

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	
2015.04.10	12:37	上層							0.07	0.025		33.01			1.1	1.1	5.6	0.6				
2015.04.10	12:48	下層							0.08	0.026		33.04			1.1	1.1						
2015.05.26	11:56	上層							0.07	0.020		32.58		< 0.05	1.2	1.2	3.4	2.6				
2015.05.26	12:02	下層							0.11	0.025		32.96			1.3	1.1						
2015.06.02	14:10	上層							0.01	0.011		32.16			1.5	1.4	4.5	1.2				
2015.06.02	14:17	下層							0.05	0.014		32.43			1.5	1.4						
2015.07.06	12:00	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.07	0.063		28.59		< 0.05	1.4	1.4	14	1.8				
2015.07.06	12:05	下層							0.12	0.040		31.71			1.6	1.3						
2015.08.04	12:21	上層							< 0.01	0.010		30.71			1.6	1.4	9.3	2.6				
2015.08.04	12:25	下層							< 0.01	0.021		31.18			1.4	1.3						
2015.09.01	11:49	上層							< 0.01	0.050		29.82			1.4	1.2	15	1.8				
2015.09.01	11:53	下層							0.06	0.047		31.88			1.2	1.1						
2015.10.14	11:42	上層							0.01	0.044		31.57			1.2	1.1	11	1.5				
2015.10.14	11:47	下層							0.09	0.041		32.74			1.0	1.0						
2015.11.05	11:25	上層							0.07	0.042		32.48		< 0.05	1.1	1.0	4.0	1.9				
2015.11.05	11:28	下層							0.06	0.048		33.06			1.0	0.9						
2015.12.02	13:32	上層							0.03	0.045		32.44			1.0	1.0	3.4	1.8				
2015.12.02	13:29	下層							0.03	0.055		32.59			1.0	1.0						
2016.01.07	12:14	上層							< 0.01	0.042		32.86		< 0.05	1.0	1.0	3.4	1.8				
2016.01.07	12:07	下層							< 0.01	0.026		33.34			1.0	0.9						
2016.02.18	11:35	上層							0.01	0.010		32.48			1.2	1.1	7.2	1.7				
2016.02.18	11:32	下層							0.02	0.019		32.81			1.1	1.0						
2016.03.03	11:11	上層							< 0.01	0.014		32.61			1.1	1.0	3.4	1.7				
2016.03.03	11:09	下層							0.02	0.017		33.08			1.0	0.9						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.032		32.18		< 0.05	1.2	1.2	7.0	1.8			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.010		28.59		< 0.05	1.0	0.9	3.4	0.6			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.12	0.063		33.34		< 0.05	1.6	1.4	15	2.6			
k			0	0		0	0	0		18	24		24		0	24	24	12	12			
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4	24	24	12	12			

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リ	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	mg/l	個/ml
2014.04.09	11:20	上層							< 0.01	0.006		31.27			1.7	1.4	15	1.2				
2014.04.09	11:20	下層							0.09	0.021		33.47			1.6	0.8						
2014.05.08	11:28	上層							0.06	0.008		32.32		< 0.05	1.6	1.0	11	1.8				
2014.05.08	11:28	下層							0.07	0.011		32.43			1.6	0.8						
2014.06.03	10:10	上層							0.11	0.004		31.90			2.0	1.1	11	1.4				
2014.06.03	10:10	下層							0.10	0.005		33.01			1.1	0.7						
2014.07.02	11:40	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.07	<0.003		30.98			4.5	1.9	32	3.0				
2014.07.02	11:40	下層							0.10	0.016		31.66			1.5	1.2						
2014.08.20	13:20	上層							0.04	0.005		30.85		< 0.05	1.5	0.8	12	1.7				
2014.08.20	13:20	下層							0.07	0.008		30.94			1.4	1.1						
2014.09.02	14:05	上層							0.15	0.013		30.22			1.7	1.0	17	0.9				
2014.09.02	14:05	下層							0.11	0.030		31.80			1.5	1.0						
2014.10.02	11:30	上層							0.06	0.045		31.31			1.6	1.1	2	1.2				
2014.10.02	11:30	下層							0.02	0.039		31.82			2.7	2.5						
2014.11.19	11:35	上層							0.09	0.040		32.10		< 0.05	1.8	1.3	2	1.7				
2014.11.19	11:35	下層							0.08	0.040		32.10			1.8	1.5						
2014.12.09	13:10	上層							0.10	0.042		33.15			3.0	2.4	2	1.3				
2014.12.09	13:10	下層							0.09	0.042		32.06			2.4	2.0						
2015.01.21	11:05	上層							0.05	0.028		31.90			3.4	2.6	12	1.9				
2015.01.21	11:05	下層							0.05	0.028		31.96			3.1	2.1						
2015.02.04	11:05	上層							0.05	0.012		32.00		< 0.05	1.4	1.2	14	1.5				
2015.02.04	11:05	下層							0.06	0.017		32.36			1.5	1.4						
2015.03.04	10:00	上層							0.08	0.018		31.90			1.7	1.3	14	1.8				
2015.03.04	10:00	下層							0.08	0.024		32.85			1.4	1.2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.08	0.021		31.93		< 0.05	2.0	1.4	12	1.6			
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003		30.22		< 0.05	1.1	0.7	2	0.9			
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.15	0.045		33.47		< 0.05	4.5	2.6	32	3.0			
k			0	0		0	0	0		23	23		24		0	24	24	12	12			
n			1	1		1	1	1		24	24		24		4	24	24	12	12			

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニウム	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	11:22	上層								0.14	0.010											
2013.04.16	11:27	下層								0.12	0.018											
2013.05.02	11:32	上層								0.38	0.015				< 0.05					10	1.3	
2013.05.02	11:37	下層								0.32	0.021											
2013.06.04	12:00	上層								0.12	0.016											
2013.06.04	12:05	下層								0.17	0.019									7.2	2.0	
2013.07.02	11:55	上層	<0.005	< 0.01						0.03	0.013											
2013.07.02	12:00	下層								0.04	0.037											
2013.08.06	11:58	上層								0.14	0.013				< 0.05							
2013.08.06	12:03	下層								0.09	0.021									6.6	2.3	
2013.09.04	11:56	上層								0.07	0.018											
2013.09.04	12:01	下層								0.15	0.036									19	1.3	
2013.10.07	13:09	上層								0.06	0.034									4.2	1.2	
2013.10.07	13:14	下層								0.12	0.036											
2013.11.06	11:47	上層								0.02	0.021				< 0.05					1.3	0.8	
2013.11.06	11:52	下層								0.04	0.028											
2013.12.18	11:05	上層								0.10	0.028									3.2	1.0	
2013.12.18	11:10	下層								0.10	0.028											
2014.01.08	10:04	上層								0.11	0.017									5.3	1.2	
2014.01.08	10:09	下層								0.14	0.020											
2014.02.04	10:25	上層								0.09	0.016				< 0.05					1.6	1.1	
2014.02.04	10:30	下層								0.08	0.019											
2014.03.04	11:26	上層								0.06	0.021									9.0	1.5	
2014.03.04	11:31	下層								0.17	0.021											
平均値			<0.005	< 0.01						0.12	0.022				< 0.05		2	2		6.9	1.4	
最小値			<0.005	< 0.01						0.02	0.010				< 0.05		<	<		1.3	0.8	
最大値			<0.005	< 0.01						0.38	0.037				< 0.05		3	2		19	2.3	
kn			0	0						24	24				0	4	24	24		12	12	
			1	1						1	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	mg/l	個/ml	
2012.04.17	11:00	上層							0.15	0.018		31.28				3	<	2		5	1.6		
2012.04.17	11:03	下層							0.16	0.026		32.55				<	2	<	2				
2012.05.08	11:43	上層							0.11	0.019		30.00				<	0.05	<	2	<	2	5	1.8
2012.05.08	11:46	下層							0.16	0.026		31.67				<	0.05	<	2	<	2		
2012.06.05	11:04	上層							0.08	0.010		30.65				<	0.05	<	2	<	2	19	2.1
2012.06.05	11:07	下層							<	0.01	0.010	31.11				<	0.05	<	2	<	2		
2012.07.03	11:24	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.003		31.36				<	0.05	<	2	<	2	6.1	2.0
2012.07.03	11:30	下層							0.12	0.003		31.54				<	0.05	<	2	<	2		
2012.08.02	11:43	上層							0.07	0.008		32.27				<	0.05	<	2	<	2	9.8	2.2
2012.08.02	11:47	下層							0.08	0.007		32.20				<	0.05	<	2	<	2		
2012.09.04	11:48	上層							0.11	0.010		29.56				<	0.05	<	2	<	2	14	2.8
2012.09.04	11:52	下層							0.07	0.021		30.90				<	0.05	<	2	<	2		
2012.10.09	12:47	上層							0.12	0.042		31.46				<	0.05	<	2	<	2	9.3	2.3
2012.10.09	12:53	下層							0.12	0.039		31.53				<	0.05	<	2	<	2		
2012.11.06	11:37	上層							0.08	0.037		32.08				<	0.05	<	2	<	2	1.4	2.2
2012.11.06	11:45	下層							0.07	0.037		32.74				<	0.05	<	2	<	2		
2012.12.05	11:07	上層							0.13	0.040		32.41				<	0.05	<	2	<	2	1.6	1.1
2012.12.05	11:13	下層							0.12	0.041		32.54				<	0.05	<	2	<	2		
2013.01.08	10:59	上層							0.05	0.032		32.49				<	0.05	<	2	<	2	8.8	0.8
2013.01.08	11:05	下層							0.02	0.033		32.57				<	0.05	<	2	<	2		
2013.02.26	10:38	上層							0.14	0.013		32.22				<	0.05	<	2	<	2	13	2.5
2013.02.26	10:43	下層							0.10	0.016		32.24				<	0.05	<	2	<	2		
2013.03.05	11:23	上層							0.12	0.017		32.37				<	0.05	<	2	<	2	1.8	1.8
2013.03.05	11:29	下層							0.15	0.020		32.66				<	0.05	<	2	<	2		
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.10	0.022		31.77			<	0.05	<	2	<	2	8	1.9
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	0.003		29.56			<	0.05	<	2	<	2	1.4	0.8
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.16	0.042		32.74			<	0.05	<	3	<	2	19	2.8
k			0	0		0	0	0		23	24		24			0	6	6	6	6	6	12	12
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	24	24	24	24	12	12

Main table containing environmental data for Tokyo Bay (1 2) (東京湾 (二)). It includes parameters like temperature, depth, flow, and various chemical indicators such as pH, DO, BOD, COD, SS, and heavy metals like lead, cadmium, and copper. Data points are provided for multiple dates from April to October 2011.

Continuation of the environmental data table for Tokyo Bay (1 2) (東京湾 (二)), focusing on health-related items (健康項目). It lists various organic pollutants like PCBs, organochlorine pesticides, and polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) such as benzo[a]pyrene and dibenz[a,h]anthracene. Reference values are also included for many substances.

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	アンモニア素	リン酸性	塩化物イオン	塩分	伝導率	界面活性剤	陰イオン	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
2011.04.21	10:53	上層											0.07	0.007			32.82			<	2	<	2	5	1.4				
2011.04.21	10:53	下層											0.07	0.011			32.96			<	2	<	2	<	1	1.6			
2011.05.10	11:03	上層											0.10	0.020			32.13			<	0.05	<	2	<	2	<	1	1.6	
2011.05.10	11:03	下層											0.09	0.020			33.05			<	0.05	<	2	<	2				
2011.06.07	10:49	上層											<	0.03	<	0.003	32.43			<	0.05	<	2	<	2	13	1.9		
2011.06.07	10:49	下層											0.04	0.009			32.92			<	0.05	<	2	<	2				
2011.07.07	11:20	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02					0.04	0.006			31.07			<	0.05	<	2	<	2	7	1.9		
2011.07.07	11:20	下層											0.06	0.011			32.26			<	0.05	<	2	<	2				
2011.08.02	10:55	上層											<	0.03	0.006	32.05			<	0.05	<	2	<	2	25	1.9			
2011.08.02	10:55	下層											<	0.03	0.017	32.10			<	0.05	<	2	<	2					
2011.09.07	11:34	上層											<	0.03	0.010	25.67			<	0.05	<	3	<	2	31	2.3			
2011.09.07	11:34	下層											0.08	0.034	30.06			<	0.05	<	2	<	2						
2011.10.12	11:16	上層											0.05	0.029	31.45			<	0.05	<	2	<	2	2	1.6				
2011.10.12	11:16	下層											0.04	0.027	32.38			<	0.05	<	2	<	2						
2011.11.08	11:06	上層											<	0.03	0.013	32.71			<	0.05	<	2	<	2	11	0.9			
2011.11.08	11:06	下層											0.03	0.013	32.72			<	0.05	<	2	<	2						
2011.12.06	11:07	上層											0.16	0.040	32.40			<	0.05	<	2	<	2	<	1	1.5			
2011.12.06	11:07	下層											0.16	0.040	32.43			<	0.05	<	2	<	2						
2012.01.12	10:17	上層											<	0.03	0.011	32.60			<	0.05	<	2	<	2	19	1.3			
2012.01.12	10:17	下層											<	0.03	0.012	32.55			<	0.05	<	2	<	2					
2012.02.08	14:00	上層											0.14	0.019	31.89			<	0.05	<	2	<	2	1	1.4				
2012.02.08	14:00	下層											0.11	0.016	32.44			<	0.05	<	2	<	2						
2012.03.07	10:48	上層											0.11	0.020	31.62			<	0.05	<	2	<	2	4	1.7				
2012.03.07	10:48	下層											0.11	0.018	32.37			<	0.05	<	2	<	2						
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02					0.07	0.017			31.97			<	0.05	<	2	<	2	10	1.6		
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02					<	0.03	<	0.003	25.67			<	0.05	<	2	<	2	<	1	0.9	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02					0.16	0.040			33.05			<	0.05	<	3	<	2	31	2.3		
k			0	0		0	0	0					17	23			24			<	0	7	0			10	12		
n			1	1		1	1	1					24	24			24			<	4	24	24			12	12		

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リ	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機体炭素	溶存有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	%	mS/m	mg/l	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml		
2010.04.20	12:34	上層							0.12	0.018		31.30			< 2	< 2	1.9	1.3				
2010.04.20	12:34	下層							0.10	0.020		31.40			< 2	< 2						
2010.05.11	11:15	上層							< 0.01	0.010		30.50		< 0.05	< 2	< 2	26	1.3				
2010.05.11	11:15	下層							< 0.01	0.007		31.00			< 2	< 2						
2010.06.02	11:20	上層							< 0.01	< 0.003		29.60			< 2	< 2	24	1.6				
2010.06.02	11:20	下層							< 0.01	0.004		30.90			< 2	< 2						
2010.07.06	11:12	上層	< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.01	0.006		28.10			< 2	< 2	12	2.2				
2010.07.06	11:16	下層							0.01	0.009		29.90			< 2	< 2						
2010.08.03	11:25	上層							0.01	0.007		29.60		< 0.05	3	< 2	11	2.2				
2010.08.03	11:25	下層							0.02	0.010		30.20			2	< 2						
2010.09.14	11:31	上層							0.03	0.023		31.20			< 2	< 2	9.3	1.7				
2010.09.14	11:31	下層							0.04	0.017		31.70			< 2	< 2						
2010.10.13	11:30	上層							< 0.01	0.014		31.00			< 2	< 2	8.4	1.4				
2010.10.13	11:30	下層							0.02	0.022		31.60			< 2	< 2						
2010.11.08	11:19	上層							< 0.01	0.038		31.50		< 0.05	< 2	< 2	5.2	1.3				
2010.11.08	11:19	下層							< 0.01	0.041		30.90			< 2	< 2						
2010.12.07	12:16	上層							0.02	0.017		31.50			< 2	< 2	5.0	1.3				
2010.12.07	12:16	下層							0.02	0.019		32.07			< 2	< 2						
2011.01.12	11:09	上層							< 0.01	0.010		32.20			< 2	< 2	4.3	1.3				
2011.01.12	11:14	下層							< 0.01	0.013		32.45			< 2	< 2						
2011.02.10	11:17	上層							0.06	0.012		32.00		< 0.05	< 2	< 2	5.8	1.5				
2011.02.10	11:17	下層							0.07	0.009		32.00			< 2	< 2						
2011.03.11	11:09	上層							0.07	0.017		31.50			< 2	< 2	1.8	1.6				
2011.03.11	11:13	下層							0.02	0.017		31.80			< 2	< 2						
平均値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.015		31.08		< 0.05	< 2	< 2	9.6	1.6			
最小値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	< 0.003		28.10		< 0.05	< 2	< 2	1.8	1.3			
最大値			< 0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.12	0.041		32.45		< 0.05	3	2	26	2.2			
k			0	0		0	0	0		16	23		24		0	5	1	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
2009.04.16	10:57	上層							0.02	0.003		31.71			<	2	<	2		3.9	1.6	
2009.04.16	11:02	下層							0.02	0.004		32.94				2	<	2				
2009.05.20	11:05	上層							< 0.01	0.003		32.43			< 0.05	<	2	<	2		12	1.1
2009.05.20	11:10	下層							0.01	0.005		32.52				<	2	<	2			
2009.06.09	11:57	上層							< 0.01	0.011		31.12				<	2	<	2		33	1.2
2009.06.09	12:02	下層							0.05	0.026		32.41				<	2	<	2			
2009.07.14	11:17	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.01	0.023		30.57				<	2	<	2		9.6	1.6
2009.07.14	11:22	下層							0.02	0.026		31.36				<	2	<	2			
2009.08.04	11:24	上層							0.01	0.018		31.03			< 0.05	<	2	<	2		12	1.6
2009.08.04	11:29	下層							0.02	0.049		32.18				<	2	<	2			
2009.09.04	11:42	上層							0.03	0.039		31.12				<	2	<	2		11	1.1
2009.09.04	11:47	下層							0.05	0.047		31.75				<	2	<	2			
2009.10.22	11:22	上層							0.05	0.040		31.78				<	2	<	2		3.0	1.4
2009.10.22	11:27	下層							0.02	0.034		32.29				<	2	<	2			
2009.11.11	11:43	上層							< 0.01	0.030		31.59			< 0.05	<	2	<	2		8.6	1.4
2009.11.11	11:48	下層							0.01	0.032		32.33				<	2	<	2			
2009.12.02	11:08	上層							0.03	0.033		31.97				<	2	<	2		0.9	0.8
2009.12.02	11:13	下層							0.03	0.033		32.36				<	2	<	2			
2010.01.07	11:12	上層							0.05	0.028		32.60				<	2	<	2		0.9	1.1
2010.01.07	11:17	下層							0.05	0.029		32.58				<	2	<	2			
2010.02.03	11:00	上層							0.04	0.010		32.74			< 0.05	<	2	<	2		1.8	1.2
2010.02.03	11:05	下層							0.04	0.011		32.79				<	2	<	2			
2010.03.03	10:58	上層							0.05	0.020		32.09				<	2	<	2		4.5	1.0
2010.03.03	11:03	下層							0.05	0.019		32.30				<	2	<	2			
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.03	0.024		32.03			< 0.05	<	2	<	2	8.4	1.3
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	0.003		30.57			< 0.05	<	2	<	2	0.9	0.8
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.05	0.049		32.94			< 0.05	<	2	<	2	33	1.6
k			0	0		0	0	0		21	24		24			0	3	0	0		12	12
n			1	1		1	1	1		24	24		24			4	24	24			12	12

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目						その他の項目													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガ	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性リン	塩化物イオン	塩分	電導率	界面活性剤	陰イオン炭素	全有機炭素	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
2008.04.16	11:19	上層							0.19	0.036		29.58			< 2	< 2		0.7	1.6			
2008.04.16	11:24	下層							0.08	0.026		32.08			< 2	< 2						
2008.05.26	10:54	上層							0.03	<0.003		30.58			< 0.05	< 2	< 2	13	2.1			
2008.05.26	10:59	下層							0.03	0.003		32.23			< 2	< 2						
2008.06.02	12:39	上層							< 0.01	0.004		28.35			< 4	< 2		43	2.2			
2008.06.02	12:44	下層							0.01	<0.003		29.34			< 2	< 2						
2008.07.01	11:22	上層	<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02	0.02	0.010		29.30			< 2	< 2		10	1.6			
2008.07.01	11:27	下層							0.04	0.018		31.03			< 2	< 2						
2008.08.06	11:25	上層							< 0.01	0.005		30.87			< 0.05	< 2	< 2	4.6	1.5			
2008.08.06	11:30	下層							0.02	0.021		32.23			< 2	< 2						
2008.09.02	12:40	上層							< 0.01	0.006		21.57			< 3	< 2		48	3.0			
2008.09.02	12:45	下層							0.05	0.008		29.88			< 2	< 2						
2008.10.10	10:37	上層							0.02	0.023		29.43			< 2	< 2		10	1.5			
2008.10.10	10:42	下層							0.02	0.032		30.97			< 2	< 2						
2008.11.05	11:09	上層							0.02	0.031		32.09			< 0.05	< 2	< 2	2.6	1.1			
2008.11.05	11:14	下層							0.02	0.035		32.34			< 2	< 2						
2008.12.03	11:00	上層							0.13	0.041		31.04			< 2	< 2		0.6	1.1			
2008.12.03	11:05	下層							0.05	0.032		32.26			< 2	< 2						
2009.01.07	11:13	上層							0.02	0.013		32.13			< 2	< 2		2.9	1.1			
2009.01.07	11:18	下層							0.02	0.013		32.13			< 2	< 2						
2009.02.04	11:08	上層							0.06	0.016		31.75			< 0.05	< 2	< 2	10	1.1			
2009.02.04	11:13	下層							0.03	0.023		33.02			< 2	< 2						
2009.03.03	11:03	上層							0.06	0.020		32.22			< 2	< 2		3.0	1.3			
2009.03.03	11:08	下層							0.07	0.020		32.63			< 2	< 2						
平均値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.04	0.019		30.80			< 0.05	< 2	< 2	12	1.6		
最小値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003		21.57			< 0.05	< 2	< 2	0.6	1.1		
最大値			<0.005	< 0.01		< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.19	0.041		33.02			< 0.05	4	2	48	3.0		
k			0	0		0	0	0		21	22		24			0	4	1	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	個/mL	
2004.04.21	10:51	上層								0.02	<0.003			31.94				12		1.6		
2004.04.21	10:56	下層								0.03	0.011			33.00								
2004.05.12	10:59	上層								0.02	0.003			32.38								
2004.05.12	11:04	下層								0.06	0.017			33.04								
2004.05.12	11:04	混層																				
2004.06.09	10:50	上層								0.01	0.011			31.11						17	1.7	
2004.06.09	10:55	下層								0.08	0.031			32.71								
2004.07.06	11:01	上層								0.01	0.008			32.10						16	1.4	
2004.07.06	11:06	下層								0.03	0.020			32.63								
2004.07.06	11:06	混層																				
2004.08.04	11:58	上層	<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.01	0.004			32.24		<0.05	<2			19	1.9	
2004.08.04	12:03	下層								0.06	0.032			32.85			<2					
2004.08.04	12:03	混層																				
2004.09.15	10:25	上層								0.03	0.024			32.19						13	1.7	
2004.09.15	10:30	下層								0.08	0.036			32.64								
2004.10.13	10:39	上層								0.04	0.050			26.09						7.5	2.2	
2004.10.13	10:44	下層								<0.01	0.038			32.32								
2004.11.09	10:49	上層								0.01	0.015			30.65		<0.05	<2			5.6	1.8	
2004.11.09	10:54	下層								0.01	0.029			32.51			<2					
2004.11.09	10:54	混層																				
2004.12.08	10:41	上層								0.02	0.025			32.17						3.8	1.3	
2004.12.08	10:46	下層								0.02	0.026			32.20								
2005.01.06	10:43	上層								0.10	0.033			32.42						3.7	1.3	
2005.01.06	10:48	下層								0.10	0.032			32.39								
2005.01.06	10:48	混層																				
2005.02.04	12:28	上層								0.04	0.007			32.09		<0.05	<2			2.6	1.1	
2005.02.04	12:33	下層								0.04	0.004			32.17			<2					
2005.03.02	10:42	上層								0.04	0.011			32.56						7.0	1.3	
2005.03.02	10:47	下層								0.06	0.013			32.81								
平均値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.04	0.020			32.05		<0.05	<2			10	1.6	
最小値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		<0.01	<0.003			26.09		<0.05	<2			2.6	1.1	
最大値			<0.005	<0.01		<0.1	<0.1	<0.02		0.10	0.050			33.04		<0.05	2			19	2.2	
k			0	0		0	0	0		23	23			24		0	1			12	12	
n			1	1		1	1	1		24	24			24		4	8			12	12	

年 月 日	採 取 時 刻	採 取 層 ・ 位 置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目											
			フエノ	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	EPN	アンモニア素	リン酸性素	塩素	塩分	伝導率	電気界面活性剤	陰イオン	有機炭素	クロロフィルa	COD	溶解性D
			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
2003.04.16	10:52	上層								0.10	0.018							7.0	1.5	
2003.04.16	10:57	下層								0.07	0.017							32.44		
2003.05.09	12:11	上層								< 0.01	0.004				< 0.05	2		25	1.3	
2003.05.09	12:16	下層								0.03	0.006							33.46		
2003.05.09	12:16	混層																		
2003.06.03	10:42	上層								0.03	<0.003							9.3	1.6	
2003.06.03	10:47	下層								0.05	0.012							33.13		
2003.07.01	10:50	上層								0.01	<0.003							18	2.0	
2003.07.01	10:55	下層								0.05	0.039							33.28		
2003.07.01	10:55	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02												
2003.08.06	10:57	上層								< 0.01	0.011				< 0.05	2		8.2	2.0	
2003.08.06	11:02	下層								0.03	0.013							32.41		
2003.08.06	11:02	混層																		
2003.09.03	10:57	上層								0.08	0.003							27.44	6.4	2.8
2003.09.03	11:02	下層								0.05	0.027							31.37		
2003.10.08	10:42	上層								0.09	0.038							31.70	3.0	1.4
2003.10.08	10:47	下層								0.11	0.040							31.84		
2003.11.06	10:43	上層								< 0.01	0.028				< 0.05	< 2		31.77	5.0	1.6
2003.11.06	10:48	下層								< 0.01	0.030							32.26		
2003.11.06	10:48	混層																		
2003.12.17	10:42	上層								0.02	0.041							31.56	3.3	1.0
2003.12.17	10:47	下層								0.03	0.038							31.81		
2004.01.07	10:41	上層								0.02	0.020							32.70	6.1	1.0
2004.01.07	10:46	下層								0.02	0.021							32.99		
2004.01.07	10:46	混層																		
2004.02.09	11:59	上層								0.03	0.007				< 0.05	< 2		32.63	6.5	1.1
2004.02.09	12:04	下層								0.02	0.006							32.75		
2004.03.03	10:49	上層								0.04	0.016							32.89	5.0	1.5
2004.03.03	10:54	下層								0.04	0.017							32.92		
2004.03.03	10:54	混層																		
平均値										0.04	0.019							32.13	8.6	1.6
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003				< 0.05	< 2		27.44	3.0	1.0
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.11	0.041				< 0.05	2		33.46	25	2.8
k			0	0	0	0	0	0		20	22				0	2		24	12	12
n			1	1	1	1	1	1		24	24				4	8		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	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	mg/l	個/ml	
2002.04.19	10:43	上層								0.08	0.007										
2002.04.19	10:48	下層								0.06	0.011										
2002.04.19	10:48	混層																			
2002.05.10	10:59	上層								0.14	0.019				< 0.05	<	2	6.8		1.3	
2002.05.10	11:04	下層								0.13	0.027										
2002.05.10	11:04	混層																			
2002.06.05	10:55	上層								< 0.01	< 0.003									25	1.8
2002.06.05	11:00	下層								0.06	0.021										
2002.06.05	11:00	混層																			
2002.07.02	10:55	上層								0.06	0.003				< 0.05					26	2.5
2002.07.02	11:00	下層								0.09	0.020										
2002.07.02	11:00	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02													
2002.08.07	10:56	上層								0.01	< 0.003									10	2.9
2002.08.07	11:01	下層								0.04	0.038					<	2				
2002.08.07	11:01	混層																			
2002.09.10	10:39	上層								0.18	0.056									4.1	2.3
2002.09.10	10:44	下層								0.14	0.058										
2002.09.10	10:44	混層																			
2002.10.11	10:48	上層								0.03	0.049									2.2	1.4
2002.10.11	10:53	下層								0.03	0.046										
2002.10.11	10:53	混層																			
2002.11.07	11:07	上層								< 0.01	0.036				< 0.05	<	2	7.2		1.2	
2002.11.07	11:12	下層								< 0.01	0.036					<	2				
2002.11.07	11:12	混層																			
2002.12.04	11:42	上層								0.08	0.042									2.4	1.0
2002.12.04	11:47	下層								0.08	0.040										
2003.01.08	10:55	上層								0.10	0.022									5.8	1.1
2003.01.08	11:00	下層								0.08	0.022										
2003.01.08	11:00	混層																			
2003.02.05	10:35	上層								0.11	0.017						<	2	5.8		1.2
2003.02.05	10:40	下層								0.10	0.017						<	2			
2003.03.05	10:40	上層								0.12	0.011				< 0.05				4.6		1.4
2003.03.05	10:45	下層								0.12	0.011										
平均値										0.08	0.026							2	9.2		1.6
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	< 0.003				< 0.05	<	2	2.2		1.0	
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.18	0.058				< 0.05		2	26		2.9	
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	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml
2001.04.16	11:41	上層								< 0.01	<0.003						8.4	1.6	
2001.04.16	11:46	下層								0.02	0.014						33.21		
2001.04.16	11:46	混層																	
2001.05.07	10:50	上層								0.09	0.019			< 0.05	< 2		1.4	1.6	
2001.05.07	10:55	下層								0.10	0.019								
2001.05.07	10:55	混層																	
2001.06.04	10:45	上層								0.02	<0.003						19	2.2	
2001.06.04	10:50	下層								0.08	0.025								
2001.06.04	10:50	混層																	
2001.07.02	11:10	上層								< 0.01	0.003						14	2.5	
2001.07.02	11:15	下層								0.01	0.013						32.27		
2001.07.02	11:15	混層	<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02											
2001.08.07	10:30	上層								0.05	0.023			< 0.05	< 2		11	1.8	
2001.08.07	10:35	下層								0.06	0.034								
2001.08.07	10:35	混層																	
2001.09.05	10:40	上層								0.08	0.055						3.0	1.3	
2001.09.05	10:45	下層								0.04	0.048								
2001.09.05	10:45	混層																	
2001.10.03	10:45	上層								0.10	0.045						1.9	1.9	
2001.10.03	10:50	下層								0.10	0.043								
2001.10.03	10:50	混層																	
2001.11.05	10:50	上層								0.07	0.027			< 0.05	< 2		5.3	1.5	
2001.11.05	10:55	下層								0.07	0.032								
2001.11.05	10:55	混層																	
2001.12.04	10:55	上層								0.02	0.016						5.1	1.2	
2001.12.04	11:00	下層								0.03	0.022								
2001.12.04	11:00	混層																	
2002.01.15	10:33	上層								0.24	0.039						3.0	1.5	
2002.01.15	10:38	下層								0.21	0.039								
2002.01.15	10:38	混層																	
2002.02.05	10:28	上層								0.18	0.033			< 0.05	< 2		4.9	1.3	
2002.02.05	10:33	下層								0.16	0.033								
2002.02.05	10:33	混層																	
2002.03.05	10:40	上層								0.05	0.007						6.2	1.2	
2002.03.05	10:45	下層								0.05	0.008								
2002.03.05	10:45	混層																	
平均値										0.08	0.025						6.9	1.6	
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		< 0.01	<0.003			< 0.05	< 2		1.4	1.2	
最大値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02		0.24	0.055			< 0.05	< 2		19	2.5	
k			0	0	0	0	0	0		22	22			0	0		12	12	
n			1	1	1	1	1	1		24	24			4	8		12	12	

年 月 日	採 取 時 刻	採取層・位置	特 殊 項 目						そ の 他 項 目				C O D 性	溶 解 性	プ ラ ン ク ト ン 総 数			
			フエノ銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム	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
			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
2000.04.13	11:20	上層							0.19	0.007						2.4	1.7	
2000.04.13	11:25	下層							0.19	0.018								
2000.04.13	11:25	混層																
2000.05.08	11:05	上層							0.10	0.006			<0.05	2	3.8	1.8		
2000.05.08	11:10	下層							0.10	0.008				<2				
2000.05.08	11:10	混層																
2000.06.06	11:09	上層							0.03	0.008						8.0	2.1	
2000.06.06	11:14	下層							0.09	0.023								
2000.06.06	11:14	混層																
2000.07.03	11:31	上層							0.04	0.008						7.8	1.5	
2000.07.03	11:36	下層							0.06	0.016								
2000.07.03	11:36	混層	<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02										
2000.08.03	11:17	上層							0.03	<0.003			<0.05	3	31	2.4		
2000.08.03	11:22	下層							0.04	0.019				2				
2000.08.03	11:22	混層																
2000.09.04	11:18	上層							0.05	0.034						13	2.2	
2000.09.04	11:23	下層							0.05	0.039								
2000.09.04	11:23	混層																
2000.10.03	12:11	上層							0.07	0.038						2.0	1.7	
2000.10.03	12:16	下層							0.06	0.036								
2000.10.03	12:16	混層																
2000.11.06	11:13	上層							0.16	0.066			<0.05	<2	2.8	1.7		
2000.11.06	11:18	下層							0.07	0.055				<2				
2000.11.06	11:18	混層																
2000.12.05	12:15	上層							0.09	0.040						0.5	1.3	
2000.12.05	12:20	下層							0.10	0.041								
2000.12.05	12:20	混層																
2001.01.10	10:50	上層							0.28	0.048						0.9	1.1	
2001.01.10	10:55	下層							0.23	0.045								
2001.01.10	10:55	混層																
2001.02.07	12:30	上層							0.20	0.035			<0.05	<2	6.9	1.0		
2001.02.07	12:35	下層							0.30	0.042								
2001.02.07	12:35	混層																
2001.03.21	10:35	上層							0.06	0.003						5.1	1.5	
2001.03.21	10:40	下層							0.07	0.012								
2001.03.21	10:40	混層																
平均値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.11	0.027			<0.05	2	7.0	1.7		
最小値			<0.005	<0.01	<0.05	<0.1	<0.1	<0.02	0.03	<0.003			<0.05	<2	0.5	1.0		
最大値			0	0	0	0	0	0	0.30	0.066			<0.05	3	31	2.4		
k			0	0	0	0	0	0	24	23			0	3	12	12		
n			1	1	1	1	1	1	24	24			4	8	12	12		

年月日	採取時刻	採取層・位置	特殊項目							その他の項目																													
			フェノール類	銅	亜鉛	溶解性鉄	マンガン	溶解性クロム	E P N	アンモニア性窒素	リン酸リン	塩素イオン	塩分	伝導率	電気陰イオン界面活性剤	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	%	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml	
1999.04.15	11:09	上層																					0.05	0.006	32.36									9.7	1.2				
1999.04.15	11:14	下層																					0.06	0.008	32.50														
1999.04.15	11:14	混層																					0.02	<0.003	30.19									3	2.7				
1999.05.10	11:05	上層																					0.07	0.009	31.93		< 0.05						2	67	2.7				
1999.05.10	11:10	下層																					0.03	0.018	31.93									18	1.4				
1999.06.02	11:09	上層																					0.12	0.038	32.30														
1999.06.02	11:14	下層																					0.08	0.037	31.66									6.9	1.6				
1999.07.06	11:10	上層																					0.08	0.036	31.71														
1999.07.06	11:15	下層																																					
1999.07.06	11:15	混層																					0.08	0.036	31.71														
1999.08.02	11:02	上層																					0.05	<0.003	28.48										3	7.8	2.7		
1999.08.02	11:07	下層																					0.07	0.020	30.40		< 0.05							3	3	7.8	2.7		
1999.08.02	11:07	混層																					0.05	<0.003	28.48														
1999.08.02	11:07	上層																					0.07	0.020	30.40														
1999.08.02	11:16	下層																					0.15	<0.003	28.74										13	1.9			
1999.09.02	11:21	上層																					0.05	0.017	30.52														
1999.09.02	11:21	下層																																					
1999.09.02	11:21	混層																																					
1999.10.06	11:22	上層																					0.13	0.044	31.15											5.4	1.2		
1999.10.06	11:27	下層																					0.10	0.042	31.87														
1999.10.06	11:27	混層																																					
1999.11.04	11:09	上層																					0.15	0.047	32.34												0.4	0.9	
1999.11.04	11:14	下層																					0.14	0.045	32.36														
1999.11.04	11:14	混層																																					
1999.12.02	10:34	上層																					0.24	0.052	31.76											4.8	1.0		
1999.12.02	10:39	下層																					0.17	0.044	32.38														
1999.12.02	10:39	混層																																					
2000.01.05	11:09	上層																					0.21	0.044	32.84											1.1	0.9		
2000.01.05	11:14	下層																					0.22	0.042	32.85														
2000.01.05	11:14	混層																																					
2000.02.01	11:10	上層																					0.16	0.031	32.75												4.0	0.9	
2000.02.01	11:15	下層																					0.16	0.030	32.70														
2000.02.01	11:15	混層																																					
2000.03.13	11:02	上層																					0.10	0.012	32.54												2.6	1.5	
2000.03.13	11:07	下層																					0.11	0.012	32.66														
2000.03.13	11:07	混層																																					
平均値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<0.006	0.12	0.028	31.71										0.02	0.028	31.71											12	1.5			
最小値			<0.005	< 0.01	< 0.05	< 0.1	< 0.1	< 0.02	<0.006	0.02	<0.003	28.48											0.02	<0.003	28.48												0.4	0.9	
最大値			0	0	0	0	0	0	0	0.24	0.052	32.85										0.24	0.030	32.85													67	2.7	
k			0	0	0	0	0	0	0	24	21	24										24	21	24													12	1.5	
n			4	4	4	4	4	4	1	24	24	24										4	4	4														12	1.5

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	有機炭素	クロロフィルa	溶解性COD	プランクトン総数
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	‰	mS/m	mg/l	mg/l	μg/l	mg/l	個/ml	
1998.04.07	12:04	上層					0.13	0.029	0.31	0.027							2.9	0.9	
1998.04.07	12:09	下層																	
1998.04.07	12:09	混層																	
1998.05.06	11:21	上層					0.01	0.033	0.22	0.006						16	1.3		
1998.05.06	11:26	下層	< 0.1	< 0.02	1.1								< 0.05	<	2				
1998.05.06	11:26	混層																	
1998.06.10	11:05	上層					0.07	0.029	0.18	0.038						14	1.4		
1998.06.10	11:10	下層																	
1998.06.10	11:10	混層																	
1998.07.07	11:17	上層					< 0.01	0.005	0.01	<0.005						8.4	2.1		
1998.07.07	11:22	下層																	
1998.07.07	11:22	混層				<.0006													
1998.08.04	11:22	上層					< 0.01	0.003	< 0.01	0.008						9.4	2.0		
1998.08.04	11:27	下層																	
1998.08.04	11:27	混層	< 0.1	< 0.02	1.1														
1998.09.03	12:09	上層					0.01	0.023	0.09	0.040						30	1.9		
1998.09.03	12:14	下層																	
1998.09.03	12:14	混層																	
1998.10.07	11:15	上層					< 0.01	0.043	0.36	0.030						12	1.7		
1998.10.07	11:20	下層																	
1998.10.07	11:20	混層																	
1998.11.04	11:10	上層					0.02	0.065	0.28	0.039						1.4	0.8		
1998.11.04	11:15	下層																	
1998.11.04	11:15	混層	< 0.1	< 0.02	1.1														
1998.12.02	11:10	上層					0.04	0.059	0.38	0.037						1.4	1.0		
1998.12.02	11:15	下層																	
1998.12.02	11:15	混層																	
1999.01.05	11:08	上層					0.04	0.058	0.37	0.019						2.2	1.1		
1999.01.05	11:13	下層																	
1999.01.05	11:13	混層																	
1999.02.08	11:45	上層					0.20	0.049	0.35	0.027						1.0	1.1		
1999.02.08	11:50	下層																	
1999.02.08	11:50	混層	< 0.1	< 0.02	1.3														
1999.03.17	11:13	上層					0.18	0.034	0.44	0.026						2.8	1.4		
1999.03.17	11:18	下層																	
1999.03.17	11:18	混層																	
平均値			< 0.1	< 0.02	1.2	<.0006	0.08	0.036	0.27	0.027						3	8.5	1.4	
最小値			< 0.1	< 0.02	1.1	<.0006	< 0.01	0.003	< 0.01	<0.005						2	1.0	0.8	
最大値			0	0	1.3	0	0.20	0.065	0.44	0.040						3	30	2.1	
k			4	4	4	0	9	12	11	11						3	12	12	
n			4	4	4	1	12	12	12	12						8	12	12	