

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査

調査名：水質鉛直測定（現場観測）

調査年月日：平成15年10月29日

調査機関：国土環境株式会社

使用機器：多項目水質計

備考：

調査地点	St. 2				St. 5				St. 8				St. 10			
全水深(m)	8.0				12.6				13.5				10.4			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	D0 (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	D0 (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	D0 (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	D0 (mg/l)	濁度 (度)
0.0	19.1	28.6	7.1	5.1	19.2	30.5	7.2	4.2	19.6	31.9	6.3	4.6	19.5	31.0	6.1	6.0
0.5	19.1	28.6	7.1	5.2	19.2	30.5	7.2	4.3	19.6	31.9	6.3	4.5	19.5	31.0	6.0	3.4
1.0	19.1	28.7	7.1	5.0	19.2	30.6	7.1	4.4	19.6	31.9	6.3	4.6	19.5	31.0	6.0	3.1
2.0	19.1	29.3	7.0	5.2	19.2	30.7	7.0	4.4	19.6	31.9	6.3	4.6	19.5	31.2	5.9	2.9
3.0	19.1	29.5	6.6	4.9	19.2	30.8	6.7	4.4	19.6	31.9	6.2	4.5	19.5	31.4	5.7	2.5
4.0	19.2	31.7	6.0	4.4	19.4	31.7	6.3	4.7	19.6	31.9	6.1	5.2	19.5	31.9	5.3	2.9
5.0	19.4	32.1	5.6	4.6	19.9	33.0	5.3	4.8	19.6	32.0	6.1	4.6	19.7	32.2	4.3	3.1
6.0	19.5	32.2	5.1	5.9	20.1	33.2	4.7	4.8	19.7	32.4	5.9	4.7	19.8	32.3	4.2	3.3
7.0	19.5	32.3	5.1	5.4	20.2	33.3	4.5	5.2	19.9	32.7	5.3	4.6	20.0	32.8	4.0	5.3
8.0					20.2	33.3	4.5	4.7	19.9	33.0	5.3	4.5	20.1	33.0	3.6	9.1
9.0					20.2	33.4	4.4	4.6	20.0	33.2	5.1	4.0	20.2	33.1	3.6	8.6
10.0					20.4	33.6	4.3	5.8	20.2	33.4	4.7	3.6				
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	19.5	32.3	5.1	5.4	20.5	33.8	3.0	11.4	20.6	33.9	3.9	5.8	20.2	33.1	3.6	9.6

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.12				St.15				St.18				St.21			
全水深(m)	-				-				-				16.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0													19.1	30.7	7.7	4.5
0.5													19.1	30.7	7.7	4.1
1.0													19.1	30.7	7.7	4.1
2.0													19.1	30.7	7.7	4.0
3.0													19.1	30.7	7.6	4.2
4.0													19.1	30.9	7.5	4.1
5.0													19.1	31.0	7.4	3.9
6.0													19.1	31.0	7.2	3.7
7.0													19.2	32.1	6.9	3.8
8.0													19.4	32.5	6.5	3.2
9.0													19.6	32.6	5.8	3.3
10.0													19.8	33.0	4.7	3.8
15.0													20.2	33.4	2.9	11.9
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1													20.2	33.4	2.9	11.9

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.24				St.				St.				St.			
全水深(m)	-				-				-				-			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0																
0.5																
1.0																
2.0																
3.0																
4.0																
5.0																
6.0																
7.0																
8.0																
9.0																
10.0																
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1																

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.				St.				St.			
全水深(m)	2.6				3.2				4.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	19.3	21.9	6.4	5.7	18.8	17.4	6.0	6.6	18.4	12.1	6.4	9.7
0.5	19.3	22.0	6.3	6.4	18.8	17.5	6.0	6.0	18.4	12.3	6.3	9.2
1.0	19.3	22.1	6.1	6.1	18.8	18.3	5.9	6.4	18.4	13.8	6.1	9.3
2.0					19.0	22.3	5.6	6.3	18.6	24.3	5.5	7.9
3.0									18.7	27.6	5.3	8.7
4.0												
5.0												
6.0												
7.0												
8.0												
9.0												
10.0												
15.0												
20.0												
25.0												
30.0												
35.0												
B-1	19.6	26.0	5.7	6.4	19.0	22.9	5.6	5.1	18.7	27.9	5.4	10.1

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査

調査名：水質鉛直測定（現場観測）

調査年月日：平成15年11月25日

調査機関：国土環境株式会社

使用機器：多項目水質計

備考：

調査地点	St. 2				St. 5				St. 8				St. 10			
全水深(m)	8.0				12.6				13.5				10.4			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	16.2	29.5	7.1	2.4	15.9	24.5	7.4	1.9	15.7	29.5	7.6	3.6	15.7	29.4	7.8	3.1
0.5	16.3	29.4	6.6	2.3	15.9	29.0	7.2	2.2	15.8	29.5	7.5	3.3	15.8	29.0	7.3	2.9
1.0	16.3	29.4	6.6	2.4	15.9	29.1	7.3	2.3	15.8	29.5	7.5	3.3	15.8	29.0	7.2	2.9
2.0	16.4	29.7	6.6	2.3	16.0	29.4	7.2	2.3	15.8	29.5	7.4	3.3	15.8	29.9	7.3	2.9
3.0	16.5	29.8	6.5	2.4	16.0	29.6	7.2	2.1	15.8	29.5	7.3	3.4	15.9	30.1	7.3	2.9
4.0	16.7	30.0	6.4	2.8	16.0	29.8	7.2	2.0	15.8	29.5	7.4	3.3	15.9	30.2	7.2	2.6
5.0	16.8	30.0	6.3	2.7	16.0	29.9	7.2	2.1	15.8	29.5	7.4	3.3	16.1	30.6	7.3	2.4
6.0	16.8	30.1	6.1	2.6	16.0	30.0	7.3	2.0	15.8	29.7	7.4	3.2	16.2	30.7	7.1	2.3
7.0	17.0	31.1	6.0	4.4	16.0	30.1	7.3	1.9	15.9	29.8	7.3	2.9	16.4	31.0	6.9	2.6
8.0					16.0	30.2	7.1	2.6	15.9	30.2	7.3	2.9	16.6	31.2	6.9	2.4
9.0					16.1	30.3	6.5	3.3	16.2	30.5	7.3	2.6	16.7	31.3	6.8	2.2
10.0					16.9	31.6	5.5	7.3	16.6	31.3	7.1	2.6	16.8	31.6	6.8	2.4
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	17.1	31.3	5.7	5.3	17.9	32.7	4.8	9.4	18.2	33.7	5.9	8.7	16.9	31.7	6.9	2.2

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 21			
全水深(m)	-				-				-				16.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	16.3	30.6	7.1	3.0	15.9	29.8	7.5	2.7	15.9	30.1	7.5	2.9	13.1	29.3	7.5	3.9
0.5	16.4	30.6	7.1	3.0	15.8	29.8	7.5	2.7	15.9	30.1	7.5	2.9	15.4	29.3	7.3	3.6
1.0	16.4	30.6	7.1	3.0	15.9	29.9	7.5	2.7	15.9	30.1	7.5	2.9	15.8	29.2	7.2	3.5
2.0	16.4	30.7	7.1	3.0	16.0	30.1	7.4	2.6	16.0	30.2	7.4	2.7	15.9	29.3	7.3	3.4
3.0	16.4	30.7	7.0	2.7	16.0	30.0	7.3	2.5	16.1	30.4	7.3	2.4	15.9	29.7	7.2	2.9
4.0	16.5	30.8	7.0	2.7	16.1	30.5	7.3	2.5	16.2	30.6	7.2	2.3	16.0	30.2	7.1	2.6
5.0	16.6	30.9	7.0	2.5	16.3	30.7	7.2	2.3	16.3	30.7	7.1	2.0	16.0	30.3	7.2	2.2
6.0	16.6	30.9	7.0	2.5	16.4	30.7	7.0	2.2	16.3	30.8	7.1	1.9	16.1	30.5	7.3	2.4
7.0	16.6	30.9	7.0	3.5	16.4	30.8	7.0	2.0	16.4	30.8	7.1	1.9	16.1	30.5	7.2	2.3
8.0	16.5	30.9	7.0	2.5	16.4	30.8	7.0	2.2	16.4	30.8	7.0	1.9	16.1	30.6	7.1	2.3
9.0	16.6	31.0	6.9	2.7	16.4	30.8	6.9	2.2	16.6	31.0	6.9	2.1	16.1	30.6	7.1	2.3
10.0	16.6	31.1	6.9	2.7	16.4	30.9	6.7	3.0	16.6	31.0	6.8	2.0	16.2	31.1	7.2	2.1
15.0	16.7	31.5	6.7	2.8	17.6	33.5	5.3	4.3	17.7	32.9	5.4	3.6				
20.0									18.3	33.8	5.4	4.5				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	18.2	33.8	6.6	11.5	18.2	33.8	5.2	10.5	18.3	33.9	5.5	13.7	17.6	32.9	5.3	10.3

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.24				St.				St.				St.			
全水深(m)	-				-				-				-			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	16.0	30.3	7.6	1.4	16.1	30.2	7.3	2.3	16.5	30.9	7.3	1.9	16.2	27.7	6.3	9.0
0.5	16.0	30.4	7.6	1.4	16.1	30.2	7.4	2.3	16.5	30.9	7.2	1.8	16.2	27.8	6.2	8.9
1.0	16.0	30.4	7.7	1.4	16.1	30.2	7.4	2.3	16.5	30.9	7.2	1.7	16.3	28.9	6.2	8.6
2.0	16.0	30.4	7.8	1.3	16.1	30.2	7.3	2.3	16.5	30.9	7.3	1.7				
3.0	16.0	30.4	7.7	1.4	16.1	30.3	7.3	2.3	16.5	30.9	7.3	1.7				
4.0	16.1	30.5	7.7	1.3	16.2	30.3	7.3	2.3	16.5	31.0	7.3	1.8				
5.0	16.3	31.1	7.7	1.4	16.2	30.3	7.2	2.3	16.5	31.0	7.2	1.6				
6.0	16.6	31.3	7.4	1.2	16.2	30.4	7.2	2.3	16.6	31.2	7.1	1.6				
7.0	16.8	31.5	7.2	1.1	16.2	30.4	7.1	2.2	16.6	31.1	7.1	1.6				
8.0	17.1	31.8	6.7	1.6	16.2	30.5	7.2	2.2	16.6	31.3	7.1	1.4				
9.0	17.2	31.8	6.6	1.7	16.3	30.5	7.1	2.2	16.7	31.4	7.2	1.4				
10.0	17.3	32.3	6.3	2.3	16.3	30.5	7.1	2.2	16.7	31.5	7.3	1.4				
15.0	18.2	33.7	5.4	4.6	18.0	33.8	5.6	3.7	17.3	32.4	7.0	1.3				
20.0	18.3	33.8	5.2	8.3	18.2	33.8	5.6	3.1	18.2	33.8	5.9	2.6				
25.0									18.2	33.8	5.9	3.9				
30.0																
35.0																
B-1	18.3	33.8	5.2	8.1	18.3	33.8	5.5	5.7	18.2	33.8	5.9	3.9	16.4	29.4	6.3	8.4

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.				St.				St.			
全水深(m)	2.6				3.2				4.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	15.4	21.0	6.3	7.2	14.9	15.2	6.6	6.6	14.4	10.4	7.2	6.1
0.5	15.7	23.4	6.5	8.2	15.2	17.8	6.1	7.2	14.6	11.6	6.7	6.5
1.0	16.6	29.7	5.6	12.1	15.8	22.5	5.7	8.7	14.9	13.3	6.3	7.1
2.0									16.4	26.6	6.0	7.8
3.0												
4.0												
5.0												
6.0												
7.0												
8.0												
9.0												
10.0												
15.0												
20.0												
25.0												
30.0												
35.0												
B-1	16.7	30.0	5.7	13.3	15.9	23.2	5.7	8.7	16.4	26.6	6.0	7.8

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査

調査名：水質鉛直測定（現場観測）

調査年月日：平成15年12月22日

調査機関：国土環境株式会社

使用機器：多項目水質計

備考：

調査地点	St. 2				St. 5				St. 8				St. 10			
全水深(m)	8.0				12.6				13.5				10.4			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	12.9	29.9	7.9	2.8	12.7	30.3	8.0	2.5	12.1	29.3	7.9	3.0	13.5	31.0	7.5	3.4
0.5	12.8	29.9	7.8	2.6	12.7	30.5	8.0	2.5	12.2	29.6	7.9	3.2	13.5	31.0	7.4	3.2
1.0	12.8	30.5	8.1	2.6	12.8	30.5	8.1	2.5	12.5	30.3	7.8	2.4	13.5	31.1	7.5	3.1
2.0	13.1	30.8	7.5	2.6	12.8	30.5	8.1	2.6	13.3	31.3	7.7	2.2	14.1	32.0	7.6	2.2
3.0	13.7	31.6	7.2	2.4	12.9	30.6	8.1	2.5	13.6	31.9	7.5	2.1	13.5	31.7	8.1	1.6
4.0	14.4	32.0	6.8	2.5	13.3	31.6	8.1	2.2	13.9	32.1	7.1	2.1	13.3	31.9	7.9	1.3
5.0	14.9	32.3	6.7	2.7	14.1	32.9	8.0	2.2	14.2	32.3	6.9	2.4	13.4	32.0	7.9	1.3
6.0	15.2	32.4	6.5	3.2	14.9	32.8	7.5	1.7	14.6	32.6	6.9	2.8	13.5	32.0	7.9	1.6
7.0					15.4	32.7	6.5	2.8	15.3	32.9	6.9	3.2	13.5	32.0	7.8	2.0
8.0					15.5	32.7	6.4	4.6	15.6	33.1	6.7	4.8	13.6	32.0	7.7	2.2
9.0					15.4	32.7	6.5	6.4	15.7	33.1	6.6	7.0	13.7	32.1	7.5	2.0
10.0					15.7	33.0	6.4	6.7	15.9	33.2	6.5	6.3	13.9	32.2	7.1	2.6
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	15.3	32.5	6.5	3.6	15.7	33.0	6.3	10.1	16.2	33.4	6.7	8.8	14.6	32.5	7.0	7.8

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 21			
全水深(m)	-				-				-				16.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	13.2	31.3	7.9	2.7	12.8	25.5	8.1	5.5	13.2	31.6	8.3	3.8	12.7	30.6	8.2	2.3
0.5	13.2	31.3	7.9	2.6	13.0	29.2	7.9	3.6	13.2	31.6	8.3	2.2	12.7	30.8	8.2	2.5
1.0	13.3	31.3	7.9	2.6	13.1	30.2	8.0	3.3	13.2	31.6	8.4	2.3	12.8	31.0	8.1	2.1
2.0	13.3	31.4	8.0	2.6	13.1	30.8	8.4	2.8	13.2	31.6	8.4	2.2	13.0	31.3	8.2	2.0
3.0	13.3	31.4	8.0	2.6	13.1	31.0	8.4	2.5	13.2	31.6	8.4	2.2	13.1	31.4	8.2	1.9
4.0	13.3	31.5	8.0	2.6	13.1	31.4	8.4	2.4	13.2	31.6	8.4	2.2	13.2	31.6	8.2	1.9
5.0	13.2	31.6	8.1	2.3	13.1	31.6	8.3	2.2	13.2	31.6	8.4	2.1	13.3	31.7	7.9	1.9
6.0	13.2	31.5	8.2	2.1	13.1	31.6	8.3	2.4	13.2	31.6	8.4	2.2	13.5	31.8	7.9	2.2
7.0	13.2	31.8	8.2	2.1	13.1	31.7	8.3	2.5	13.2	31.7	8.3	2.3	13.7	32.2	7.9	1.9
8.0	13.3	31.9	8.2	2.1	13.2	31.7	8.2	2.2	13.2	31.7	8.3	2.4	14.4	32.4	7.6	1.7
9.0	13.4	32.0	8.2	2.2	13.2	31.8	8.1	2.2	13.2	31.7	8.3	2.4	14.6	32.6	7.2	2.0
10.0	13.6	32.1	8.2	2.6	13.4	31.8	8.1	2.2	13.2	31.8	8.2	2.4	14.9	32.6	6.7	2.2
15.0	14.4	32.6	7.9	2.6	14.0	32.1	7.9	2.4	13.8	32.2	7.9	2.2				
20.0									16.7	34.1	5.9	3.8				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	16.4	33.7	7.9	2.5	17.0	33.9	5.8	10.1	17.1	33.9	5.8	10.1	16.2	33.7	6.4	7.7

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.24				St.				St.				St.			
全水深(m)	-				-				-				-			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	13.9	32.0	8.7	3.4	13.5	31.3	8.2	5.6	13.3	31.7	8.3	4.1	12.7	26.1	7.3	6.3
0.5	13.9	32.1	8.5	2.2	13.5	31.5	8.2	3.4	13.3	31.7	7.9	2.2	12.9	28.4	7.2	6.7
1.0	13.9	32.0	8.5	2.2	13.6	31.5	8.0	2.7	13.3	31.7	8.3	2.1	13.4	31.9	7.9	5.1
2.0	13.9	32.1	8.4	2.3	13.6	31.8	8.0	2.6	13.3	31.7	8.3	2.2				
3.0	14.0	32.2	8.3	2.3	13.8	31.8	8.0	2.6	13.3	31.7	8.3	2.2				
4.0	14.1	32.2	8.3	2.3	13.9	31.9	8.0	2.5	13.3	31.7	8.3	2.2				
5.0	14.2	32.4	8.3	2.3	14.0	31.9	7.8	2.6	13.3	31.7	8.3	2.2				
6.0	14.4	32.4	8.0	2.4	14.0	31.9	8.0	2.6	13.3	31.7	8.4	2.1				
7.0	14.5	32.4	7.9	2.6	14.0	31.9	8.0	2.7	13.3	31.7	8.3	2.3				
8.0	14.7	32.4	7.8	2.3	14.0	31.9	8.1	2.7	13.3	31.7	8.2	2.2				
9.0	14.7	32.4	7.7	2.2	14.0	32.0	8.1	2.6	13.3	31.7	8.2	2.2				
10.0	14.7	32.4	7.7	2.4	14.1	31.9	8.1	2.4	13.3	31.7	8.2	2.2				
15.0	14.7	32.7	7.5	2.2	14.2	32.4	6.5	4.7	13.5	32.0	8.1	2.2				
20.0	15.7	33.2	6.6	4.7	16.6	33.7	6.0	5.2	17.1	34.1	5.8	4.1				
25.0									17.1	34.1	5.5	10.1				
30.0																
35.0																
B-1	15.8	33.4	6.4	7.0	17.1	34.0	5.9	5.8	17.1	34.1	5.5	11.8	13.6	31.8	8.0	5.2

報告書名：平  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：匡  
 使用機器：多  
 備考：

調査地点	St.				St.				St.			
全水深(m)	2.6				3.2				4.3			
水深(m)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分 ( - )	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	12.3	19.3	7.5	4.7	11.1	11.2	8.2	4.0	11.2	9.4	8.9	4.2
0.5	13.1	30.2	6.8	9.0	11.3	16.4	7.1	5.3	11.8	19.1	7.2	18.4
1.0	13.9	31.0	6.6	15.8	12.4	21.4	6.6	5.2	12.9	24.6	6.7	12.6
2.0												
3.0												
4.0												
5.0												
6.0												
7.0												
8.0												
9.0												
10.0												
15.0												
20.0												
25.0												
30.0												
35.0												
B-1	14.0	31.0	6.8	13.9	13.3	25.6	6.3	10.9	14.2	30.3	6.5	22.4

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査(その2)  
 調査名：水質鉛直測定（現場観測）  
 調査年月日：平成16年1月27日  
 調査機関：国際航業株式会社  
 使用機器：多項目水質計  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St.2 8.7				St.5 10.3				St.8 10.7				St.10 12			
	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	11.0	26.7	8.8	2.8	9.1	27.6	9.6	2.8	8.8	27.7	10.4	3.5	8.9	27.4	9.8	3.4
0.5	10.5	29.6	9.2	2.7	8.9	28.4	9.6	2.6	8.8	27.6	10.4	3.5	8.9	27.4	9.9	3.4
1.0	10.1	30.0	9.4	2.5	9.0	28.7	9.6	2.6	8.8	27.7	10.4	3.6	9.0	29.9	9.9	3.3
2.0	10.0	30.3	9.5	2.4	9.2	29.8	9.8	2.6	8.8	27.9	10.2	3.5	9.0	30.6	10.0	3.3
3.0	10.0	30.5	9.4	2.4	9.2	30.2	9.8	2.6	9.0	30.2	10.0	3.4	9.1	30.9	10.0	3.2
4.0	9.9	30.7	9.3	2.3	9.5	30.5	9.4	2.7	9.3	30.7	9.6	3.3	9.2	31.0	10.0	3.2
5.0	9.9	31.0	9.3	2.3	9.7	30.8	9.2	2.9	9.5	31.0	9.4	3.3	9.3	31.4	9.9	3.1
6.0	9.9	31.2	9.2	2.3	9.8	31.1	9.2	2.9	9.6	31.3	9.1	3.3	9.7	31.7	9.5	3.2
7.0	10.1	31.5	8.9	2.7	9.9	31.3	8.9	3.2	9.8	31.5	8.9	3.5	9.7	31.7	9.2	3.3
8.0					10.0	31.8	8.7	3.4	10.0	31.7	8.5	3.7	9.8	31.8	9.0	3.3
9.0					10.4	32.6	8.2	3.4	10.3	32.3	8.0	4.2	9.8	31.7	9.1	3.2
10.0													9.8	31.8	8.9	3.5
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B+1	10.2	32.0	8.5	3.6	10.4	32.6	8.2	3.7	10.4	32.5	7.9	5.0	10.9	32.8	7.9	3.8

報告書名：平所  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点	St.12				St.15				St.18				St.21			
全水深 (m)	16.4				19.5				22.4				14.3			
水深 (m)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	8.9	29.5	10.2	3.3	8.6	28.7	10.3	3.4	8.6	28.3	10.0	3.4	9.0	28.2	10.9	2.9
0.5	8.9	29.5	10.2	3.3	8.6	28.8	10.3	3.6	8.5	28.9	10.4	3.5	9.1	28.3	10.9	2.8
1.0	8.9	30.1	10.3	3.4	8.7	29.7	10.4	3.4	8.6	29.7	10.4	3.4	9.2	29.1	10.8	2.8
2.0	9.0	30.3	10.3	3.3	9.1	30.9	10.1	3.2	8.9	30.9	10.2	3.3	9.6	30.3	10.3	2.5
3.0	9.0	30.4	10.4	3.3	9.2	31.0	10.1	3.2	9.1	31.1	10.1	3.2	9.6	30.6	10.0	2.5
4.0	9.1	30.7	10.2	3.2	9.2	31.0	10.1	3.2	9.1	31.1	10.1	3.2	9.6	30.8	10.0	2.4
5.0	9.1	30.8	10.2	3.2	9.2	31.0	10.1	3.2	9.4	31.2	10.0	3.1	9.5	30.8	10.0	2.5
6.0	9.1	30.8	10.2	3.2	9.2	31.0	10.1	3.1	9.7	31.3	9.9	3.2	9.6	30.8	10.0	2.5
7.0	9.2	31.0	10.1	3.3	9.2	31.1	10.1	3.2	9.9	31.4	9.9	3.0	9.5	31.0	10.2	2.4
8.0	9.5	31.4	9.5	3.5	9.8	31.3	9.8	3.0	10.3	31.7	9.1	2.9	9.5	31.3	10.1	2.3
9.0	10.3	32.3	8.5	3.1	9.9	31.7	9.3	3.0	10.5	32.3	8.7	2.9	10.5	32.6	9.3	2.9
10.0	10.4	32.5	8.4	3.3	10.3	32.2	8.7	3.1	10.9	32.7	8.2	3.0	10.5	32.8	9.0	2.5
15.0	11.5	33.2	7.6	3.8	11.6	33.3	7.6	3.3	11.6	33.3	7.7	3.0				
20.0									11.7	33.3	7.7	3.4				
25.0																
30.0																
35.0																
B+1	11.6	33.2	7.6	3.9	11.6	33.3	7.5	3.6	11.7	33.3	7.7	3.2	10.5	32.8	9.0	2.9

報告書名：平所  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St.24 22				St. 24.9				St. 26.5				St. 3.8			
	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	9.6	31.6	10.3	1.9	8.7	29.9	10.2	3.3	8.9	31.2	10.4	3.1	8.3	27.1	10.4	5.2
0.5	9.6	31.6	10.2	1.9	8.8	30.0	10.2	3.4	8.9	31.2	10.3	3.1	8.6	28.9	10.0	4.5
1.0	9.6	31.5	10.3	1.6	8.8	30.1	10.1	3.3	8.9	31.2	10.4	3.1	8.6	28.6	10.2	4.5
2.0	9.7	31.6	10.2	1.6	8.9	30.2	10.1	3.3	8.9	31.2	10.3	3.1	9.2	30.8	10.2	3.3
3.0	9.7	31.6	10.2	1.9	8.9	30.2	10.1	3.2	9.0	31.3	10.3	3.3				
4.0	9.7	31.7	10.1	1.9	9.0	30.4	10.0	3.3	9.2	31.5	10.1	3.0				
5.0	9.7	31.9	9.9	1.6	9.7	31.1	9.9	3.1	9.4	31.7	10.1	3.0				
6.0	9.8	32.0	9.8	1.6	9.8	31.2	9.9	3.0	9.4	31.8	10.0	2.9				
7.0	9.7	32.1	9.8	1.6	10.4	31.8	9.1	3.0	9.7	32.1	9.6	3.1				
8.0	9.8	32.1	9.7	1.6	10.5	32.2	8.8	3.0	9.8	32.1	9.6	2.9				
9.0	10.0	32.3	9.5	1.9	10.5	32.2	8.7	3.2	9.7	32.2	9.5	2.9				
10.0	10.2	32.4	9.1	1.6	10.5	32.2	8.7	3.0	9.8	32.2	9.4	2.9				
15.0	10.3	32.6	8.9	1.6	11.3	33.1	7.8	3.2	10.5	33.7	8.8	2.7				
20.0	11.3	33.1	8.0	1.9	11.5	33.2	7.7	3.5	11.5	33.3	8.1	3.1				
25.0									11.7	33.3	8.0	3.5				
30.0																
35.0																
B+1	11.4	33.2	8.0	2.8	11.6	33.2	7.7	3.6	11.7	33.3	8.0	3.5	9.2	30.9	10.2	3.5

報告書名：平所  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St. 3.1				St. 2.7				St. 2.4			
	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	9.0	21.2	9.9	5.7	9.9	25.5	9.3	6.1	8.8	14.9	9.2	5.6
0.5	9.6	28.4	8.6	6.2	10.8	28.7	8.0	7.0	8.7	14.6	8.7	4.6
1.0	9.6	29.4	8.8	6.5	10.8	29.0	8.0	7.4	9.8	23.4	8.5	6.5
2.0	9.6	30.5	9.1	7.8								
3.0												
4.0												
5.0												
6.0												
7.0												
8.0												
9.0												
10.0												
15.0												
20.0												
25.0												
30.0												
35.0												
B+1	9.6	30.6	9.2	8.4	10.5	30.2	8.1	7.1	10.1	27.3	8.2	7.6

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査(その2)

調査名：水質鉛直測定（現場観測）

調査年月日：平成16年2月9日

調査機関：国際航業株式会社

使用機器：多項目水質計

備考：

調査測点	St.2				St.5				St.8				St.10			
水深 (m)	8.3				11.2				14.2				12.3			
水深 (m)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	11.0	30.6	8.7	1.3	11.6	29.3	9.1	1.2	9.5	29.1	10.2	2.0	10.7	29.92	9.4	1.31
0.5	11.0	30.6	8.6	1.3	11.6	29.3	9.1	1.2	9.5	29.1	10.2	2.2	10.81	29.87	9.35	1.33
1.0	10.8	30.9	8.6	1.4	10.8	31.1	9.4	1.4	9.5	29.9	10.2	1.8	10.66	30.21	9.42	1.31
2.0	10.7	31.1	8.5	1.5	10.5	31.2	9.4	1.6	9.9	30.6	9.8	1.6	10.41	30.65	9.41	1.59
3.0	10.6	31.4	8.5	1.6	10.1	31.3	9.3	1.6	9.8	31.1	9.6	1.5	10.26	31.94	8.81	2.01
4.0	10.5	31.7	8.5	1.5	10.1	31.4	9.3	1.4	9.8	31.3	9.5	1.4	10.29	32.21	8.39	2.35
5.0	10.4	31.8	8.5	1.9	10.0	31.4	9.3	1.6	9.8	31.4	9.4	1.6	10.3	32.4	8.39	2.48
6.0	10.4	32.0	8.2	1.9	10.0	31.5	9.2	1.4	9.9	31.5	9.2	1.3	10.17	32.4	8.55	2.35
7.0	10.4	31.0	8.2	1.9	10.4	31.8	8.4	1.9	10.0	31.4	9.2	1.5	10.13	32.41	8.61	2.41
8.0					10.4	32.3	8.1	1.8	10.2	31.8	8.7	1.5	10.11	32.41	8.68	2.57
9.0					10.4	32.5	8.1	1.7	10.3	32.0	8.6	1.6	10.08	32.44	8.75	1.95
10.0					10.4	32.5	8.1	2.2					10.06	32.43	8.78	2.24
15.0													10.06	32.43	8.78	2.17
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B+1	10.4	32.2	8.0	2.0	10.4	32.5	8.1	2.2	10.3	32.4	8.4	2.1	10.06	32.43	8.78	2.17

報告書名：平成15年度東海  
 調査名：水質鉛直測定（1）  
 調査年月日：平成16年2月  
 調査機関：国際航業株式会社  
 使用機器：多項目水質計  
 備考：

調査測点	St.12					St.15				St.18				St.21			
水深 (m)	17.5					20				22				14.6			
水深 (m)	水温 ( )	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	11.0	10.25	31.16	9.52	1.31	9.99	30.8	10.03	1.44	9.77	30.38	10.33	1.49	9.28	28.81	9.71	2.18
0.5	11.0	10.12	31.31	9.49	1.42	9.74	30.98	10.25	1.48	9.26	30.78	10.68	1.6	9.28	28.81	9.78	2.41
1.0	10.8	10.11	31.47	9.44	1.33	9.48	31.25	10.08	1.51	9.24	31.16	10.62	1.8	9.29	29.07	9.89	2.5
2.0	10.7	10.07	31.71	9.4	1.31	9.72	31.53	9.72	1.46	9.34	31.65	10.29	1.17	9.39	30.74	10.21	2.2
3.0	10.6	10.1	31.88	9.36	1.31	9.82	31.75	9.47	1.33	9.29	31.77	10.23	1.11	9.47	31.39	9.93	1.49
4.0	10.5	10.07	31.98	9.31	1.13	9.98	32.06	9.19	1.31	9.28	31.85	10.19	0.91	9.47	30.55	9.83	1.28
5.0	10.4	10	31.99	9.33	1.2	10.07	32.19	9.11	1.15	9.34	31.98	10.15	0.75	9.63	30.66	9.59	1.22
6.0	10.4	10	32	9.29	1.09	10.09	32.23	9.11	1.11	9.45	32.08	10.02	0.71	9.57	31.66	9.55	1.9
7.0	10.4	10	32.01	9.29	1.18	10.12	32.24	9.1	1.4	9.52	32.09	9.91	1.02	9.66	31.77	9.4	1.99
8.0		10	32.02	9.31	1.4	10.13	32.22	9.12	1.26	9.98	32.24	9.38	0.87	9.69	32.04	9.28	2.18
9.0		10	32.02	9.28	1.02	10.17	32.27	9.1	0.98	10.18	32.35	9.03	1	9.78	32.2	9.2	1.76
10.0		10.01	32.05	9.27	1.13	10.19	32.26	9.08	1.11	10.22	32.36	8.96	0.93	9.85	32.33	9.05	1.74
15.0		10.2	32.52	8.67	2.01	10.4	32.62	9.49	1.26	10.98	32.9	7.62	1.2				
20.0										11.27	33.09	6.96	1.79				
25.0																	
30.0																	
35.0																	
B+1	10.4	10.3	32.58	8.63	2.24	10.97	32.93	7.71	2.13	11.3	33.09	7	2.46	9.79	32.34	8.98	1.33

報告書名：平成15年度東海  
 調査名：水質鉛直測定（1）  
 調査年月日：平成16年2月  
 調査機関：国際航業株式会社  
 使用機器：多項目水質計  
 備考：

調査測点 水深 (m)	St.24 21.7					St. 23.5				St. 27				St. 2.6			
	水温 ( )	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	11.0	11.5	31.91	9.79	2.29	10.4	31.0	10.4	2.4	10.1	30.9	9.3	2.7	9.8	32.0	8.6	1.3
0.5	11.0	11.48	31.91	9.68	2.08	10.4	31.0	9.2	2.7	10.1	30.9	8.7	2.7	9.8	32.0	8.7	1.6
1.0	10.8	11.47	31.89	10.25	1.25	10.3	31.1	8.8	2.7	10.0	31.0	9.4	2.6	9.8	32.0	9.0	1.3
2.0	10.7	11.46	31.92	9.8	1.93	10.3	31.1	8.4	2.7	10.0	31.1	8.7	2.6				
3.0	10.6	11.23	31.97	9.76	1.95	10.3	31.1	8.4	2.6	9.7	31.4	8.8	2.0				
4.0	10.5	11.02	32	9.71	1.98	10.3	31.2	8.3	2.5	9.9	31.6	8.8	1.8				
5.0	10.4	10.9	31.99	9.75	1.93	10.3	31.2	8.1	2.6	10.1	31.7	9.1	2.0				
6.0	10.4	10.68	32	10.08	1.82	10.3	31.3	8.2	2.8	10.2	31.8	8.9	2.1				
7.0	10.4	10.68	32.06	9.84	1.77	10.3	31.3	7.2	2.5	10.4	31.9	9.0	2.1				
8.0		10.74	32.08	9.79	1.77	10.3	31.4	7.8	2.8	10.3	32.0	8.5	1.9				
9.0		10.72	32.09	9.82	1.67	10.4	31.5	7.8	2.9	10.4	32.0	7.9	1.8				
10.0		10.74	32.12	9.65	1.77	10.5	31.6	7.5	3.1	10.7	32.1	7.8	1.8				
15.0		10.95	32.27	9.47	1.93	11.2	32.4	7.1	3.4	11.7	32.6	6.7	2.7				
20.0		11.77	32.66	8.19	3.07	12.2	33.0	6.1	6.1	12.6	33.2	5.8	3.0				
25.0										12.8	33.3	6.0	5.2				
30.0																	
35.0																	
B+1	10.4	11.84	32.71	8.16	3.38	12.2	33.0	6.4	5.5	12.8	33.3	6.7	7.2	9.8	32.3	9.5	1.5

報告書名：平成15年度東  
 調査名：水質鉛直測定（  
 調査年月日：平成16年2月  
 調査機関：国際航業株式  
 使用機器：多項目水質計  
 備考：

調査測点 水深 (m)	St. 2.5					St. 3.2				St. 4			
	水温 ( )	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0.0	11.0	10.33	25.34	7.55	2.66	10.23	19.86	7.27	2.94	10.69	17.83	7.18	2.99
0.5	11.0	10.19	28.9	8.07	4.01	10.34	23.09	7.22	2.96	10.4	24.65	6.94	3.72
1.0	10.8	10.11	30.84	8.66	3.39	10.4	26.79	7.25	2.97	10.48	25.12	6.84	3.75
2.0	10.7					10.48	30.12	7.8	3.21				
3.0	10.6												
4.0	10.5												
5.0	10.4												
6.0	10.4												
7.0	10.4												
8.0													
9.0													
10.0													
15.0													
20.0													
25.0													
30.0													
35.0													
B+1	10.4	9.73	31.95	8.97	3.79	10.33	31.25	8.05	3.29	10.6	30.7	6.8	6.02

報告書名：平成15年度東京国際空港周辺海域現況調査(その2)

調査名：水質鉛直測定（現場観測）

調査年月日：平成16年3月2日

調査機関：国際航業株式会社

使用機器：多項目水質計

備考：

調査測点	St.2				St.5				St.8				St.10			
全水深 (m)	8.8				11.8				15.8				12.1			
水深 (m)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0	10.19	28.54	8.65	1.6	9.88	27.81	8.76	2.2	9.31	25.14	8.86	2.2	9.49	27.33	9.07	2.2
0.5	10.18	28.54	8.66	1.4	9.9	27.8	8.74	2.2	9.41	25.51	8.89	2.2	9.51	27.36	9.07	2.2
1	10.22	28.56	8.66	1.6	9.92	27.84	8.72	1.9	9.92	27.59	8.88	2.2	9.54	27.48	9.01	2.4
2	10.37	28.9	8.68	1.6	10.15	28.27	8.72	2.2	10.18	29.07	8.93	2.2	9.87	28.73	8.09	2.2
3	10.52	30.19	8.72	1.6	10.51	29.54	8.7	1.9	10.38	30	8.94	1.6	10.3	30.1	8.77	1.9
4	10.43	30.81	8.9	1.6	10.41	29.81	8.8	2.2	10.44	30.74	8.93	1.4	10.41	30.77	8.76	1.6
5	10.33	31.19	8.92	1.9	10.41	30.79	8.89	1.4	10.36	31.05	8.9	1.4	10.5	31.03	8.54	1.4
6	10.29	31.29	8.9	1.6	10.37	30.95	8.85	1.6	10.39	31.29	8.86	1.1	10.53	31.19	8.48	1.6
7	10.29	31.5	8.85	1.4	10.3	31.13	8.83	1.6	10.42	31.48	8.81	1.1	10.66	31.73	8.34	1.6
8					10.38	31.57	8.99	1.4	10.71	31.81	8.58	1.1	10.7	31.8	8.3	1.6
9					10.46	31.76	8.69	1.4	10.77	31.88	8.55	1.1	10.71	31.81	8.27	1.6
10					10.51	31.84	8.66	1.4	10.8	31.99	8.44	1.4	10.19	31.88	8.21	1.9
15																
20																
25																
30																
35																
B+1	10.3	31.51	8.69	1.9	10.67	32.01	8.47	2.2	11.03	32.37	8.01	2.7	10.93	32.15	7.91	3

報告書名：平成  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St.12 16.3				St.15 20				St.18 22				St.21 14.6			
	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度
	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)
0	9.68	27.9	8.5	6.29	9.68	28.38	9.43	4.68	9.54	27.9	8.03	3.49	9.44	25.54	8.71	1.9
0.5	9.73	28.82	8.14	5.56	9.69	28.39	8.78	3.33	9.76	28.37	8.49	2.97	9.95	28.01	8.86	1.9
1	9.73	28.85	8.28	5.46	9.71	28.45	9.25	3.33	9.82	28.47	9.55	3.23	10.39	29.59	8.8	1.6
2	9.73	28.87	10.03	5.67	9.92	29.71	8.93	2.6	10.39	30.18	10.1	2.5	10.51	29.77	8.69	1.6
3	9.77	28.92	9.54	5.62	10.39	30.57	9.72	2.29	10.44	30.8	9.99	2.29	10.44	30.78	8.84	1.6
4	10.23	29.9	9.39	3.69	10.41	30.84	9.47	1.93	10.58	31.31	10.21	2.03	10.48	31.04	8.83	1.4
5	10.36	30.85	8.92	2.24	10.54	31.22	9.48	1.77	10.63	31.35	9.32	1.87	10.34	31.27	8.87	1.4
6	10.63	31.26	9.03	2.03	10.61	31.52	9.75	1.67	10.68	31.49	9.84	1.77	10.39	31.41	8.77	1.6
7	10.65	31.57	9.02	1.51	10.66	31.63	9.28	1.41	10.71	31.63	9.29	1.61	10.38	31.45	8.75	1.4
8	10.63	31.61	8.99	1.87	10.61	31.67	9.08	1.41	10.66	31.65	9.06	1.61	10.42	31.52	8.74	1.4
9	10.66	31.83	8.82	1.36	10.65	31.71	9.11	1.46	10.89	31.73	8.47	1.6	10.46	31.57	8.73	1.4
10	10.92	32.08	8.58	1.35	10.98	31.85	8.35	1.56	10.99	32.08	8.59	2.19	10.52	31.77	8.65	1.4
15	11.2	32.61	8.28	3.02	11.23	32.59	8.45	2.6	11.01	32.53	8.52	1.67				
20									10.99	32.7	8.65	2.5				
25																
30																
35																
B+1	11.2	32.62	7.6	3.02	11.15	32.64	7.63	5.2	11.97	33.58	6.54	4.94	10.81	32.18	8.11	11.7

報告書名：平成  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St.24				St.24				St.26.3				St.3.2			
	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度	水温	塩分	DO	濁度
	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)	( )		(mg/l)	(度)
0	9.78	29.9	8.85	2.86	9.85	28.45	9.44	1.39	9.83	28.11	9.35	1.43	8.85	23.5	8.33	4.21
0.5	9.83	30.01	8.6	2.76	9.86	28.48	9.47	1.37	9.86	28.21	9.34	1.45	9.47	28.17	8.65	4.57
1	9.83	30.1	8.73	2.71	9.98	28.85	9.45	1.3	9.94	28.42	9.42	1.35	9.64	28.3	8.9	2.31
2	10.68	31.29	9.2	2.39	10.07	29.26	9.46	1.32	10.4	30.44	9.38	1.05	10.15	29.75	8.63	3.38
3	10.83	31.41	9.74	2.29	10.24	29.74	9.35	1.28	10.54	30.9	9.28	1.2				
4	10.85	31.6	10.07	2.08	10.47	30.61	9.26	1.93	10.51	31.34	9.25	0.91				
5	10.9	31.75	9.74	1.98	10.55	31.35	9.33	0.7	10.7	31.77	9.16	0.8				
6	11.15	32.21	9.53	1.61	10.65	31.58	9.28	0.68	10.91	32.11	9.12	0.63				
7	11	32.32	9.17	1.41	10.76	31.81	9.2	0.7	10.69	32.09	9.36	0.55				
8	10.97	32.45	9.22	1.2	10.77	32.04	9.22	0.55	10.55	32.17	9.4	0.55				
9	10.99	32.48	9.15	1.15	10.77	32.08	9.24	0.53	10.61	32.35	9.35	0.49				
10	11.05	32.53	9.1	1.2	10.75	32.13	9.28	0.53	10.74	32.5	9.29	0.47				
15	11.11	32.59	8.72	1.35	10.73	32.53	9.27	0.63	10.79	32.61	9.13	0.49				
20	11.29	32.78	8.76	1.87	10.83	32.63	9.1	0.57	11.13	32.71	8.65	0.51				
25									12.55	34.02	7.17	2.8				
30																
35																
B+1	11.37	32.78	7.75	2.24	12.04	33.54	7.35	18.05	12.55	34.02	7.2	3	10.35	30.35	8.86	3

報告書名：平成  
 調査名：水質  
 調査年月日：  
 調査機関：国  
 使用機器：多  
 備考：

調査測点 全水深 (m)	St. 2.8				St. 2.4				St. 2.8			
	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)	水温 ( )	塩分	DO (mg/l)	濁度 (度)
0	9.58	16.23	8.01	3.71	10.21	6.17	8.43	3.81	10.88	12.43	7.89	4.21
0.5	9.74	25.49	7.67	8.49	10.33	21.74	7.21	5.3	10.39	16.09	7.5	4.65
1	9.49	28.03	7.81	7.84	11.32	26.86	6.22	5.63	10.99	27.34	6.41	9.01
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
15												
20												
25												
30												
35												
B+1	9.41	28.7	8.21	4.13	11.56	25.72	5.52	5.48	10.73	28.3	6.3	11.78