

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
2015.04.23	10:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.26	0.036		28.51			1.3	1	2.4	2.6			
2015.04.23	10:15	下層								0.22	0.014		29.15			1.8	1		2.4			
2015.04.23	:	混層																				
2015.05.01	10:25	上層								0.23	<0.003		28.02			2.6	1	28	2.9			
2015.05.01	10:33	下層								0.18	<0.003		29.40			1.8	1		2.5			
2015.06.08	10:26	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.47	0.022		25.52			2.6	1	73	3.4			
2015.06.08	10:26	下層								0.15	0.032		28.63			1.5	1		2.8			
2015.06.08	:	混層																				
2015.07.27	10:15	上層								0.12	0.005		18.76			3.4	2	69	3.8			
2015.07.27	10:20	下層								0.34	0.049		27.43			1.9	1		2.3			
2015.08.05	10:18	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.30	0.010		22.13			2.6	2	12	3.2			
2015.08.05	10:55	下層								0.27	0.008		22.52			2.1	2		3.3			
2015.08.05	:	混層																				
2015.09.14	10:12	上層								0.05	0.023		18.02			2.5	1	42	2.6			
2015.09.14	10:20	下層								0.10	0.032		19.45			1.9	1		2.4			
2015.10.06	10:10	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.17	0.003		29.52			2.0	1	47	1.6			
2015.10.06	10:19	下層								0.17	0.012		29.66			1.9	1		1.6			
2015.10.06	:	混層																				
2015.11.04	10:25	上層								0.08	0.039		31.02			1.5	1	23	1.9			
2015.11.04	10:35	下層								0.11	0.037		31.15			1.4	1		1.5			
2015.12.02	10:15	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.08	0.053		31.71			1.4	1	1.2	1.4			
2015.12.02	10:20	下層								0.08	0.054		31.89			1.5	1		1.3			
2015.12.02	:	混層																				
2016.01.06	10:05	上層								0.01	0.041		31.34			1.7	1	5.4	1.3			
2016.01.06	10:15	下層								0.01	0.042		31.38			1.5	1		1.2			
2016.02.03	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	0.007		30.81			2.3	1	22	2.1			
2016.02.03	10:40	下層								0.02	0.006		31.12			2.4	1		1.9			
2016.02.03	:	混層																				
2016.03.02	10:14	上層								0.06	0.009		31.48			1.8	1	7.2	2.4			
2016.03.02	10:18	下層								0.12	0.008		31.51			1.8	1		2.1			
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.15	0.023		27.93			2.0	1	28	2.3			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	<0.003		18.02			1.3	1	1.2	1.2			
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.47	0.054		31.89			3.4	2	73	3.8			
k			0	0		0	0	0		24	22		24			24	24	12	24			
n			6	6		6	6	6		24	24		24			24	24	12	24			

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
2014.04.08	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.012		29.09			<2	<2	35	2.1			
2014.04.08	10:40	下層								0.16	0.020		31.39			<2	<2		3.6			
2014.04.08	10:40	混層																				
2014.05.08	09:14	上層								0.56	0.036		28.75			4	2	58	3.1			
2014.05.08	09:24	下層								0.41	0.034		29.10			3	2		2.6			
2014.06.03	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.29	0.011		26.51			2	2	3.7	3.0			
2014.06.03	10:40	下層								0.32	0.027		28.72			2	2		4.3			
2014.06.03	10:40	混層																				
2014.07.15	10:10	上層								0.14	0.017		21.80			3	2	32	3.8			
2014.07.15	10:14	下層								0.33	0.045		26.92			2	<2		3.3			
2014.08.19	09:40	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.21	0.003		24.26			3	<2	28	3.1			
2014.08.19	09:55	下層								0.20	<0.003		26.28			2	<2		3.1			
2014.08.19	09:55	混層																				
2014.09.04	10:05	上層								0.11	0.004		31.00			2	<2	22	1.4			
2014.09.04	10:10	下層								0.25	0.057		32.24			2	<2		0.6			
2014.10.01	09:34	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.027		30.24			<2	<2	14	2.4			
2014.10.01	09:45	下層								0.22	0.065		31.90			<2	<2		2.1			
2014.10.01	09:45	混層																				
2014.11.04	09:34	上層								0.16	0.057		30.71			2	2	2.9	2.0			
2014.11.04	09:41	下層								0.18	0.056		31.06			2	2		1.5			
2014.12.08	10:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.24	0.059		30.52			3	2	1.5	1.6			
2014.12.08	10:38	下層								0.27	0.057		30.85			3	2		1.4			
2014.12.08	10:38	混層																				
2015.01.13	10:27	上層								0.08	0.031		31.31			<2	<2	20	2.0			
2015.01.13	10:34	下層								0.08	0.030		31.46			<2	<2		1.8			
2015.02.03	10:23	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.012		31.80			2	<2	27	1.8			
2015.02.03	10:33	下層								0.02	0.015		31.86			2	<2		1.7			
2015.02.03	10:33	混層																				
2015.03.18	10:11	上層								0.04	<0.003		30.51			2	<2	31	2.3			
2015.03.18	10:19	下層								0.06	<0.003		31.43			2	<2		1.4			
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.19	0.029		29.57			2	2	23	2.4			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		21.80			<2	<2	1.5	0.6			
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.56	0.065		32.24			4	2	58	4.3			
k			0	0		0	0	0		23	21		24			18	9	12	24			
n			6	6		6	6	6		24	24		24			24	24	12	24			

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	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	mg/l	個/ml	
2013.04.16	10:27	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.03	<0.003		31.16				3	<2	13	2.2		
2013.04.16	10:32	下層							0.07	0.003		32.00				2	<2		2.0			
2013.04.16	10:32	混層																				
2013.05.08	09:23	上層							0.12	0.010		26.22				4	<2	32	3.0			
2013.05.08	09:26	下層							0.09	0.019		31.67				3	<2		1.8			
2013.06.24	10:57	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.06	0.008		29.01				3	<2	60	4.3			
2013.06.24	10:57	下層							0.25	0.030		33.26				2	<2		3.4			
2013.06.24	11:05	混層																				
2013.07.02	10:37	上層							0.06	0.009		28.23				4	<2	59	4.3			
2013.07.02	10:42	下層							0.03	0.003		34.26				2	<2		2.6			
2013.08.06	09:32	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.009		26.23				3	<2	38	2.5			
2013.08.06	09:37	下層							0.16	0.018		27.58				2	<2		2.8			
2013.08.06	09:37	混層																				
2013.09.03	09:32	上層							0.22	0.050		27.71				2	<2	10	3.0			
2013.09.03	09:35	下層							0.21	0.040		31.22				2	<2		2.9			
2013.10.04	09:27	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.035		33.45				<2	<2	20	2.6			
2013.10.04	09:32	下層							0.15	0.061		34.70				<2	<2		1.5			
2013.10.04	09:32	混層																				
2013.11.06	10:18	上層							0.01	0.014		35.28				<2	<2	10	1.6			
2013.11.06	10:22	下層							0.05	0.032		35.79				<2	<2		2.0			
2013.12.03	10:22	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.09	0.025		33.08				<2	<2	3.1	2.9			
2013.12.03	10:25	下層							0.09	0.023		32.89				<2	<2		2.8			
2013.12.03	10:25	混層																				
2014.01.07	10:13	上層							0.01	<0.003		34.99				<2	<2	12	2.0			
2014.01.07	10:16	下層							0.01	0.005		34.31				<2	<2		1.8			
2014.02.19	09:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.25	0.061		33.80				<2	<2	6.7	1.8			
2014.02.19	09:32	下層							0.11	0.028		35.59				<2	<2		1.6			
2014.02.19	09:32	混層																				
2014.03.04	10:16	上層							0.06	0.004		28.92				2	<2	14	1.7			
2014.03.04	10:22	下層							0.08	0.004		34.04				2	<2		1.7			
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.09	0.019		31.90				3	<2	23	2.5		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	<0.003		26.22				<2	<2	3.1	1.5		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.25	0.061		35.79				4	<2	60	4.3		
k			0	0		0	0	0		24	22		24				14	7	12	24		
n			6	6		6	6	6		24	24		24				24	24	12	24		

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	mg/l	個/ml
2012.04.10	11:02	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.02	0.008		33.56				2	2	20	2.6		
2012.04.10	11:04	下層								0.06	0.012		34.45				2	2		2.5		
2012.04.10	11:04	混層																				
2012.05.08	10:37	上層								0.12	0.038		26.04				<2	<2	12	2.9		
2012.05.08	11:05	下層								0.23	0.041		31.95				<2	<2		2.2		
2012.06.12	10:19	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.05	0.015		30.51				<2	<2	31	4.3		
2012.06.12	10:30	下層								0.14	0.027		33.58				<2	<2		3.2		
2012.06.12	10:30	混層																				
2012.07.10	09:27	上層								0.02	<0.003		25.45				4	2	38	4.5		
2012.07.10	12:20	下層								0.23	0.072		33.04				<2	<2		3.9		
2012.08.07	11:16	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.004		30.23				3	2	37	3.5		
2012.08.07	11:28	下層								0.23	0.031		31.37				<2	<2		2.4		
2012.08.07	11:28	混層																				
2012.09.26	10:36	上層								0.35	0.122		33.84				<2	<2	2.4	4.7		
2012.09.26	10:40	下層								0.36	0.130		34.61				<2	<2		9.4		
2012.09.26	10:40	混層																				
2012.10.25	10:43	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.18	0.067		27.27				<2	<2	1.7	6.9		
2012.10.25	10:46	下層								0.16	0.066		30.90				<2	<2		6.5		
2012.10.25	10:46	混層																				
2012.11.14	10:28	上層								0.03	0.048		34.59				2	2	15	1.2		
2012.11.14	10:35	下層								0.20	0.078		34.23				<2	<2		1.0		
2012.12.14	10:50	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.13	0.065		30.26				<2	<2	1.5	1.1		
2012.12.14	10:54	下層								0.22	0.063		38.83				<2	<2		0.8		
2012.12.14	10:54	混層																				
2013.01.08	10:26	上層								0.07	0.025		34.73				<2	<2	21	1.5		
2013.01.08	10:30	下層								0.16	0.030		36.98				<2	<2		1.0		
2013.01.08	10:30	混層																				
2013.02.12	10:52	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.17	0.020		35.39				<2	<2	9.8	1.0		
2013.02.12	10:58	下層								0.11	0.020		35.82				<2	<2		1.3		
2013.02.12	10:58	混層																				
2013.03.05	10:32	上層								0.10	0.013		28.30				<2	<2	3.3	1.5		
2013.03.05	10:35	下層								0.10	0.020		35.03				<2	<2		1.0		
2013.03.05	10:35	混層																				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.15	0.043		32.54				2	2	16	3.0		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		25.45				<2	<2	1.5	0.8		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.36	0.130		38.83				4	2	38	9.4		
k			0	0		0	0	0		23	23		24				6	3	12	24		
n			6	6		6	6	6		24	24		24				24	24	12	24		

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	溶解性酸素	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
2011.04.11	10:26	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.12	<0.003		30.07			<2	<2	27	2.1			
2011.04.11	10:26	下層							0.09	<0.003		30.86			<2	<2		2.3				
2011.04.11	10:26	混層																				
2011.05.09	10:18	上層							0.20	0.024		29.91			<2	<2	11	2.4				
2011.05.09	10:18	下層							0.37	0.053		31.88			<2	<2		1.8				
2011.05.09	10:18	混層																				
2011.06.07	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.01	<0.003		26.45			3	<2	29	4.1				
2011.06.07	10:30	下層							0.07	0.014		29.38			<2	<2		2.2				
2011.06.07	10:30	混層																				
2011.07.11	10:17	上層							0.07	0.004		26.28			3	<2	46	2.8				
2011.07.11	10:17	下層							0.19	0.026		28.52			<2	<2		2.7				
2011.07.11	10:17	混層																				
2011.08.03	10:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.015		25.51			3	<2	32	3.1				
2011.08.03	10:28	下層							0.19	0.086		31.60			<2	<2		1.3				
2011.08.03	10:28	混層																				
2011.09.13	10:33	上層							<0.01	0.011		20.99			3	<2	45	3.2				
2011.09.13	10:33	下層							0.05	0.011		24.66			2	<2		2.6				
2011.09.13	10:33	混層																				
2011.10.03	10:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.03	0.025		28.45			<2	<2	25	2.2				
2011.10.03	10:28	下層							0.26	0.10		31.37			<2	<2		1.4				
2011.10.03	10:28	混層																				
2011.11.07	10:14	上層							0.02	0.010		31.18			<2	<2	25	1.3				
2011.11.07	10:14	下層							0.18	0.081		32.90			<2	<2		0.9				
2011.11.07	10:14	混層																				
2011.12.05	10:17	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.26	0.064		30.93			<2	<2	0.5	1.0				
2011.12.05	10:17	下層							0.23	0.056		31.34			<2	<2		1.0				
2011.12.05	10:17	混層																				
2012.01.10	10:15	上層							0.01	0.003		31.91			<2	<2	18	1.4				
2012.01.10	10:15	下層							0.01	0.004		32.14			<2	<2		1.2				
2012.01.10	10:15	混層																				
2012.02.09	10:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.25	0.022		31.56			<2	<2	9.0	1.7				
2012.02.09	10:28	下層							0.25	0.025		31.67			<2	<2		1.6				
2012.02.09	10:28	混層																				
2012.03.12	09:35	上層							0.05	0.023		31.49			2	<2	20	1.4				
2012.03.12	09:35	下層							0.08	0.043		31.92			2	<2		1.5				
2012.03.12	09:35	混層																				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.13	0.030		29.71			<2	<2	24	2.0			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		20.99			<2	<2	0.5	0.9			
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.37	0.10		32.90			3	2	46	4.1			
k			0	0		0	0	0		23	21		24			8	2	12	24			
n			6	6		6	6	6		24	24		24			24	24	12	24			

Table with columns for Date, Time, Location, Weather, Temperature, Water Depth, Flow, Transparency, Turbidity, pH, DO, BOD, COD, SS, Bacteria, Nitrogen, Phosphorus, Lead, and Total Silver. It contains multiple rows of sampling data and summary statistics (average, min, max, n, 75% value).

Table with columns for Date, Time, Location, and various chemical indicators including PCBs, Metals, and Organochlorines. It includes sampling data and summary statistics (average, min, max, n).

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目													
			フエノール類	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	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィル a	C O D	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
2010.04.19	10:40	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.24	0.052		29.00			<2	<2	2.6	1.4			
2010.04.19	10:40	下層							0.29	0.054		32.50			<2	<2		1.6				
2010.04.19	10:40	混層																				
2010.05.10	10:44	上層							0.01	0.006		26.00			<2	<2	22	2.6				
2010.05.10	10:44	下層							0.20	0.029		30.00			<2	<2		1.8				
2010.06.07	10:52	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.11	0.012		26.50			<2	<2	18	3.3				
2010.06.07	10:52	下層							0.20	0.032		31.60			<2	<2		2.4				
2010.06.07	10:52	混層																				
2010.07.20	10:52	上層							0.16	0.008		22.50			2	2	61	2.8				
2010.07.20	10:52	下層							0.23	0.012		25.00			2	2		2.1				
2010.08.19	10:53	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.01	0.031		25.20			3	2	82	2.3				
2010.08.19	10:53	下層							0.23	0.062		30.30			<2	<2		2.0				
2010.08.19	10:53	混層																				
2010.09.21	11:10	上層							0.02	0.008		25.00			2	2	59	3.0				
2010.09.21	11:10	下層							0.10	0.025		28.90			2	2		2.7				
2010.10.06	09:53	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.02	0.043		29.70			2	2	56	2.2				
2010.10.06	09:53	下層							0.03	0.062		31.20			<2	<2		1.8				
2010.10.06	09:53	混層																				
2010.11.08	10:20	上層							0.03	0.043		30.50			<2	<2	6.6	1.5				
2010.11.08	10:20	下層							0.02	0.043		30.70			<2	<2		1.5				
2010.12.06	10:55	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.09	0.031		30.00			<2	<2	7.3	1.6				
2010.12.06	10:55	下層							0.07	0.023		30.50			<2	<2		1.6				
2010.12.06	10:55	混層																				
2011.01.11	10:56	上層							<0.01	0.009		31.70			<2	<2	28	1.8				
2011.01.11	10:56	下層							<0.01	0.008		31.80			<2	<2		1.7				
2011.02.01	10:27	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.08	0.016		30.70			<2	<2	10	1.7				
2011.02.01	10:27	下層							0.01	0.004		32.00			<2	<2		1.8				
2011.02.01	10:27	混層																				
2011.03.09	10:30	上層							0.13	0.028		30.20			<2	<2	3.1	1.9				
2011.03.09	10:30	下層							0.15	0.037		31.30			<2	<2		1.8				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.11	0.029		29.28			2	2	30	2.1			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.004		22.50			<2	<2	2.6	1.4			
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.29	0.062		32.50			3	2	82	3.3			
k			0	0		0	0	0		21	24		24			7	5	12	24			
n			6	6		6	6	6		24	24		24			24	24	12	24			

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目													
			フエノール類	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	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィル a	C O D	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
2009.04.06	11:15	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.07	<0.003		30.74				3	<2	5.5	3.8		
2009.04.06	11:25	下層							0.19	<0.003		31.34				3	<2		3.0			
2009.04.06	11:30	混層																				
2009.05.11	10:55	上層							0.07	0.003		28.25				4	<2	21	2.2			
2009.05.11	11:06	下層							0.15	0.008		29.98				2	<2		1.6			
2009.06.10	11:13	上層	<0.005	0.06		<0.1	<0.1	<0.02	0.59	0.010		27.46				4	<2	33	3.6			
2009.06.10	11:20	下層							0.37	0.066		30.40				2	<2		2.4			
2009.06.10	11:28	混層																				
2009.07.16	10:36	上層							1.9	0.25		25.30				8	5	270	3.8			
2009.07.16	10:46	下層							0.30	0.050		26.61				2	2		2.2			
2009.08.17	09:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.03	<0.003		26.83				5	3	40	2.8			
2009.08.17	09:40	下層							0.19	0.069		31.22				3	2		1.6			
2009.08.17	09:48	混層																				
2009.09.07	10:38	上層							0.04	0.010		31.39				3	2	31	2.8			
2009.09.07	10:43	下層							0.14	0.052		31.78				2	2		1.6			
2009.09.07	10:43	混層							0.02	<0.003		30.77				2	2	40	1.7			
2009.10.05	10:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.08	0.019		30.06				2	<2		1.1			
2009.10.05	10:33	下層																				
2009.10.05	10:39	混層																				
2009.11.04	10:28	上層							0.08	0.045		30.57				2	<2	11	1.6			
2009.11.04	10:32	下層							0.17	0.056		31.22				<2	<2		2.6			
2009.12.14	09:28	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.03	0.036		31.50				<2	<2	3.0	1.0			
2009.12.14	09:37	下層							0.03	0.037		31.51				<2	<2		1.2			
2009.12.14	09:43	混層																				
2010.01.12	10:07	上層							0.15	0.046		31.51				<2	<2	2.0	<0.5			
2010.01.12	10:14	下層							0.15	0.045		31.52				<2	<2		<0.5			
2010.02.01	09:23	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.005		30.90				<2	<2	5.1	1.8			
2010.02.01	09:32	下層							0.05	0.005		31.36				<2	<2		1.4			
2010.02.01	09:40	混層																				
2010.03.12	10:18	上層							0.09	0.026		31.43				<2	<2	3.4	2.8			
2010.03.12	10:25	下層							0.15	0.030		31.74				<2	<2		1.6			
平均値			<0.005	<0.02		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	0.21	0.037		30.23				3	<2	39	2.1		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	0.02	<0.003		25.30				<2	<2	2.0	<0.5		
最大値			<0.005	0.06		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	1.9	0.25		31.78				8	5	270	3.8		
k			0	1		0	0	0	0	24	20		24				15	10	12	22		
n			6	6		6	6	6	1	24	24		24				24	24	12	24		

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
2008.04.21	10:15	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.19	0.056		31.10			<2	<2	4.6	1.5			
2008.04.21	10:15	下層								0.18	0.052		32.00			<2	<2		1.6			
2008.04.21	10:15	混層																				
2008.05.16	10:33	上層								0.14	0.056		32.70			<2	<2	0.9	1.4			
2008.05.16	10:37	下層								0.29	0.077		34.70			<2	<2		4.0			
2008.06.02	10:23	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.17	0.018		26.90			<2	<2	4.1	2.6			
2008.06.02	10:29	下層								0.43	0.076		33.00			<2	<2		8.7			
2008.06.02	10:35	混層																				
2008.07.02	10:55	上層								0.23	0.023		23.60			3	<2	29	3.8			
2008.07.02	11:00	下層								0.37	0.063		27.10			2	<2		3.6			
2008.08.13	09:55	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.10	0.017		25.10			4	<2	26	4.5			
2008.08.13	10:05	下層								0.14	0.011		27.50			3	<2		3.7			
2008.08.13	10:08	混層																				
2008.09.25	09:40	上層								0.13	0.017		26.90			2	<2	39	3.4			
2008.09.25	09:50	下層								0.09	0.050		27.80			2	<2		2.8			
2008.10.03	10:25	上層	<0.005	0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.03	0.039		29.40			2	<2	26	1.7			
2008.10.03	10:30	下層								0.10	0.050		29.40			2	<2		2.6			
2008.10.03	10:35	混層																				
2008.11.04	10:20	上層								0.01	0.024		31.17			<2	<2	10	1.6			
2008.11.04	10:25	下層								0.02	0.025		31.33			<2	<2		2.6			
2008.12.01	10:41	上層	<0.005	0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.08	0.035		30.37			<2	<2	2.8	1.5			
2008.12.01	10:46	下層								0.08	0.029		30.23			<2	<2		1.1			
2008.12.01	10:48	混層																				
2009.01.05	10:15	上層								0.04	0.021		31.91			2	<2	4.1	0.8			
2009.01.05	10:23	下層								0.04	0.015		32.75			<2	<2		1.2			
2009.02.16	10:43	上層	<0.005	0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.06	0.011		31.77			5	<2	9.7	1.4			
2009.02.16	10:48	下層								0.06	0.009		32.02			<2	<2		1.4			
2009.02.16	10:51	混層																				
2009.03.09	10:20	上層								0.03	0.013		32.66			2	<2	12	2.6			
2009.03.09	10:27	下層								0.08	0.027		32.82			2	<2		2.3			
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.13	0.034		30.18			<2	<2	14	2.6			
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	0.009		23.60			<2	<2	0.9	0.8			
最大値			<0.005	0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.43	0.077		34.70			5	<2	39	8.7			
k			0	3		0	0	0		24	24		24			13	3	12	24			
n			6	6		6	6	6		24	24		24			24	24	12	24			

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目													
			フエノール類	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	C O D	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	
2007.04.16	10:40	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.015		30.70							61	3.2	
2007.04.16	10:40	下層								0.01	0.013		30.70								3.4	
2007.04.16	10:40	混層																				
2007.05.15	10:45	上層								0.03	0.023		30.00							47	3.8	
2007.05.15	10:45	下層								0.03	0.013		30.60								2.9	
2007.06.04	11:45	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.03	0.009		27.00							170	6.0	
2007.06.04	11:45	下層								0.11	0.011		30.00								3.0	
2007.06.04	11:45	混層																				
2007.07.25	10:33	上層								<0.01	0.004		26.80							19	3.7	
2007.07.25	10:33	下層								0.13	0.042		29.60								4.0	
2007.08.06	11:26	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	0.007		24.00							140	5.1	
2007.08.06	11:26	下層								0.13	0.012		27.80								3.6	
2007.08.06	11:26	混層																				
2007.09.03	11:00	上層								0.11	0.059		26.90							55	3.4	
2007.09.03	11:00	下層								0.52	0.17		31.20								3.2	
2007.10.15	11:00	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.02	0.021		29.20							30	2.8	
2007.10.15	11:00	下層								0.26	0.11		32.20								2.0	
2007.10.15	11:00	混層																				
2007.11.05	10:52	上層								0.42	0.12		30.50							4.2	1.7	
2007.11.05	10:52	下層								0.40	0.11		31.50								1.4	
2007.12.10	10:42	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.18	0.060		30.50							1.8	1.8	
2007.12.10	10:42	下層								0.18	0.060		30.50								1.7	
2007.12.10	10:42	混層																				
2008.01.08	10:50	上層								0.13	0.052		31.10							3.1	1.5	
2008.01.08	10:50	下層								0.12	0.049		31.20								1.6	
2008.02.19	11:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.008		30.80							46	2.3	
2008.02.19	11:05	下層								<0.01	0.012		31.80								2.0	
2008.02.19	11:05	混層																				
2008.03.03	10:48	上層								0.04	0.009		30.40							3.7	2.5	
2008.03.03	10:48	下層								0.04	0.007		31.40								2.2	
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.12	0.042		29.85							48	2.9	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.004		24.00							1.8	1.4	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.52	0.17		32.20							170	6.0	
k			0	0		0	0	0		20	24		24							12	24	
n			6	6		6	6	6		24	24		24							12	24	

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	全有機体	クロロフィルa	溶解性D	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
2006.04.10	11:20	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.02	0.017		31.20					25	3.4	
2006.04.10	11:20	下層								0.07	0.025		31.20						3.3	
2006.04.10	11:20	混層																		
2006.05.15	11:05	上層								0.01	0.018		29.80					24	2.8	
2006.05.15	11:05	下層								0.20	0.042		32.60						1.7	
2006.05.15	11:05	混層																		
2006.06.05	11:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.22	0.047		29.80					5.8	4.1	
2006.06.05	11:30	下層							<.0006	0.35	0.072		31.80						2.7	
2006.06.05	11:30	混層																		
2006.06.05	11:30	上層								0.12	0.038		25.80					96	3.1	
2006.07.13	10:45	上層								0.11	0.033		27.00						3.0	
2006.07.13	10:45	下層																		
2006.07.13	10:45	混層																		
2006.08.07	11:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.006		26.00					79	5.8	
2006.08.07	11:05	下層								0.28	0.061		28.60						3.9	
2006.08.07	11:05	混層																		
2006.09.04	11:00	上層								<0.01	0.034		28.70					62	4.9	
2006.09.04	11:00	下層								0.15	0.080		31.80						3.5	
2006.09.04	11:00	混層																		
2006.10.10	10:50	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.09	0.059		27.40					9.6	2.2	
2006.10.10	10:50	下層								0.18	0.067		31.50						1.6	
2006.10.10	10:50	混層																		
2006.11.06	10:55	上層								0.11	0.069		30.80					14	2.1	
2006.11.06	10:55	下層								0.14	0.078		32.50						1.9	
2006.11.06	10:55	混層																		
2006.12.04	11:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.03	0.049		31.50					12	1.6	
2006.12.04	11:05	下層								0.03	0.048		31.50						1.6	
2006.12.04	11:05	混層																		
2007.01.09	10:40	上層								0.13	0.052		30.20					4.5	1.4	
2007.01.09	10:40	下層								0.11	0.048		30.60						1.4	
2007.01.09	10:40	混層																		
2007.02.05	11:00	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.11	0.049		30.80					14	1.6	
2007.02.05	11:00	下層								0.07	0.042		32.10						1.5	
2007.02.05	11:00	混層																		
2007.03.22	11:00	上層								<0.01	0.006		31.60					55	4.0	
2007.03.22	11:00	下層								<0.01	0.007		32.00						3.5	
2007.03.22	11:00	混層																		
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	0.11	0.044		30.28					33	2.8	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	<0.01	0.006		25.80					4.5	1.4	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<.0006	0.35	0.080		32.60					96	5.8	
k			0	0		0	0	0	0	20	24		24					12	24	
n			6	6		6	6	6	1	24	24		24					12	24	

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	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	‰	mS/m	mg/L	mg/L	μg/L	mg/L	mg/L	個/mL
2005.04.18	10:15	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	<0.003		34.50					1.4	4.1		
2005.04.18	10:15	下層								0.10	0.022		35.60					3.5			
2005.04.18	10:15	混層																			
2005.05.09	10:10	上層								0.07	0.061		32.50					0.1	2.2		
2005.05.09	10:10	下層								0.06	0.051		34.60					2.2			
2005.05.09	10:10	混層																			
2005.06.06	10:20	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.003		30.00					29	4.4		
2005.06.06	10:20	下層							<0.0006	0.21	0.12		34.80					1.9			
2005.06.06	10:20	混層																			
2005.07.11	10:00	上層								0.02	0.010		26.50					53	4.5		
2005.07.11	10:00	下層								0.02	0.014		30.60					4.0			
2005.07.11	10:00	混層																			
2005.08.01	10:15	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	0.008		25.30					46	5.3		
2005.08.01	10:15	下層								0.04	0.031		33.20					4.1			
2005.08.01	10:15	混層																			
2005.09.20	10:10	上層								0.02	<0.003		28.10					75	4.1		
2005.09.20	10:10	下層								0.13	0.082		30.80					3.2			
2005.09.20	10:10	混層																			
2005.10.03	10:00	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.004		35.00					44	2.5		
2005.10.03	10:00	下層								<0.01	0.012		34.70					2.5			
2005.10.03	10:00	混層																			
2005.11.14	10:10	上層								0.02	0.052		36.30					9.1	2.4		
2005.11.14	10:10	下層								0.02	0.062		36.90					2.3			
2005.11.14	10:10	混層																			
2005.12.09	10:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.06	0.062		33.30					1.2	2.2		
2005.12.09	10:05	下層								0.10	0.059		34.00					2.5			
2005.12.09	10:05	混層																			
2006.01.10	10:15	上層								<0.01	<0.003		36.80					56	2.3		
2006.01.10	10:15	下層								0.01	0.004		36.90					2.3			
2006.01.10	10:15	混層																			
2006.02.06	10:05	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.006		34.70					39	2.9		
2006.02.06	10:05	下層								<0.01	0.005		34.70					2.8			
2006.02.06	10:05	混層																			
2006.03.06	10:10	上層								0.02	0.023		33.70					18	2.8		
2006.03.06	10:10	下層								0.10	0.044		34.20					2.3			
2006.03.06	10:10	混層																			
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.0006	0.05	0.031		33.24					31	3.1		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.0006	<0.01	<0.003		25.30					0.1	1.9		
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.0006	0.21	0.12		36.90					75	5.3		
k			0	0		0	0	0	0	18	21		24					12	24		
n			6	6		6	6	6	1	24	24		24					12	24		

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	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン	全有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性D	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	個/mL	
2004.04.12	10:10	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.004		31.60							8.6	3.4	
2004.04.12	10:10	下層								0.19	0.024		33.50								2.4	
2004.04.12	10:10	混層																				
2004.05.12	10:05	上層								<0.01	0.022		32.30							86	4.8	
2004.05.12	10:05	下層								0.28	0.045		34.20								1.9	
2004.05.12	10:05	混層																				
2004.06.14	10:14	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		31.00							80	4.6	
2004.06.14	10:14	下層								0.54	0.13		35.60								3.2	
2004.06.14	10:14	混層							<0.006													
2004.07.05	09:35	上層								0.05	0.007		30.10							65	4.8	
2004.07.05	09:35	下層								0.16	0.025		32.50								3.9	
2004.07.05	09:35	混層																				
2004.08.02	10:20	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		29.50							78	5.3	
2004.08.02	10:20	下層								0.12	0.060		36.50								3.6	
2004.08.02	10:20	混層																				
2004.09.06	10:25	上層								0.16	0.065		29.70							8.8	3.2	
2004.09.06	10:25	下層								0.16	0.086		34.30								2.6	
2004.09.06	10:25	混層																				
2004.10.18	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.045		33.30							13	2.0	
2004.10.18	10:30	下層								0.08	0.073		34.70								2.0	
2004.10.18	10:30	混層																				
2004.11.08	10:15	上層								<0.01	0.022		34.20							19	2.3	
2004.11.08	10:15	下層								<0.01	0.072		36.60								1.3	
2004.11.08	10:15	混層																				
2004.12.08	10:10	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.12	0.039		32.00							1.9	1.6	
2004.12.08	10:10	下層								0.08	0.040		33.00								1.3	
2004.12.08	10:10	混層																				
2005.01.11	10:08	上層								0.07	0.052		35.50							2.4		
2005.01.11	10:08	下層								0.10	0.050		35.60									
2005.01.11	10:08	混層																				
2005.02.07	10:30	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003		35.70							5.4		
2005.02.07	10:30	下層								0.01	<0.003		35.80									
2005.02.07	10:30	混層																				
2005.03.07	10:10	上層								0.03	0.013		34.50							12		
2005.03.07	10:10	下層								0.05	0.027		34.90									
2005.03.07	10:10	混層																				
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.006	0.10	0.038		33.61							32	3.0	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.006	<0.01	<0.003		29.50							1.9	1.3	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	<0.006	0.54	0.13		36.60							86	5.3	
k			0	0		0	0	0	0	17	20		24							12	18	
n			6	6		6	6	6	1	24	24		24							12	18	

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目											
			フエノル類	銅	亜鉛	溶解性鉄	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	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2003.04.07	10:00	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.01	0.022			34.10				7.7	2.2	
2003.04.07	:	下層								0.04	0.024			34.90					1.9	
2003.04.07	:	混層																		
2003.05.06	10:05	上層								< 0.01	<0.003			29.90			61	3.5		
2003.05.06	:	下層								0.19	0.094			32.10				2.7		
2003.05.06	:	混層																		
2003.06.09	10:25	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.007			31.20				10	4.8	
2003.06.09	:	下層								0.04	0.055			34.50					3.5	
2003.06.09	:	混層							<.0006											
2003.07.07	10:00	上層								0.01	0.003			30.90				28	2.9	
2003.07.07	:	下層								0.05	0.056			33.80					2.0	
2003.07.07	:	混層																		
2003.08.04	10:30	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.01	0.005			27.70				40	3.7	
2003.08.04	:	下層								0.01	0.014			30.60					3.2	
2003.08.04	:	混層																		
2003.09.01	10:07	上層								< 0.01	<0.003			26.70				50	3.4	
2003.09.01	:	下層								0.18	0.084			32.80					2.7	
2003.09.01	:	混層																		
2003.10.06	10:30	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.02	0.010			32.70				21	2.6	
2003.10.06	:	下層								0.41	0.11			34.40					2.4	
2003.10.06	:	混層																		
2003.11.10	10:30	上層								0.01	0.045			32.90				6.5	1.5	
2003.11.10	:	下層								0.05	0.10			35.00					1.8	
2003.11.10	:	混層																		
2003.12.08	10:10	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.049			34.10				2.2	1.5	
2003.12.08	:	下層								0.06	0.054			34.40					1.8	
2003.12.08	:	混層																		
2004.01.20	10:20	上層								< 0.01	0.012			34.40				20	2.0	
2004.01.20	:	下層								0.01	0.014			34.20					1.7	
2004.01.20	:	混層																		
2004.02.02	10:00	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			34.60				22	1.9	
2004.02.02	:	下層								0.04	0.014			35.60					1.8	
2004.02.02	:	混層																		
2004.03.01	10:30	上層								0.03	0.008			33.50				17	2.8	
2004.03.01	:	下層								0.10	0.010			33.60					2.3	
2004.03.01	:	混層																		
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		<.0006	0.06	0.034		32.86				24	2.6	
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		<.0006	< 0.01	<0.003		26.70				2.2	1.5	
最大値			0	0	0	0	0	0		0	0.41	0.11		35.60				61	4.8	
k			0	0	0	0	0	0		0	19	21		24				12	24	
n			6	6	6	6	6	6		1	24	24		24				12	24	

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						
			フエノ	亜銅	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	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	個/ml
2002.04.08	10:10	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.005		29.50			15	2.4		
2002.04.08	10:10	下層							< 0.01	0.011		29.90				1.4			
2002.04.08	10:10	混層																	
2002.05.07	10:12	上層							< 0.01	0.012		33.20			16	3.0			
2002.05.07	10:12	下層							< 0.01	0.013		32.70				3.0			
2002.05.07	10:12	混層																	
2002.06.03	10:26	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.005		29.60			44	4.4		
2002.06.03	10:26	下層								0.06	0.055		31.00				2.4		
2002.06.03	10:26	混層							<.0006										
2002.07.04	10:13	上層								< 0.01	0.005		30.00			27	3.3		
2002.07.04	10:13	下層								0.01	0.025		33.00				1.9		
2002.07.04	10:13	混層																	
2002.08.05	10:27	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.007		28.20			110	4.8		
2002.08.05	10:27	下層								0.37	0.26		33.20				4.4		
2002.08.05	10:27	混層																	
2002.09.03	10:29	上層								0.02	0.005		27.90			29	4.1		
2002.09.03	10:29	下層								0.18	0.047		31.80				3.0		
2002.09.03	10:29	混層																	
2002.10.23	10:20	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.050		33.90			4.5	2.1		
2002.10.23	10:20	下層								0.08	0.084		36.40				1.1		
2002.10.23	10:20	混層																	
2002.11.07	10:15	上層								< 0.01	0.040		34.70			14	1.8		
2002.11.07	10:15	下層								< 0.01	0.040		34.70				1.8		
2002.11.07	10:15	混層																	
2002.12.02	10:17	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.04	0.044		34.80			0.5	1.6		
2002.12.02	10:17	下層								0.07	0.049		34.80				1.6		
2002.12.02	10:17	混層																	
2003.01.08	10:15	上層								< 0.01	0.019		34.50			8.5	2.0		
2003.01.08	10:15	下層								0.02	0.024		34.80				1.7		
2003.01.08	10:15	混層																	
2003.02.05	10:15	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.014		33.00			23	2.5		
2003.02.05	10:15	下層								0.01	0.010		33.10				1.9		
2003.02.05	10:15	混層																	
2003.03.03	10:12	上層								0.01	0.017		33.80			4.6	1.8		
2003.03.03	10:12	下層								0.03	0.033		34.30				2.0		
2003.03.03	10:12	混層																	
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		<.0006	0.05	0.036	32.62			25	2.5		
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		<.0006	< 0.01	0.005	27.90			0.5	1.1		
最大値			0	0	0	0	0	< 0.02		<.0006	0.37	0.26	36.40			110	4.8		
k			0	0	0	0	0	0		0	14	24	24			12	24		
n			6	6	6	6	6	6		1	24	24	24			12	24		

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目											
			フエノル類	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	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2001.04.16	10:15	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.01	<0.003			34.90			43	4.8		
2001.04.16	10:15	下層								0.02	<0.003			35.80				2.3		
2001.04.16	10:15	混層																		
2001.05.14	09:45	上層								0.07	<0.003			31.60			46	4.4		
2001.05.14	09:45	下層								0.06	0.037			34.40				3.1		
2001.05.14	09:45	混層																		
2001.06.04	10:24	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			31.30			70	4.5		
2001.06.04	10:24	下層								< 0.01	<0.003			33.80				4.2		
2001.06.04	10:24	混層							<.0006											
2001.07.02	10:30	上層								< 0.01	<0.003			31.70			73	4.7		
2001.07.02	10:30	下層								0.05	0.025			33.90				3.3		
2001.07.02	10:30	混層																		
2001.08.01	10:25	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			30.70			37	4.0		
2001.08.01	10:25	下層								0.02	0.009			32.80				3.1		
2001.08.01	10:25	混層																		
2001.09.06	10:25	上層								0.02	0.042			33.30			9.0	2.6		
2001.09.06	10:25	下層								0.15	0.091			35.00				2.3		
2001.09.06	10:25	混層																		
2001.10.09	10:25	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.04	0.064			35.30			7.4	1.6		
2001.10.09	10:25	下層								0.04	0.074			36.30				1.7		
2001.10.09	10:25	混層																		
2001.11.05	10:00	上層								0.13	0.10			34.40			2.1	2.0		
2001.11.05	10:00	下層								0.05	0.11			36.20				1.4		
2001.11.05	10:00	混層																		
2001.12.03	10:10	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			33.80			19	1.6		
2001.12.03	10:10	下層								0.02	0.018			33.90				2.2		
2001.12.03	10:10	混層																		
2002.01.15	10:07	上層								0.35	0.056			33.80			1.3	1.5		
2002.01.15	10:07	下層								0.25	0.049			33.80				1.3		
2002.01.15	10:07	混層																		
2002.02.12	10:05	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.02	0.009			37.50			32	1.9		
2002.02.12	10:05	下層								0.03	0.022			38.10				1.8		
2002.02.12	10:05	混層																		
2002.03.04	10:15	上層								0.01	0.014			35.10			15	1.7		
2002.03.04	10:15	下層								0.01	0.028			37.10				2.0		
2002.03.04	10:15	混層																		
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	0.06	0.033			34.35			30	2.7		
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	< 0.01	<0.003			30.70			1.3	1.3		
最大値			0	0	0	0	0	< 0.02	<.0006	0.35	0.11			38.10			73	4.8		
k			0	0	0	0	0	0	0	19	16			24			12	24		
n			6	6	6	6	6	6	1	24	24			24			12	24		

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	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	個/ml	
2000.04.10	10:10	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.02	<0.003					34	2.8			
2000.04.10	10:10	下層								0.02	<0.003						2.6			
2000.04.10	10:10	混層																		
2000.05.08	10:05	上層								0.08	<0.003					6.5	3.2			
2000.05.08	10:05	下層								0.21	0.021						2.8			
2000.05.08	10:05	混層																		
2000.06.05	10:40	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.02	<0.003					61	3.5			
2000.06.05	10:40	下層								0.13	0.023						2.6			
2000.06.05	10:40	混層							<0.000											
2000.07.03	10:14	上層								0.03	<0.003		19.00			33	4.3			
2000.07.03	10:14	下層								0.14	0.009		23.00				3.4			
2000.07.03	10:14	混層																		
2000.08.07	10:15	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.02	<0.003		21.00			70	3.9			
2000.08.07	10:15	下層								0.35	0.065		26.00				2.6			
2000.08.07	10:15	混層																		
2000.09.04	10:35	上層								0.05	0.017		29.10			26	3.2			
2000.09.04	10:35	下層								0.21	0.052		30.90				2.8			
2000.09.04	10:35	混層																		
2000.10.02	10:20	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.008		32.40			7.2	2.8			
2000.10.02	10:20	下層								0.13	0.042		34.80				2.7			
2000.10.02	10:20	混層																		
2000.11.06	10:15	上層								0.14	0.084		34.40			4.0	1.3			
2000.11.06	10:15	下層								0.06	0.061		35.10				1.0			
2000.11.06	10:15	混層																		
2000.12.04	10:45	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.24	0.061		33.50			2.6	1.1			
2000.12.04	10:45	下層								0.24	0.059		33.60				1.6			
2000.12.04	10:45	混層																		
2001.01.09	10:13	上層								0.32	0.060		34.30			1.2	1.6			
2001.01.09	10:13	下層								0.36	0.060		34.90				1.9			
2001.01.09	10:13	混層																		
2001.02.05	10:33	上層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		0.26	0.040		34.40			11	1.8			
2001.02.05	10:33	下層								0.31	0.040		35.00				1.5			
2001.02.05	10:33	混層																		
2001.03.12	10:10	上層								0.10	0.008		34.30			18	2.8			
2001.03.12	10:10	下層								0.10	0.008		34.80				2.3			
2001.03.12	10:10	混層																		
平均値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		<.0006	0.15	0.031		31.14			23	2.5		
最小値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02		<.0006	0.02	<0.003		19.00			1.2	1.0		
最大値			0	0	0	0	0	<0.02		<.0006	0.36	0.084		35.10			70	4.3		
k			0	0	0	0	0	0		0	24	18		18			12	24		
n			6	6	6	6	6	6		1	24	24		18			12	24		

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	マンガン	溶解性クロム	PN	アンモニア性窒素	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	COD	溶解性	プランクトン	
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml		
1999.04.21	10:40	上層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.09	0.015							29.80			13	2.5	
1999.04.21	10:40	下層								0.24	0.051							32.70				1.9	
1999.04.21	10:40	混層								0.02	0.010							25.00			72	4.6	
1999.05.11	10:00	上層								0.14	0.016							29.90				2.9	
1999.05.11	10:00	下層																					
1999.05.11	10:00	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.02	0.016							26.30			43	4.7	
1999.06.14	10:00	上層								0.05	0.011							28.70				3.1	
1999.06.14	10:00	下層							<.0006														
1999.06.14	10:00	混層								0.14	0.082							31.37			11	2.2	
1999.07.09	10:25	上層								0.10	0.089							32.49				2.1	
1999.07.09	10:25	下層																					
1999.07.09	10:25	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.13	0.005							19.90			28	4.5	
1999.08.02	10:45	上層								0.21	0.037							29.60				3.5	
1999.08.02	10:45	下層																					
1999.08.02	10:45	混層								< 0.01	<0.003							21.44			47	4.4	
1999.09.06	10:37	上層								0.35	0.13							30.01				2.6	
1999.09.06	10:37	下層																					
1999.09.06	10:37	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.09	0.044							29.00			10	3.0	
1999.10.04	10:30	上層								0.22	0.061							29.00				2.2	
1999.10.04	10:30	下層																					
1999.10.04	10:30	混層								0.17	0.069							31.50			6.7	1.7	
1999.11.15	11:00	上層								0.24	0.068							32.20				1.7	
1999.11.15	11:00	下層																					
1999.11.15	11:00	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.13	<0.003							31.60			16	1.8	
1999.12.06	10:45	上層								0.26	0.059							31.70				1.8	
1999.12.06	10:45	下層																					
1999.12.06	10:45	混層								0.24	0.056							31.90			6.7	1.5	
2000.01.19	10:25	上層								0.30	0.046							31.60				1.6	
2000.01.19	10:25	下層																					
2000.01.19	10:25	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.008							30.40			18	3.4	
2000.02.07	10:30	上層								0.09	0.008							28.70				2.4	
2000.02.07	10:30	下層																					
2000.02.07	10:30	混層								0.01	<0.003										5.0	2.9	
2000.03.08	10:25	上層								0.04	<0.003											2.8	
2000.03.08	10:25	下層																					
2000.03.08	10:25	混層																					
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.16	0.049							29.31			23	2.8	
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<.0006	< 0.01	<0.003							19.90			5.0	1.5	
最大値			0	0	0	0	0	0	0	0.35	0.13							32.70			72	4.7	
k			0	0	0	0	0	0	0	23	21							22			12	24	
n			6	6	6	6	6	6	1	24	24							22			12	24	

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	電導率	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	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml	
1998.04.20	10:20	上層	< 0.1	< 0.02	0.8		0.06	0.060	0.63	0.034							17	2.5	
1998.04.20	10:20	下層					0.09	0.030	0.32	0.069								2.2	
1998.04.20	10:20	混層					0.02	0.040	0.39	0.006							10	2.9	
1998.05.11	10:29	上層					0.23	0.030	0.26	0.074								2.4	
1998.05.11	10:29	下層																	
1998.05.11	10:29	混層	< 0.1	< 0.02	1.0	<.0006	< 0.01	<0.002	< 0.01	<0.005							33	2.9	
1998.06.01	10:35	上層					0.29	0.020	0.07	0.10								2.7	
1998.06.01	10:35	下層																	
1998.06.01	10:35	混層					< 0.01	<0.002	< 0.01	<0.005							44	3.7	
1998.07.06	10:35	上層					0.33	0.010	0.09	0.086								2.3	
1998.07.06	10:35	下層																	
1998.07.06	10:35	混層	< 0.1	< 0.02	0.6		0.01	0.060	0.50	<0.005							78	4.3	
1998.08.03	10:37	上層					0.15	0.010	0.18	0.023								3.5	
1998.08.03	10:37	下層																	
1998.08.03	10:37	混層					< 0.01	<0.002	< 0.01	<0.005							27	3.0	
1998.09.14	10:25	上層					0.13	0.040	0.05	0.060								3.1	
1998.09.14	10:25	下層																	
1998.09.14	10:25	混層	< 0.1	< 0.02	0.7		0.01	0.010	0.14	<0.005							71	2.1	
1998.10.05	10:30	上層					0.31	<0.002	0.02	0.12								1.9	
1998.10.05	10:30	下層																	
1998.10.05	10:30	混層					0.08	0.060	0.43	0.047							9.0	2.5	
1998.11.13	10:25	上層					0.15	0.050	0.39	0.054								2.3	
1998.11.13	10:25	下層																	
1998.11.13	10:25	混層	< 0.1	< 0.02	0.8	<.0006	0.26	0.070	0.40	0.066							0.8	2.3	
1998.12.14	10:20	上層					0.23	0.070	0.41	0.063								2.4	
1998.12.14	10:20	下層																	
1998.12.14	10:20	混層																	
1999.01.11	10:40	上層					0.02	0.050	0.27	<0.005							34	2.9	
1999.01.11	10:40	下層					0.02	0.050	0.25	<0.005								2.9	
1999.01.11	10:40	混層																	
1999.02.01	10:33	上層	< 0.1	< 0.02	1.0		0.34	0.070	0.47	0.037							7.7	3.7	
1999.02.01	10:33	下層					0.23	0.060	0.35	0.024								3.2	
1999.02.01	10:33	混層																	
1999.03.01	10:20	上層					0.28	0.050	0.36	0.040							12	2.2	
1999.03.01	10:20	下層					0.26	0.050	0.33	0.030								2.6	
1999.03.01	10:20	混層																	
平均値			< 0.1	< 0.02	0.8		0.18	0.040	0.27	0.060							29	2.8	
最小値			< 0.1	< 0.02	0.6	<.0006	< 0.01	<0.002	< 0.01	<0.005							0.8	1.9	
最大値			0.6	0.6	1.0		0.34	0.070	0.63	0.12							78	4.3	
k			0	0	6		0	21	20	21							12	24	
n			6	6	6		2	24	24	24							12	24	