06.02	13:25	下層							0.07	0.025		32.05			< 2	< 2						
2008.07.01	10:30	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.04	0.016		27.30			< 2	< 2	10	1.8	3.2E+03			
2008.07.01	10:35	下層							0.05	0.030		32.43			< 2	< 2						
2008.08.06	10:36	上層							< 0.01	0.007		30.79			< 0.05	< 2	6.8	1.6	1.8E+03			
2008.08.06	10:41	下層							0.02	0.018		31.74			< 2	< 2						
2008.09.02	13:50	上層							< 0.01	0.004		21.47			< 2	< 2	41	3.0	7.3E+04			
2008.09.02	13:55	下層							0.02	0.005		27.91			< 2	< 2						
2008.10.10	10:01	上層							0.04	0.050		28.17			< 2	< 2	2.9	1.6	1.2E+03			
2008.10.10	10:06	下層							0.01	0.044		31.53			< 2	< 2						
2008.11.05	10:22	上層							< 0.01	0.031		31.33			< 0.05	< 2	4.2	1.0	1.1E+03			
2008.11.05	10:27	下層							< 0.01	0.031		32.48			< 2	< 2						
2008.12.03	10:17	上層							0.05	0.037		32.17			< 2	< 2	1.6	0.8	4.0E+02			
2008.12.03	10:22	下層							0.04	0.035		32.39			< 2	< 2						
2009.01.07	10:29	上層							0.02	0.016		32.39			< 2	< 2	3.6	0.9	3.7E+02			
2009.01.07	10:34	下層							0.03	0.019		32.56			< 2	< 2						
2009.02.04	10:26	上層							0.05	0.017		31.92			< 0.05	< 2	9.0	1.2	5.3E+02			
2009.02.04	10:31	下層							0.04	0.022		32.63			< 2	< 2						
2009.03.03	10:23	上層							0.07	0.019		32.81			< 2	< 2	2.0	0.9	3.7E+02			
2009.03.03	10:28	下層							0.06	0.016		32.93			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.022		30.58			< 0.05	< 2	16	1.7	8.5E+03		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.003		21.47			< 0.05	< 2	0.8	0.8	3.3E+02		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.19	0.050		32.93			< 0.05	7	97	3.4	7.3E+04		
k			0	0		0	0	0		19	24		24			0	4	12	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	個/ml	
2007.04.12	10:10	上層							0.03	0.010		33.00			< 2	< 2	9.8	1.1	1.2E+03			
2007.04.12	10:15	下層							0.05	0.021		33.36			< 2	< 2						
2007.05.09	10:18	上層							< 0.01	0.004		32.22		< 0.05	< 2	< 2	10	1.6	2.6E+03			
2007.05.09	10:23	下層							0.02	0.017		32.80			< 2	< 2						
2007.06.06	10:24	上層							< 0.01	0.003		31.07			< 2	< 2	10	2.0	6.8E+02			
2007.06.06	10:29	下層							0.05	0.027		32.99			< 2	< 2						
2007.07.04	10:26	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	< 0.01	0.009		31.39			< 2	< 2	35	1.9	3.0E+03			
2007.07.04	10:31	下層							0.01	0.039		32.54			< 2	< 2						
2007.08.01	12:18	上層							0.05	0.024		28.74		< 0.05	< 2	< 2	15	1.7	1.9E+03			
2007.08.01	12:23	下層							0.05	0.041		31.12			< 2	< 2						
2007.09.04	12:08	上層							< 0.01	0.007		31.04			< 3	< 2	12	2.1	2.7E+04			
2007.09.04	12:13	下層							0.04	0.041		32.18			< 2	< 2						
2007.10.03	10:22	上層							0.06	0.043		30.19			< 2	< 2	1.0	1.5	5.1E+02			
2007.10.03	10:27	下層							0.03	0.043		31.74			< 2	< 2						
2007.11.07	10:19	上層							0.07	0.044		31.33		< 0.05	< 2	< 2	3.7	1.2	2.8E+02			
2007.11.07	10:24	下層							0.03	0.027		32.89			< 2	< 2						
2007.12.05	10:19	上層							0.07	0.040		32.21			< 2	< 2	1.6	0.8	3.5E+02			
2007.12.05	10:24	下層							0.05	0.035		32.85			< 2	< 2						
2008.01.09	10:24	上層							0.06	0.033		32.17			< 2	< 2	2.5	1.1	1.6E+03			
2008.01.09	10:29	下層							0.05	0.031		32.61			< 2	< 2						
2008.02.06	10:19	上層							0.09	0.035		32.80		< 0.05	< 2	< 2	1.6	0.9	1.2E+03			
2008.02.06	10:24	下層							0.08	0.032		33.04			< 2	< 2						
2008.03.05	10:37	上層							0.06	0.014		33.06			< 2	< 2	0.8	1.3	4.2E+02			
2008.03.05	10:42	下層							0.06	0.017		33.28			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.027		32.11		< 0.05	< 2	< 2	8.6	1.4	3.4E+03		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.003		28.74		< 0.05	< 2	< 2	0.8	0.8	2.8E+02		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.09	0.044		33.36		< 0.05	3	< 2	35	2.1	2.7E+04		
k			0	0		0	0	0		20	24		24		0	3	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	mg/L	mg/L	‰	mS/m	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	mg/L	個/mL	
2006.04.19	09:36	上層								0.04	0.019		31.76					7.3	1.6	1.0E+03			
2006.04.19	09:41	下層								0.05	0.023		32.48										
2006.05.12	10:16	上層								0.03	0.015		31.98			< 0.05	2	19	1.3	2.2E+02			
2006.05.12	10:21	下層								0.04	0.017		33.00				3						
2006.05.12	10:21	混層																					
2006.06.07	10:14	上層								0.11	0.015		31.54					2.6	1.4	7.9E+02			
2006.06.07	10:19	下層								0.05	0.035		33.00										
2006.07.06	10:20	上層								0.02	<0.003		29.62					29	2.3	1.5E+04			
2006.07.06	10:25	下層								0.04	<0.003		30.65										
2006.07.06	10:25	混層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02															
2006.08.02	10:17	上層								<0.01	0.005		27.77			<0.05	3	40	3.3	3.7E+04			
2006.08.02	10:22	下層								0.01	0.009		30.60				2						
2006.09.13	12:12	上層								0.07	0.056		32.08					1.6	1.3	4.9E+02			
2006.09.13	12:17	下層								0.07	0.052		32.22										
2006.10.03	10:09	上層								0.07	0.046		27.73					8.3	2.0	4.1E+03			
2006.10.03	10:14	下層								0.10	0.048		31.35										
2006.11.06	10:55	上層								<0.01	0.018		31.67			<0.05	<2	7.7	1.2	3.4E+03			
2006.11.06	11:00	下層								0.01	0.027		32.43				<2						
2006.11.06	11:00	混層																					
2006.12.06	13:08	上層								0.03	0.032		31.72					3.4	1.2	1.5E+03			
2006.12.06	13:13	下層								0.04	0.034		33.05										
2007.01.05	09:52	上層								0.05	0.026		31.79					1.7	1.0	3.9E+02			
2007.01.05	09:57	下層								0.03	0.026		32.72										
2007.01.05	09:57	混層																					
2007.02.20	10:08	上層								0.02	0.009		32.38			<0.05	<2	7.7	1.2	1.6E+03			
2007.02.20	10:13	下層								0.03	0.014		32.70				<2						
2007.03.08	10:16	上層								0.03	0.011		32.63					4.0	0.9	1.0E+03			
2007.03.08	10:21	下層								0.03	0.024		32.71										
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.024		31.65			<0.05	3	11	1.6	5.5E+03			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		27.73			<0.05	<2	1.6	0.9	2.2E+02			
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.11	0.056		33.05			<0.05	3	40	3.3	3.7E+04			
k			0	0		0	0	0		22	22		24			0	4	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	μg/L	mg/L	個/mL	
2005.04.19	10:10	上層								0.03	0.011						3.0	1.5	1.8E+03		
2005.04.19	10:15	下層								0.06	0.016										
2005.05.17	12:00	上層								0.01	<0.003						19	1.3	3.2E+04		
2005.05.17	12:05	下層								0.05	0.014										
2005.05.17	12:05	混層																			
2005.06.08	10:12	上層								<0.01	<0.003						22	1.7	2.7E+03		
2005.06.08	10:17	下層								0.06	<0.003										
2005.07.06	12:05	上層								0.11	0.032						10	1.9	1.3E+03		
2005.07.06	12:10	下層								0.15	0.057										
2005.07.06	12:10	混層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02													
2005.08.04	12:01	上層								0.01	0.004						10	1.9	7.1E+03		
2005.08.04	12:06	下層								0.09	0.052						2				
2005.09.13	12:10	上層								0.07	<0.003										
2005.09.13	12:15	下層								0.05	0.054						30	3.2	6.9E+03		
2005.10.04	10:05	上層								0.02	0.020										
2005.10.04	10:10	下層								0.07	0.028						6.8	2.1	1.9E+03		
2005.11.09	11:52	上層								<0.01	0.021										
2005.11.09	11:57	下層								<0.01	0.028						12	1.0	1.0E+03		
2005.11.09	11:57	混層															2				
2005.12.07	13:37	上層								0.10	0.030										
2005.12.07	13:42	下層								0.08	0.030						1.4	0.9	2.9E+02		
2006.01.11	11:54	上層								<0.01	0.014										
2006.01.11	11:59	下層								0.05	0.024						13	1.6	7.3E+03		
2006.01.11	11:59	混層																			
2006.02.01	13:05	上層								0.03	0.013										
2006.02.01	13:10	下層								0.04	0.013						10	1.3	5.1E+02		
2006.03.02	10:10	上層								0.04	0.016										
2006.03.02	10:15	下層								0.05	0.016						6.8	1.6	2.2E+03		
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.05	0.021						12	1.7	5.4E+03		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003						1.4	0.9	2.9E+02		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.15	0.057						30	3.2	3.2E+04		
k			0	0		0	0	0		20	20						12	12	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	EPN	アンモニア素	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	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	
2004.04.21	10:09	上層								< 0.01	0.004						9.1	1.7	5.6E+03	
2004.04.21	10:14	下層								0.04	0.003									
2004.05.12	11:56	上層								< 0.01	< 0.003						15	2.1	3.7E+03	
2004.05.12	12:01	下層								0.04	0.011									
2004.05.12	12:01	混層																		
2004.06.09	10:12	上層								0.01	< 0.003						36	2.4	2.1E+04	
2004.06.09	10:17	下層								0.11	0.042									
2004.07.06	11:59	上層								0.03	0.006						21	2.0	1.7E+04	
2004.07.06	12:04	下層								0.04	0.013									
2004.07.06	12:04	混層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2004.08.04	12:00	上層								< 0.01	0.016						8.5	2.6	8.5E+03	
2004.08.04	12:05	下層								0.02	0.028									
2004.08.04	12:05	混層																		
2004.09.15	09:42	上層								0.02	0.020						11	1.6	3.3E+03	
2004.09.15	09:47	下層								0.11	0.050									
2004.10.13	10:01	上層								0.07	0.049						6.1	2.3	3.6E+03	
2004.10.13	10:06	下層								< 0.01	0.038									
2004.11.09	10:08	上層								0.03	0.037									
2004.11.09	10:13	下層								0.01	0.032						2.8	1.4	3.6E+02	
2004.11.09	10:13	混層																		
2004.12.08	10:05	上層								0.03	0.027						2.7	1.4	5.5E+02	
2004.12.08	10:10	下層								0.02	0.025									
2005.01.06	10:05	上層								0.12	0.035						2.7	1.1	6.6E+02	
2005.01.06	10:10	下層								0.15	0.035									
2005.01.06	10:10	混層																		
2005.02.04	13:10	上層								0.02	0.004						3.7	1.4	1.2E+03	
2005.02.04	13:15	下層								0.08	0.017									
2005.03.02	10:03	上層								0.06	0.006						7.6	1.3	2.0E+03	
2005.03.02	10:08	下層								0.08	0.017									
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.022						11	1.8	5.6E+03	
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	< 0.003						2.7	1.1	3.6E+02	
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.15	0.050						36	2.6	2.1E+04	
k			0	0		0	0	0		20	22						12	12	12	
n			1	1		1	1	1		24	24						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	リン酸性イオン	塩素	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	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	%	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2003.04.16	10:13	上層								0.05	0.007						8.1	1.6	3.4E+02	
2003.04.16	10:18	下層								0.04	0.013						32.80			
2003.05.09	12:51	上層								< 0.01	0.003				< 0.05		2	14	1.1	8.3E+03
2003.05.09	12:56	下層								0.07	0.012						2			
2003.05.09	12:56	混層																		
2003.06.03	10:04	上層								0.02	<0.003						12	1.6	3.1E+03	
2003.06.03	10:09	下層								0.04	0.006						32.83			
2003.07.01	11:48	上層								0.03	0.015						30.37			
2003.07.01	11:53	下層								0.04	0.051						33.33			6.5E+03
2003.07.01	11:53	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2003.08.06	11:53	上層								0.01	<0.003				< 0.05		2	7.0	1.9	9.1E+03
2003.08.06	11:58	下層								0.04	0.022						2			
2003.08.06	11:58	混層																		
2003.09.03	11:56	上層								0.11	0.004							10	3.6	2.3E+03
2003.09.03	12:01	下層								0.05	0.052									
2003.10.08	11:45	上層								0.13	0.056							0.8	1.0	5.4E+01
2003.10.08	11:50	下層								0.09	0.044									
2003.11.06	11:38	上層								0.01	0.033				< 0.05		2	2.8	1.6	4.4E+02
2003.11.06	11:43	下層								< 0.01	0.032						2			
2003.11.06	11:43	混層																		
2003.12.17	10:05	上層								0.02	0.037							3.0	1.1	1.9E+02
2003.12.17	10:10	下層								0.01	0.030									
2004.01.07	11:40	上層								0.02	0.013							13	1.3	5.9E+02
2004.01.07	11:45	下層								0.02	0.023									
2004.01.07	11:45	混層																		
2004.02.09	12:38	上層								< 0.01	0.004				< 0.05		2	4.1	1.5	1.6E+03
2004.02.09	12:43	下層								0.01	0.005						2			
2004.03.03	11:44	上層								0.05	0.012							5.4	1.6	4.1E+02
2004.03.03	11:49	下層								0.04	0.016									
2004.03.03	11:49	混層																		
平均値										0.04	0.021						2	8.1	1.7	2.7E+03
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003				< 0.05		2	0.8	1.0	5.4E+01
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.13	0.056				< 0.05		2	17	3.6	9.1E+03
k			0	0	0	0	0	0		21	22				0		1	12	12	12
n			1	1	1	1	1	1		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	アンモニア性窒素	リン酸リン	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	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	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2002.04.19	10:03	上層								0.08	0.003			32.95			11	1.1		5.7E+02	
2002.04.19	10:08	下層								0.08	0.007			33.16							
2002.04.19	10:08	混層																			
2002.05.10	10:16	上層								0.13	0.025			32.80	< 0.05	<	2	5.7	1.4	1.9E+02	
2002.05.10	10:21	下層								0.12	0.025			33.30							
2002.05.10	10:21	混層																			
2002.06.05	10:19	上層								< 0.01	<0.003			32.82			22	1.7		3.7E+03	
2002.06.05	10:24	下層								0.04	0.020			33.25							
2002.06.05	10:24	混層																			
2002.07.02	11:55	上層								0.12	0.004			29.59	< 0.05		29	2.9		3.0E+03	
2002.07.02	12:00	下層								0.11	0.025			32.22							
2002.07.02	12:00	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02													
2002.08.07	11:50	上層								0.01	0.004			28.60			11	3.2		1.6E+03	
2002.08.07	11:55	下層								0.02	0.073			32.84			2				
2002.08.07	11:55	混層																			
2002.09.10	11:36	上層								0.13	0.055			30.36			2.9	2.0		4.5E+02	
2002.09.10	11:41	下層								0.14	0.073			32.00							
2002.09.10	11:41	混層																			
2002.10.11	10:12	上層								0.03	0.053			31.67			1.3	1.3		2.0E+02	
2002.10.11	10:17	下層								0.01	0.059			32.45							
2002.10.11	10:17	混層																			
2002.11.07	10:25	上層								< 0.01	0.040			32.18	< 0.05	<	2	9.0	1.4	2.2E+03	
2002.11.07	10:30	下層								< 0.01	0.037			32.47			2				
2002.11.07	10:30	混層																			
2002.12.04	12:30	上層								0.10	0.046			32.47			2.2	1.1		3.2E+02	
2002.12.04	12:35	下層								0.07	0.039			32.91							
2003.01.08	11:58	上層								0.09	0.024			32.14			4.0	1.2		3.5E+02	
2003.01.08	12:03	下層								0.09	0.027			32.81							
2003.01.08	12:03	混層																			
2003.02.05	10:00	上層								0.09	0.015			32.15			<	2	7.6	1.1	6.0E+02
2003.02.05	10:05	下層								0.10	0.018			32.47			<	2			
2003.03.05	11:36	上層								0.11	0.014			32.24	< 0.05		5.8	1.5		1.1E+03	
2003.03.05	11:41	下層								0.12	0.016			32.24							
平均値										0.08	0.030			32.17			2	9.3	1.7	1.2E+03	
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			28.60	< 0.05	<	2	1.3	1.1	1.9E+02	
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.14	0.073			33.30	< 0.05	<	2	29	3.2	3.7E+03	
k			0	0	0	0	0	0		21	23			24	0	1	12	12	12	12	
n			1	1	1	1	1	1		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	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
2000.04.13	10:32	上層							0.27	0.015							1.8	1.5	9.7E+02
2000.04.13	10:37	下層							0.19	0.025									
2000.04.13	10:37	混層																	
2000.05.08	12:05	上層							0.18	0.014				<0.05	<2	2.0	2.0	3.3E+02	
2000.05.08	12:10	下層							0.14	0.017					<2				
2000.05.08	12:10	混層																	
2000.06.06	10:26	上層							0.03	0.010						20	2.0	1.9E+03	
2000.06.06	10:31	下層							0.07	0.003									
2000.06.06	10:31	混層																	
2000.07.03	12:31	上層							0.02	<0.003						5.7	1.7	2.4E+03	
2000.07.03	12:36	下層							0.05	0.019									
2000.07.03	12:36	混層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02											
2000.08.03	12:26	上層							0.03	0.003				<0.05	4	24	2.8	9.3E+03	
2000.08.03	12:31	下層							0.05	0.027					2				
2000.08.03	12:31	混層																	
2000.09.04	12:17	上層							0.08	0.042						11	2.0	1.6E+03	
2000.09.04	12:22	下層							0.06	0.043									
2000.09.04	12:22	混層																	
2000.10.03	11:15	上層							0.05	0.043						2.0	1.3	1.6E+02	
2000.10.03	11:20	下層							0.05	0.042									
2000.10.03	11:20	混層																	
2000.11.06	12:09	上層							0.09	0.062				<0.05	<2	3.4	1.5	9.6E+02	
2000.11.06	12:14	下層							0.02	0.050					<2				
2000.11.06	12:14	混層																	
2000.12.05	11:28	上層							0.11	0.044						0.4	1.1	1.1E+01	
2000.12.05	11:33	下層							0.07	0.036									
2000.12.05	11:33	混層														0.7	1.0	6.7E+01	
2001.01.10	10:15	上層							0.23	0.045						0.7	1.0	6.7E+01	
2001.01.10	10:20	下層							0.21	0.042									
2001.01.10	10:20	混層																	
2001.02.07	13:10	上層							0.29	0.038				<0.05	<2	7.2	1.1	4.7E+02	
2001.02.07	13:15	下層							0.30	0.040					<2				
2001.02.07	13:15	混層																	
2001.03.21	11:09	上層							0.07	0.010						3.9	1.7	7.2E+02	
2001.03.21	11:14	下層							0.08	0.018									
2001.03.21	11:14	混層																	
平均値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.12	0.029				<0.05	2	6.8	1.6	1.6E+03	
最小値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.02	<0.003				<0.05	<2	0.4	1.0	1.1E+01	
最大値			0	0	0	0	0	0	0.30	0.062				<0.05	4	24	2.8	9.3E+03	
k			0	0	0	0	0	0	24	23				0	2	12	12	12	12
n			1	1	1	1	1	1	24	24				4	8	12	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, and 生活環境項目 (PH, DO, BOD, COD, SS, etc.). Includes summary rows for average and maximum values.

Table with columns: 年月日, 採取時刻, 採取層・位置, and 健康項目 (アルキル, PCB, etc.) and 特殊項目 (銅, 亜鉛, etc.). Includes summary rows for average and maximum values.

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	アンモニア窒素	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	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
1998.04.07	12:56	上層					0.13	0.028	0.29	0.032							1.0	1.2	5.2E+02
1998.04.07	13:01	下層																	
1998.04.07	13:01	混層																	
1998.05.06	12:25	上層					0.01	0.036	0.23	0.013							14	1.6	3.8E+03
1998.05.06	12:30	下層																	
1998.05.06	12:30	混層	< 0.1	< 0.02	1.1														
1998.06.10	10:25	上層					0.07	0.029	0.19	0.034							12	1.6	1.6E+03
1998.06.10	10:30	下層																	
1998.06.10	10:30	混層																	
1998.07.07	12:20	上層					0.03	0.008	0.02	0.009							6.5	1.8	8.1E+02
1998.07.07	12:25	下層																	
1998.07.07	12:25	混層				<.0006													
1998.08.04	12:23	上層					< 0.01	<0.002	0.01	<0.005							7.2	2.4	1.3E+03
1998.08.04	12:28	下層																	
1998.08.04	12:28	混層	< 0.1	< 0.02	1.1														
1998.09.03	11:16	上層					0.11	0.024	0.11	0.055							18	1.8	4.9E+03
1998.09.03	11:21	下層																	
1998.09.03	11:21	混層																	
1998.10.07	10:35	上層					< 0.01	0.046	0.40	0.028							7.8	2.0	1.8E+03
1998.10.07	10:40	下層																	
1998.10.07	10:40	混層																	
1998.11.04	12:06	上層					0.01	0.063	0.29	0.041							1.0	0.9	2.6E+02
1998.11.04	12:11	下層																	
1998.11.04	12:11	混層	< 0.1	< 0.02	1.2														
1998.12.02	10:30	上層					0.04	0.057	0.37	0.038							1.2	1.0	2.6E+01
1998.12.02	10:35	下層																	
1998.12.02	10:35	混層																	
1999.01.05	12:02	上層					< 0.01	0.068	0.31	0.006							3.4	1.3	1.0E+03
1999.01.05	12:07	下層																	
1999.01.05	12:07	混層																	
1999.02.08	12:40	上層					0.19	0.052	0.39	0.029							2.1	1.3	2.2E+02
1999.02.08	12:45	下層																	
1999.02.08	12:45	混層	< 0.1	< 0.02	1.3														
1999.03.17	12:07	上層					0.19	0.039	0.33	0.026							2.9	1.3	6.1E+02
1999.03.17	12:12	下層																	
1999.03.17	12:12	混層																	
平均値																			
最小値			< 0.1	< 0.02	1.2	<.0006	< 0.01	0.041	0.25	0.028							6.4	1.5	1.4E+03
最大値			< 0.1	< 0.02	1.3	<.0006	0.19	0.068	0.40	0.055							1.0	0.9	2.6E+01
k			0	0	4	0	9	11	12	11							18	2.4	4.9E+03
n			4	4	4	1	12	12	12	12							3	12	12
																	12	12	12