

報告書名：平成17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17年4月27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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	8.1				11.6				13				12.5			
測定項目 (単位)	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	17.0	22.9	7.6	4.6	16.9	26.9	8.5	4.5	16.9	27.7	9.3	4.7	17.4	23.6	8.1	5.4
0.5	16.3	26.2	8.0	4.4	16.9	26.9	8.5	4.7	16.9	27.7	9.4	4.7	17.2	24.3	8.2	5.3
1.0	16.1	27.7	8.4	4.6	16.7	27.2	8.7	4.8	16.7	28.1	9.6	4.7	16.5	26.8	8.5	6.1
2.0	16.1	28.3	9.1	4.8	16.1	28.7	9.2	5.0	15.9	29.1	9.9	4.7	15.7	29.6	8.6	6.3
3.0	15.9	29.0	9.2	5.0	15.6	30.0	8.4	5.0	15.8	29.6	10.0	4.4	15.5	30.3	8.6	5.8
4.0	15.6	29.9	8.9	4.8	15.3	30.7	8.0	5.9	15.6	30.0	10.2	4.0	15.5	30.4	8.7	4.4
5.0	15.5	30.3	8.8	4.5	15.1	31.5	7.7	4.5	15.6	30.2	10.1	3.7	15.5	30.6	8.8	4.1
6.0	15.4	30.5	7.7	4.5	15.1	32.0	7.5	4.5	15.3	30.8	7.5	3.4	15.4	30.8	8.7	4.1
7.0	15.2	31.3	7.2	4.6	14.9	32.4	6.4	4.0	15.1	31.6	7.1	3.5	15.4	31.0	8.6	4.4
8.0					14.8	32.7	6.0	3.6	15.0	32.4	6.5	3.6	15.3	31.5	8.1	4.2
9.0					14.7	33.1	5.9	6.1	14.9	32.8	6.0	3.8	14.8	32.9	7.7	4.9
10.0					14.6	33.5	4.2	11.1	14.8	33.0	5.8	4.0	14.6	33.5	5.1	8.3
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	15.2	31.4	6.4	4.6	14.5	33.6	3.7	17.2	14.5	33.8	5.7	3.6	14.6	33.7	4.6	9.3

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.12				St.15				St.18				St.19			
	17.4				19.4				21.9				11			
測定項目 (単位)	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	17.8	20.9	7.4	7.0	18.1	20.5	7.5	8.0	16.8	27.1	9.7	5.4	17.5	20.5	7.6	6.1
0.5	17.1	25.2	7.6	6.7	17.8	22.5	7.7	6.7	16.8	27.1	10.0	5.2	17.5	20.6	7.7	6.2
1.0	16.5	26.5	8.6	5.1	17.3	25.3	8.5	6.1	16.7	27.5	10.8	5.1	17.3	24.6	7.9	6.2
2.0	16.1	28.4	9.4	4.1	16.2	28.7	10.1	4.2	16.5	28.5	11.5	5.0	16.2	27.5	9.1	6.7
3.0	15.7	29.9	9.1	4.3	15.7	30.0	9.6	3.7	16.0	29.4	11.0	4.6	15.9	29.1	9.0	6.0
4.0	15.5	30.2	8.8	4.1	15.5	30.3	9.4	3.5	15.8	30.0	10.3	3.9	15.6	30.3	8.1	4.4
5.0	15.5	30.5	8.6	4.1	15.5	30.4	8.9	3.9	15.5	30.7	10.1	3.9	15.3	30.9	7.0	4.0
6.0	15.4	31.0	8.5	3.6	15.5	30.6	8.5	3.4	15.5	30.9	8.9	3.5	15.0	31.6	6.1	6.0
7.0	15.2	31.4	7.7	4.0	15.4	30.8	8.2	4.2	15.4	31.2	8.0	3.7	15.0	31.8	5.3	6.5
8.0	15.0	32.8	7.5	4.3	15.3	31.3	7.6	3.6	15.3	31.5	6.5	4.2	14.9	32.0	4.6	7.5
9.0	14.7	33.3	7.2	5.1	15.2	31.5	7.6	3.6	15.1	32.1	6.0	4.1	14.8	32.2	4.0	8.7
10.0	14.7	33.5	4.0	6.0	14.9	32.9	7.3	3.7	14.9	32.9	4.6	4.4	14.7	32.6	3.1	11.5
15.0	14.7	33.8	3.9	5.9	14.6	33.9	4.1	8.7	14.7	33.8	4.2	3.1				
20.0									14.7	34.0	3.5	11.5				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	14.7	33.9	3.9	5.6	14.7	33.9	4.0	14.4	14.7	34.0	3.4	11.8	14.7	32.6	3.1	11.5

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.20				St.21				St.22				St.23			
水深	19.3				15.2				19.3				26.5			
測定項目	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
(単位)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	16.0	29.6	11.4	4.0	16.2	28.4	9.1	4.0	17.0	28.6	11.0	4.6	16.5	30.4	10.9	3.3
0.5	16.0	30.2	11.2	3.7	16.2	28.5	9.5	4.0	16.9	28.8	11.0	4.6	16.5	30.4	10.8	3.3
1.0	15.8	30.8	11.3	3.4	16.1	29.2	9.7	4.3	15.8	30.1	11.0	4.6	16.5	30.4	11.0	3.4
2.0	15.6	30.9	11.3	3.6	15.8	29.7	10.6	3.9	15.7	30.5	11.2	4.2	16.4	30.3	11.5	3.7
3.0	15.5	30.9	10.8	3.3	15.7	30.1	10.3	3.7	15.6	30.7	10.6	3.5	15.4	30.8	11.0	3.4
4.0	15.4	30.9	10.3	3.3	15.6	30.4	10.1	3.4	15.5	30.8	10.2	3.4	15.3	31.0	10.7	3.3
5.0	15.4	31.0	9.6	3.2	15.5	30.7	9.4	3.4	15.5	30.9	9.8	3.4	15.4	31.0	10.7	3.3
6.0	15.5	31.0	9.3	3.1	15.4	31.0	8.9	3.4	15.5	31.0	9.3	3.1	15.4	31.2	9.9	3.0
7.0	15.5	31.3	8.8	2.9	15.3	31.5	8.5	3.2	15.5	31.2	8.9	3.3	15.4	31.2	9.6	3.1
8.0	15.4	31.6	8.5	2.6	14.9	32.5	6.6	3.0	15.4	31.4	8.3	2.9	15.4	31.3	9.4	3.0
9.0	15.2	31.9	8.1	2.4	14.7	32.7	5.4	3.9	15.3	31.9	7.6	2.6	15.3	31.4	8.8	2.8
10.0	14.4	32.8	3.9	1.6	14.6	33.0	5.0	4.1	15.2	32.2	6.5	2.2	15.3	31.6	8.1	2.6
15.0	14.3	33.6	3.7	3.6					14.4	33.8	6.5	3.6	14.9	33.7	5.4	2.0
20.0													14.7	34.0	4.2	3.9
25.0													14.7	34.0	4.2	6.5
30.0																
35.0																
B-1	14.3	33.6	3.5	3.7	14.4	33.7	4.2	6.5	14.5	33.9	3.0	25.1	14.7	34.0	4.2	7.4

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	22.6				33.2				2.3				2.2			
測定項目 (単位)	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	30.6	11.7	3.7	15.7	31.0	13.5	3.1	17.4	21.7	7.3	9.2	18.0	12.0	7.6	11.6
0.5	16.0	30.6	12.1	3.7	15.7	31.0	13.5	3.0	17.1	26.5	7.0	9.8	17.4	20.6	6.6	11.7
1.0	15.8	30.6	12.5	4.1	15.6	30.9	13.9	3.4	16.5	28.3	7.3	8.8	16.7	27.7	6.4	13.9
2.0	15.7	30.8	12.8	3.7	15.5	31.0	13.7	3.4								
3.0	15.7	30.9	12.0	3.4	15.5	31.0	13.5	3.4								
4.0	15.7	31.3	10.1	3.1	15.5	31.0	13.8	3.3								
5.0	15.7	31.5	9.7	3.1	15.5	31.0	13.5	3.4								
6.0	15.6	31.5	9.1	2.9	15.5	31.0	12.9	3.2								
7.0	15.5	31.8	8.1	2.8	15.6	31.2	12.7	3.2								
8.0	15.4	31.9	7.8	2.8	15.6	31.4	11.9	3.1								
9.0	15.4	32.0	7.1	2.4	15.5	31.6	11.3	2.9								
10.0	15.3	32.1	6.8	2.5	15.5	31.8	10.5	2.9								
15.0	15.0	33.9	5.0	2.8	14.9	33.5	8.0	1.9								
20.0	14.8	34.1	4.3	6.2	15.0	34.2	7.4	2.0								
25.0					15.0	34.3	6.9	4.1								
30.0					15.1	34.4	6.8	7.0								
35.0																
B-1	14.8	34.1	4.3	6.5	15.1	34.4	6.5	8.9	16.0	29.8	8.5	7.8	16.6	28.1	6.3	16.4

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St. 2.7				St. 3.4				St. 23.8				St. 25.7			
	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
(単位)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	18.1	10.7	7.6	11.3	17.9	8.5	8.2	13.6	16.9	26.4	9.8	5.5	16.7	27.6	9.9	4.6
0.5	18.1	10.9	7.3	12.0	17.7	13.9	7.2	17.1	16.9	26.8	10.4	5.3	16.6	27.6	9.9	4.7
1.0	17.9	13.9	7.1	10.8	17.6	16.0	6.9	21.2	16.6	27.9	11.8	5.0	16.0	29.1	10.4	4.5
2.0					17.0	25.9	6.4	18.9	15.9	28.9	14.8	5.2	15.6	30.1	11.4	4.1
3.0									15.6	29.7	12.0	4.4	15.5	30.4	11.7	3.7
4.0									15.6	30.4	11.1	4.0	15.5	30.7	12.1	3.6
5.0									15.5	30.7	10.3	3.6	15.4	30.9	11.5	3.3
6.0									15.5	30.9	9.7	3.6	15.3	31.0	10.6	3.2
7.0									15.4	31.1	8.7	3.6	15.3	31.3	10.6	3.1
8.0									15.4	31.3	8.2	3.6	15.3	31.4	9.4	3.0
9.0									15.3	31.4	7.1	3.4	15.2	32.2	7.0	3.1
10.0									15.1	32.5	4.7	3.6	15.1	32.6	6.6	3.3
15.0									14.7	33.8	3.6	5.9	14.8	33.6	4.6	3.7
20.0									14.7	34.0	3.5	9.4	14.8	34.0	3.2	3.6
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	16.7	25.9	6.5	10.4	16.6	27.3	6.2	19.8	14.7	34.0	3.7	11.2	14.8	34.1	4.0	7.9

報告書名：平成17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17年5月26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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	8.2				11.9				13.5				12.5			
測定項目 (単位)	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	20.1	20.9	11.0	8.7	20.3	22.2	12.2	8.3	19.7	23.9	12.6	6.4	20.2	23.8	12.8	7.4
0.5	20.3	21.0	11.2	12.7	20.2	22.7	12.7	8.4	19.7	24.0	13.6	7.7	20.0	25.0	13.2	8.1
1.0	20.1	21.9	12.8	8.9	20.0	23.8	13.6	8.8	19.5	24.2	13.7	11.1	19.5	26.1	13.9	9.4
2.0	19.0	25.6	11.3	6.1	19.3	27.1	12.7	7.6	19.1	28.0	11.4	6.0	19.0	28.0	12.1	7.4
3.0	19.4	27.5	8.3	4.8	18.9	28.7	9.6	5.6	18.7	30.8	10.2	5.3	18.9	29.6	10.2	6.3
4.0	18.8	29.3	8.2	4.9	18.7	29.5	9.4	5.1	18.5	31.1	9.5	4.3	18.7	30.9	9.9	5.9
5.0	18.2	31.1	8.5	4.5	18.5	31.1	9.0	4.6	18.4	31.3	9.4	4.2	18.5	31.1	9.0	6.2
6.0	18.3	31.6	8.4	4.3	18.7	31.5	9.0	4.5	18.4	31.4	9.3	4.5	18.5	31.2	8.9	6.3
7.0	18.0	31.7	8.5	5.5	18.7	31.7	8.9	4.1	18.3	31.5	9.3	4.5	18.4	31.3	8.5	7.1
8.0					18.3	31.9	8.3	4.6	18.4	31.6	9.3	4.6	17.9	31.8	7.1	8.7
9.0					18.2	32.0	8.0	8.6	18.3	31.6	8.6	4.2	17.4	32.3	5.7	9.1
10.0					17.6	32.4	7.3	7.3	18.2	31.7	8.4	4.0	17.4	32.4	5.4	7.8
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	18.0	31.8	8.2	9.2	17.3	32.5	5.9	7.1	18.0	32.0	6.0	6.0	16.8	33.1	4.4	7.3

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.12				St.15				St.18				St.19			
水深	18.1				19.5				21.5				12			
測定項目	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
(単位)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	20.1	22.3	9.0	7.1	20.1	22.6	8.7	6.6	21.2	16.3	8.2	9.9	19.2	25.6	12.2	10.5
0.5	20.0	23.9	9.1	5.5	19.4	24.9	10.5	5.3	21.2	19.4	9.6	9.6	19.4	28.2	11.2	5.9
1.0	19.2	25.4	11.1	6.4	19.2	26.3	11.7	5.5	20.3	23.8	10.5	7.9	19.3	28.4	11.4	6.1
2.0	19.1	26.5	11.1	5.1	19.0	26.6	10.2	4.8	19.5	25.3	12.4	6.2	19.1	29.8	10.5	3.5
3.0	18.9	28.7	9.9	4.1	18.9	28.8	9.8	3.9	19.1	27.4	11.7	4.0	19.0	30.5	9.7	3.6
4.0	18.9	29.2	9.9	3.7	18.9	29.2	9.8	3.7	18.6	30.2	11.1	3.4	18.7	30.9	9.1	3.3
5.0	18.8	30.3	9.2	3.9	18.8	30.2	9.8	3.5	18.5	30.9	10.8	3.0	18.6	31.3	8.5	3.0
6.0	18.6	31.0	8.8	3.2	18.7	30.8	9.7	2.7	18.5	31.3	10.1	2.7	18.6	31.8	8.8	2.9
7.0	18.7	31.1	9.5	2.8	18.6	31.2	9.5	2.4	18.3	31.7	9.2	1.9	18.3	31.9	9.1	2.3
8.0	18.5	31.3	9.0	2.3	18.5	31.3	9.0	2.0	18.1	32.0	9.5	1.5	18.4	32.1	9.3	2.6
9.0	18.2	31.8	7.8	2.3	18.2	31.9	8.7	1.6	17.9	32.3	9.6	1.4	18.1	32.2	9.2	2.2
10.0	17.8	32.1	6.8	2.2	17.9	32.2	7.7	1.5	17.8	32.3	9.2	1.4	17.9	32.2	8.9	2.1
15.0	16.1	33.7	3.8	1.9	15.9	33.9	3.1	2.3	15.9	33.9	3.4	2.1				
20.0									15.8	34.1	3.9	3.4				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	15.9	33.8	3.8	2.1	15.8	34.0	3.1	2.3	15.8	34.1	4.0	3.4	17.9	32.3	8.6	2.0

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.20				St.21				St.22				St.23			
水深	20.3				14.5				20.3				27.5			
測定項目 (単位)	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	18.1	32.2	9.5	2.5	19.4	26.4	14.3	5.9	18.5	30.4	9.8	3.1	18.2	31.2	10.2	2.8
0.5	18.1	32.2	9.5	2.5	19.4	26.4	14.1	7.7	18.5	31.1	9.6	3.3	18.2	31.2	10.0	2.7
1.0	18.1	32.2	9.4	2.5	19.4	26.5	13.9	10.3	18.3	31.6	9.5	3.4	18.2	31.2	9.9	3.4
2.0	18.1	32.2	9.6	2.5	19.4	26.6	13.9	10.3	18.0	31.8	9.1	2.8	18.2	31.2	9.6	2.5
3.0	18.1	32.2	9.5	2.5	19.1	27.4	9.5	4.8	18.0	31.9	8.9	2.0	18.2	31.3	9.6	2.3
4.0	18.1	32.2	9.5	2.6	18.6	29.9	9.0	4.5	17.9	31.9	9.0	1.9	18.1	31.5	9.5	1.9
5.0	18.1	32.2	9.5	2.5	18.5	30.7	9.0	4.4	17.9	32.1	8.9	1.6	18.1	31.8	9.4	1.9
6.0	18.1	32.2	9.6	2.5	18.5	31.7	9.3	4.3	17.8	32.1	8.9	1.8	18.0	32.1	9.4	1.7
7.0	18.1	32.2	9.4	2.6	18.4	31.9	9.9	4.0	17.8	32.2	8.9	1.9	18.0	32.2	9.4	1.7
8.0	18.1	32.3	9.4	2.7	18.0	32.2	9.9	3.7	17.8	32.3	8.7	1.9	18.0	32.3	9.3	1.7
9.0	18.1	32.2	9.3	2.6	17.8	32.4	9.1	3.3	17.7	32.3	8.2	1.7	17.9	32.4	9.5	1.8
10.0	18.1	32.3	9.2	2.6	17.3	32.7	7.3	2.7	17.7	32.4	7.7	1.5	17.9	32.4	9.4	1.9
15.0	16.8	32.9	5.5	1.4					16.2	33.5	3.6	1.1	16.9	33.4	5.2	6.7
20.0													16.1	34.0	4.8	4.2
25.0													16.0	34.1	4.7	3.5
30.0																
35.0																
B-1	15.9	34.0	2.8	8.4	16.5	33.3	4.6	3.8	15.8	34.0	3.2	3.1	16.0	34.1	4.7	4.2

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	22.5				31				2.6				2.3			
測定項目 (単位)	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	26.8	12.4	5.3	18.4	30.4	12.3	6.3	19.9	25.6	8.7	10.4	20.5	14.5	6.5	8.9
0.5	19.1	27.2	12.3	4.6	18.6	30.5	12.1	3.0	19.9	25.6	8.5	9.3	20.4	21.0	6.3	11.5
1.0	19.1	27.5	12.7	3.7	18.5	30.5	11.9	3.1	19.5	26.1	9.2	9.0	19.9	25.9	6.7	17.6
2.0	19.0	30.4	12.4	5.8	18.4	30.8	11.8	4.2								
3.0	18.8	30.7	10.9	3.2	18.2	31.3	11.3	2.3								
4.0	18.7	30.9	11.0	2.4	18.1	31.5	10.7	2.0								
5.0	18.6	31.2	10.7	2.1	18.0	31.9	10.6	2.0								
6.0	18.5	31.6	10.3	1.9	17.9	32.3	10.7	2.0								
7.0	18.3	32.0	10.4	1.6	17.8	32.4	10.6	2.0								
8.0	18.2	32.2	10.7	1.8	17.8	32.5	10.6	1.8								
9.0	18.2	32.4	10.1	1.5	17.8	32.5	10.7	1.8								
10.0	18.1	32.6	10.4	1.5	17.9	32.5	10.8	1.8								
15.0	17.2	33.2	8.5	1.5	17.7	32.9	10.5	1.8								
20.0	16.0	34.0	4.4	3.4	16.5	33.6	7.2	1.7								
25.0					16.0	34.0	6.4	2.7								
30.0					16.0	34.0	6.4	5.3								
35.0																
B-1	16.0	34.0	4.3	5.1	16.0	34.0	6.4	5.3	18.8	29.6	9.3	8.9	19.8	27.3	6.5	17.1

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St. 2.9				St. 3				St. 22.8				St. 25.5			
	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
(単位)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	20.9	10.0	6.7	9.5	20.5	6.2	6.7	7.5	19.3	25.8	11.6	7.6	19.9	24.8	14.1	6.5
0.5	21.1	11.9	6.6	9.5	20.5	8.5	6.3	9.0	19.3	25.8	11.3	6.2	19.9	24.8	15.8	5.2
1.0	21.0	14.1	5.7	11.4	21.0	12.6	6.2	9.2	19.2	26.3	10.9	4.4	19.9	24.8	15.2	5.4
2.0					20.9	22.0	5.9	8.0	19.0	27.8	10.7	4.3	19.4	27.0	13.0	4.8
3.0									18.9	29.0	10.5	4.0	19.0	29.3	12.2	4.6
4.0									18.8	30.2	10.4	3.7	18.9	29.9	12.5	4.2
5.0									18.7	31.1	10.3	3.2	18.9	30.2	11.8	3.5
6.0									18.5	31.4	9.7	2.5	19.0	30.3	10.5	3.5
7.0									18.2	32.0	9.1	2.0	19.1	30.6	10.3	2.8
8.0									17.9	32.2	8.4	1.4	18.5	31.6	10.2	1.9
9.0									17.8	32.3	8.1	1.4	18.2	32.0	10.0	1.7
10.0									17.7	32.4	8.1	1.7	17.9	32.3	9.2	1.7
15.0									16.5	33.3	4.6	1.5	16.1	33.8	4.9	2.5
20.0									15.8	34.1	3.8	2.5	15.9	34.1	4.9	3.8
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	20.2	26.4	6.5	9.3	20.9	22.0	5.9	8.0	15.8	34.1	3.8	3.5	15.9	34.1	4.8	4.5

報告書名：平成17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17年6月21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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	7.3				11.2				12.2				11.7			
測定項目 (単位)	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	21.9	22.6	7.8	10.1	21.6	23.0	9.6	10.6	21.0	26.7	8.9	9.5	21.8	25.7	6.3	12.0
0.5	22.1	24.9	7.9	10.3	21.2	27.8	9.6	10.0	21.0	28.6	8.9	9.2	21.8	25.8	6.4	11.6
1.0	21.5	26.0	8.5	9.5	21.1	27.9	9.5	9.6	20.9	28.8	9.0	8.6	21.2	27.1	7.3	9.4
2.0	19.8	29.9	6.4	8.6	20.3	29.3	6.9	7.8	20.5	29.8	8.9	8.3	20.3	29.5	7.0	8.4
3.0	19.4	30.3	5.0	6.8	19.7	30.4	5.7	6.8	20.4	30.0	8.7	7.6	20.0	30.4	6.5	7.0
4.0	19.2	30.6	4.8	6.3	19.7	30.7	5.5	5.9	20.5	30.4	8.2	6.0	19.5	31.0	5.4	6.4
5.0	18.6	31.7	3.5	5.1	19.5	31.2	5.7	4.9	20.4	30.8	7.8	5.0	19.0	31.7	5.2	4.9
6.0	17.9	32.4	2.5	4.6	19.2	31.8	5.5	4.4	19.9	31.3	5.7	4.4	18.9	31.7	4.9	4.5
7.0					18.7	32.1	3.8	3.8	19.3	31.7	5.3	3.5	18.8	31.7	4.6	4.2
8.0					18.5	32.4	3.8	3.1	19.1	31.9	4.5	3.0	18.1	32.5	3.6	4.1
9.0					18.1	32.7	2.4	2.8	18.8	32.2	3.6	2.7	18.0	32.6	3.1	4.1
10.0					17.8	32.9	1.6	2.4	18.2	32.6	2.4	2.7	17.6	33.1	1.7	3.9
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	17.8	32.6	2.2	3.8	17.7	33.0	1.5	2.7	17.7	33.0	1.4	2.8	17.4	33.2	1.3	3.9

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.12				St.15				St.18				St.19			
水深	17.2				19				21.5				10.9			
測定項目	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
(単位)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	21.5	25.5	7.3	5.6	21.2	27.3	7.7	4.3	21.3	26.4	7.4	7.5	22.5	23.6	4.7	11.5
0.5	21.3	25.9	7.5	4.6	21.0	27.5	7.5	4.5	21.3	26.4	7.3	5.2	22.0	25.7	5.8	9.8
1.0	21.3	26.1	7.4	4.3	20.9	27.8	7.4	5.0	21.3	26.5	7.4	5.3	22.1	26.7	6.3	7.9
2.0	21.0	27.2	6.2	3.7	20.0	30.2	6.0	3.5	20.7	28.9	7.4	5.7	21.7	28.8	7.4	7.3
3.0	20.8	29.1	5.1	3.2	18.9	31.5	4.7	3.1	20.1	30.8	7.0	3.4	21.0	30.2	7.2	6.6
4.0	19.6	30.8	4.7	3.1	18.7	31.7	4.1	2.9	19.8	31.2	6.3	2.5	20.5	30.8	6.4	3.3
5.0	18.8	31.6	4.1	3.0	18.7	31.7	3.7	3.0	19.0	31.6	5.0	2.9	20.1	31.2	5.1	1.9
6.0	18.0	32.5	2.7	3.1	18.5	31.9	3.4	3.1	18.6	32.0	4.8	2.7	19.3	31.9	4.2	1.7
7.0	17.7	32.9	2.5	3.0	18.0	32.5	2.5	3.0	18.7	32.3	4.7	2.6	18.9	32.2	3.4	1.7
8.0	17.7	32.9	2.4	3.0	17.8	32.7	2.4	3.0	18.1	32.6	4.4	2.0	18.5	32.4	2.1	2.6
9.0	17.6	32.9	2.4	3.0	17.8	32.8	2.3	3.0	17.8	33.1	3.3	2.5	18.4	32.4	1.6	3.7
10.0	17.5	33.0	0.4	4.0	17.8	32.8	2.2	3.0	17.8	33.1	4.3	1.8				
15.0	16.8	33.5	0.1	4.3	16.9	33.4	0.0	4.2	16.8	33.5	0.1	5.4				
20.0									16.7	33.6	0.1	4.7				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	16.8	33.5	0.2	4.2	16.8	33.5	0.1	5.3	16.7	33.6	0.1	4.8	18.3	32.4	1.5	3.4

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.20				St.21				St.22				St.23			
	18.6				14.1				18.8				25.9			
測定項目 (単位)	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	22.0	30.1	8.5	4.1	21.7	21.4	10.9	10.2	21.8	28.3	9.5	5.9	21.0	29.7	7.6	3.7
0.5	22.0	30.1	8.5	4.3	21.3	28.2	10.8	9.8	21.8	28.3	9.5	5.7	21.0	29.7	7.5	3.7
1.0	22.0	30.1	8.4	4.1	21.1	28.6	10.5	9.2	21.8	28.3	9.4	5.7	21.0	29.7	7.0	3.7
2.0	21.9	30.3	8.3	3.6	21.1	29.8	9.9	8.9	21.8	28.3	9.3	5.4	20.9	30.0	6.7	3.4
3.0	21.7	31.0	8.1	3.3	20.9	30.3	9.6	7.6	21.5	29.7	9.0	5.1	20.8	30.9	5.8	2.8
4.0	21.4	31.1	7.9	2.6	20.6	30.5	9.3	6.9	20.9	31.2	8.0	3.3	20.7	31.0	5.8	2.3
5.0	20.9	31.2	7.7	2.8	18.9	32.0	4.1	5.9	20.8	31.5	7.7	2.4	20.2	31.8	5.4	2.5
6.0	20.9	31.2	7.2	2.5	18.5	32.3	2.7	4.9	19.9	31.6	4.9	2.2	19.4	31.9	5.4	2.6
7.0	20.9	31.6	7.0	2.6	18.4	32.5	1.7	4.8	19.1	32.1	4.6	1.7	19.5	32.1	5.5	2.5
8.0	20.4	31.7	5.8	2.2	18.3	32.5	1.6	4.4	18.7	32.4	4.0	1.4	19.4	32.2	5.3	1.7
9.0	19.3	32.2	4.3	1.9	18.2	32.6	1.5	4.0	18.5	32.6	3.8	1.5	19.1	32.3	4.7	1.6
10.0	18.9	32.4	4.0	1.8	18.1	32.7	1.4	3.6	18.4	32.7	3.5	1.7	18.7	32.6	4.2	1.4
15.0	16.8	33.6	0.2	5.1					16.9	33.5	0.3	8.0	17.6	33.4	2.7	1.2
20.0													16.5	33.9	0.3	2.9
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	16.8	33.6	0.4	4.0	17.0	33.4	0.3	5.4	16.8	33.5	0.5	9.8	16.5	33.9	0.5	7.7

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	23.4				31.7				2.4				2.4			
測定項目 (単位)	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	21.3	31.4	7.9	2.7	21.0	31.7	9.4	3.0	21.7	24.5	5.3	10.0	23.5	14.9	4.9	17.4
0.5	21.3	31.4	7.7	2.5	20.9	31.8	9.6	3.1	21.3	27.0	5.8	6.7	23.5	15.3	4.5	20.8
1.0	21.3	31.4	7.7	2.5	20.9	31.8	9.5	3.0	20.4	30.1	6.3	7.0	23.1	18.4	4.0	16.8
2.0	21.1	31.3	7.4	2.5	20.8	31.8	9.5	3.1								
3.0	20.2	31.6	6.9	2.8	20.6	31.9	9.4	3.1								
4.0	20.0	31.8	6.8	2.6	20.4	31.9	8.9	3.2								
5.0	19.9	31.7	6.7	2.4	19.8	32.1	8.2	2.8								
6.0	19.6	31.9	6.6	2.1	19.6	32.3	7.4	2.4								
7.0	19.4	32.1	6.4	2.4	19.5	32.3	7.2	2.5								
8.0	19.1	32.3	5.6	2.0	19.2	32.7	6.4	1.7								
9.0	18.0	32.9	4.2	2.0	19.0	32.8	6.3	1.7								
10.0	17.6	33.2	3.2	2.0	18.7	32.8	6.3	1.7								
15.0	16.7	33.8	1.0	3.7	17.2	33.7	4.7	1.4								
20.0	16.7	33.8	1.1	3.7	16.6	34.0	3.8	2.5								
25.0					16.4	34.1	3.9	2.5								
30.0					16.2	34.2	3.7	3.9								
35.0																
B-1	16.7	33.8	1.2	4.4	16.2	34.2	3.7	4.8	20.0	30.4	5.6	8.6	22.9	20.1	4.0	16.6

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.				St.				St.				St.			
	2.6				2.9				22.8				25.7			
測定項目 (単位)	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	23.9	11.9	5.0	9.4	24.1	10.0	5.3	11.0	20.4	29.1	8.7	4.7	20.8	29.5	8.3	5.9
0.5	23.8	13.8	4.3	9.8	24.0	12.9	4.1	11.5	20.3	29.2	8.8	4.9	20.5	29.8	8.4	4.4
1.0	23.5	17.2	3.9	10.9	23.2	19.7	3.2	10.2	20.3	29.2	8.7	5.0	20.5	29.8	8.4	4.3
2.0									20.2	29.6	8.6	5.4	20.4	30.0	8.3	4.1
3.0									20.2	30.9	8.3	4.2	20.4	30.3	8.1	4.0
4.0									19.9	31.2	6.8	2.7	20.3	30.8	8.3	3.8
5.0									19.8	31.1	6.2	2.8	20.1	31.7	8.5	3.1
6.0									19.2	31.6	6.0	2.7	19.9	31.8	8.0	2.7
7.0									18.8	32.2	4.3	2.5	19.4	31.9	5.6	1.9
8.0									18.5	32.2	3.5	2.8	19.1	32.2	4.9	1.7
9.0									18.1	32.5	2.8	3.2	18.9	32.3	5.1	1.8
10.0									17.9	32.6	2.6	3.4	18.4	32.6	4.9	1.7
15.0									16.9	33.5	0.2	4.9	17.3	33.5	2.0	1.8
20.0									16.8	33.6	0.1	5.2	16.6	33.8	0.6	3.8
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	22.6	24.3	3.0	12.0	22.4	25.5	2.8	10.3	16.8	33.6	0.1	5.3	16.6	33.8	0.6	4.1

報告書名：平成17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17年7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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	7.5				10.8				12.5				11.8			
測定項目 (単位)	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	25.7	24.6	7.1	8.7	24.8	25.3	6.9	8.5	25.3	24.2	9.2	7.3	25.6	22.2	8.0	9.8
0.5	25.7	24.6	7.2	8.9	24.8	25.3	6.9	7.0	25.3	24.2	9.2	7.4	25.5	23.6	7.8	7.7
1	25.7	24.6	7.2	7.7	24.8	25.3	7.0	6.6	25.3	24.7	9.0	7.0	25.4	24.3	6.9	8.3
2	25.8	24.7	6.4	7.7	24.7	25.4	6.8	6.3	24.8	26.5	6.3	5.7	25.0	26.5	4.9	6.8
3	25.8	25.3	4.6	8.4	24.2	26.9	5.2	6.5	24.7	26.9	6.7	5.1	24.4	27.5	4.7	6.8
4	25.3	27.0	3.7	10.2	23.9	27.6	4.1	5.5	24.7	27.1	6.7	4.2	24.3	27.9	4.6	6.7
5	24.0	28.0	3.5	11.6	23.8	27.9	4.2	5.2	24.5	28.0	6.5	3.8	24.2	28.3	4.2	7.4
6	23.3	28.8	3.3	19.4	23.9	28.6	4.7	4.2	24.4	28.9	6.6	3.4	24.0	28.8	4.0	7.2
7					24.0	28.7	4.9	3.7	24.3	29.0	6.5	3.1	23.6	28.9	4.0	6.5
8					23.6	29.3	3.4	5.4	24.3	29.0	6.4	3.0	22.9	29.6	3.8	6.1
9					22.9	29.8	2.1	6.2	24.2	29.1	5.7	2.8	22.3	30.0	3.4	5.5
10									23.9	29.3	2.7	3.2	21.9	30.6	0.9	7.3
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	23.2	29.0	3.0	15.3	21.7	30.3	1.8	7.4	21.7	30.9	1.5	6.9	21.8	30.7	0.7	6.8

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.12				St.15				St.18				St.19			
水深	17				20.4				21.5				11			
測定項目 (単位)	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	25.1	24.8	5.3	7.0	25.0	25.6	7.7	6.2	23.4	25.5	10.2	6.2	26.3	21.4	7.0	11.3
0.5	25.1	24.8	5.3	7.3	25.0	25.6	7.1	5.5	25.0	25.8	10.2	5.3	26.3	21.4	9.0	11.3
1	25.1	24.8	5.3	6.9	25.0	25.6	7.4	5.2	25.0	26.4	8.9	5.4	26.3	21.5	6.9	10.8
2	25.0	25.2	5.3	7.1	25.0	25.6	7.5	4.5	24.7	27.4	8.0	4.7	26.0	22.4	6.8	10.9
3	24.8	26.2	5.2	7.3	25.0	25.6	7.4	4.5	24.4	28.2	6.6	3.9	25.1	26.1	5.6	10.4
4	24.2	28.0	5.1	6.4	25.0	25.9	6.9	4.3	24.4	28.2	7.8	3.7	24.8	28.0	5.5	7.4
5	24.2	28.3	5.2	3.9	24.9	26.1	6.4	3.6	24.1	28.5	7.6	4.1	24.5	28.8	2.8	7.6
6	24.0	28.9	5.2	3.9	24.5	27.2	5.1	3.6	23.8	29.0	6.8	4.0	23.6	29.2	2.3	8.8
7	23.7	29.2	4.7	3.6	24.3	28.2	4.4	3.5	23.8	29.5	5.7	3.6	23.5	29.3	2.5	9.4
8	23.7	29.3	4.3	3.6	24.0	28.8	3.4	3.4	23.2	29.9	3.5	2.7	23.5	29.3	2.6	8.8
9	23.6	29.3	2.7	3.2	22.4	30.3	2.7	2.9	22.1	30.4	2.8	2.8	23.4	29.4	2.9	8.7
10	22.3	30.3	2.5	3.1	21.6	30.9	2.2	2.8	22.0	30.5	2.3	2.7	21.5	30.8	1.3	18.2
15	20.0	32.2	1.3	2.8	18.8	33.0	0.9	4.2	18.4	33.3	0.2	2.5				
20									18.0	33.5	0.9	4.1				
25																
30																
35																
B-1	19.4	32.5	1.1	2.8	18.3	33.4	0.7	2.6	17.9	33.6	1.1	4.1	21.5	30.8	1.3	18.2

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点	St.20				St.21				St.22				St.23			
水深	19.2				14.3				19				27.2			
測定項目 (単位)	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	26.4	26.6	8.7	10.0	25.7	25.3	8.1	7.3	26.4	27.2	10.9	11.4	26.5	27.0	8.4	10.4
0.5	26.4	26.6	10.0	10.0	25.7	25.3	7.8	6.7	26.3	27.2	8.2	11.8	26.4	27.0	10.2	9.9
1	26.4	26.6	11.6	10.4	25.7	25.3	7.9	6.6	26.3	27.2	7.6	11.6	26.4	27.0	10.4	9.9
2	26.2	26.8	9.1	9.8	25.7	25.4	7.7	6.3	26.3	27.2	8.3	11.1	26.2	27.6	10.1	10.1
3	26.1	27.2	8.4	8.9	25.4	26.2	5.4	5.7	25.9	27.6	6.6	10.5	25.8	28.1	6.7	9.8
4	25.8	27.8	5.8	8.5	25.1	27.2	5.2	4.9	25.1	28.1	6.3	10.2	25.7	28.3	6.3	9.3
5	25.6	28.0	6.1	8.5	24.8	27.8	6.1	4.1	25.0	28.6	5.3	10.0	25.6	28.5	5.9	9.3
6	25.3	28.1	5.8	8.5	24.5	28.5	6.2	3.4	24.9	28.6	4.3	9.7	25.4	28.7	6.1	9.0
7	25.2	28.4	5.3	8.6	24.3	29.0	5.5	2.9	24.6	28.8	4.0	9.9	24.9	29.1	5.9	8.8
8	24.9	28.5	4.2	8.3	23.4	29.6	3.4	2.6	24.6	28.9	3.2	9.9	23.6	29.9	5.5	8.8
9	22.9	29.9	1.8	7.4	22.7	30.0	2.7	2.1	23.9	29.2	3.0	9.9	22.9	30.6	5.5	8.3
10	21.6	31.0	1.1	8.0	22.1	30.5	1.5	2.4	23.3	29.6	2.2	9.7	21.3	31.7	2.9	8.2
15	18.7	33.0	0.6	15.4					18.7	33.0	0.3	13.1	18.6	33.3	1.0	7.8
20													17.5	33.8	0.8	8.4
25													16.5	33.9	1.4	10.0
30																
35																
B-1	17.7	33.6	0.7	14.5	18.7	33.0	0.1	4.0	18.1	33.4	0.8	16.4	16.5	33.9	1.4	10.1

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	21.5				32.2				23				26			
測定項目 (単位)	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	25.4	28.9	9.3	3.7	27.2	29.1	8.9	2.8	24.4	19.0	8.8	5.9	26.0	27.4	9.8	4.6
0.5	25.1	29.0	9.7	3.7	25.1	29.2	9.3	3.0	24.8	26.5	9.1	5.0	26.4	27.4	9.9	4.3
1	25.1	29.0	9.6	3.7	25.1	29.3	8.4	3.3	24.8	26.5	7.9	4.9	26.5	27.3	9.3	4.2
2	24.9	29.1	9.3	3.9	24.9	29.5	7.9	2.8	24.8	26.5	8.0	5.1	25.9	27.9	8.5	4.2
3	24.8	29.1	8.9	3.3	24.8	29.6	8.5	2.6	24.6	26.8	7.8	4.9	25.4	28.2	9.7	3.9
4	24.7	29.2	8.2	3.1	24.7	29.9	7.9	2.5	24.6	27.3	7.5	4.7	25.1	28.3	7.6	3.7
5	24.5	29.3	8.0	2.8	24.6	30.3	7.1	2.4	24.3	28.2	6.5	4.5	24.8	28.6	8.0	3.7
6	24.4	29.5	7.6	2.7	23.3	31.1	5.9	2.1	24.2	28.6	5.2	4.0	24.4	28.8	6.1	3.4
7	24.2	30.0	6.1	2.4	22.7	31.2	5.5	2.0	23.6	29.4	4.4	3.1	23.7	29.4	4.4	3.1
8	23.3	30.6	5.8	2.2	22.4	31.2	4.5	2.0	23.5	29.5	4.4	3.1	23.5	29.5	3.3	3.0
9	23.2	30.8	6.1	2.1	21.6	31.6	3.3	2.1	23.2	29.7	2.7	2.8	22.7	30.1	2.8	2.6
10	22.1	31.1	2.2	2.3	21.2	31.7	2.5	2.0	22.4	30.2	2.6	2.8	21.8	30.9	2.6	2.5
15	17.9	33.5	1.5	2.5	18.1	33.5	2.8	1.7	18.4	33.3	0.5	3.7	18.5	33.4	1.2	2.0
20	17.1	33.8	1.9	3.1	17.2	33.8	2.4	2.1	17.9	33.6	1.2	2.8	18.0	33.6	1.0	2.4
25					16.4	34.1	3.5	2.2					16.9	33.9	1.4	3.7
30					15.3	34.3	3.9	3.0								
35																
B-1	16.9	33.9	2.0	3.4	15.3	34.3	4.0	3.3	17.6	33.7	1.5	3.2	16.9	33.9	1.4	3.7

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.				St.				St.				St.			
	2.2				2.3				2.3				3			
測定項目 (単位)	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	26.1	20.7	5.0	15.3	26.5	14.4	5.3	13.5	26.8	11.6	6.3	12.2	26.9	7.0	7.0	11.1
0.5	26.1	20.6	4.8	14.0	26.5	15.6	4.9	17.6	26.8	12.2	6.0	16.7	26.7	10.5	6.3	12.3
1	26.1	20.4	4.4	14.4	26.2	18.7	4.7	30.7	26.6	14.9	5.5	13.7	26.5	14.1	5.5	12.3
2													25.9	22.6	3.4	16.5
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	26.1	20.4	4.6	17.6	26.1	19.8	4.6	27.3	26.3	17.7	4.4	13.5	25.9	22.6	3.4	16.5

報告書名：平成17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17年8月18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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	7.3				11.4				12.3				12.3			
測定項目 (単位)	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	27.8	11.0	11.5	11.2	27.7	14.1	13.1	10.3	27.7	16.3	14.8	11.4	28.3	14.9	14.3	11.6
0.5	27.8	11.1	11.4	12.0	27.7	14.8	15.0	10.9	27.6	16.3	13.8	10.8	28.2	15.4	12.6	11.9
1	27.5	14.9	10.6	11.4	27.4	15.8	15.0	11.5	27.2	16.5	12.3	10.3	27.9	16.8	11.4	11.3
2	26.7	16.5	8.3	12.7	27.1	16.6	9.8	9.7	26.6	18.7	6.0	8.3	27.2	18.7	8.8	9.9
3	24.9	22.2	3.8	16.2	26.0	19.8	5.6	8.4	25.6	20.7	4.8	7.1	26.5	23.4	5.3	6.7
4	25.7	25.0	1.8	13.0	25.1	24.3	0.0	7.4	24.6	25.7	2.4	5.3	24.6	26.9	1.4	7.7
5	23.8	26.0	0.8	19.6	25.7	26.5	0.0	16.3	22.8	28.2	0.0	18.9	23.6	28.4	0.2	11.0
6	22.7	29.0	0.0	21.8	22.3	29.4	0.0	22.3	22.5	29.3	0.0	10.7	22.2	30.3	0.0	14.4
7					21.2	31.0	0.0	13.8	22.0	30.5	0.0	14.7	21.7	30.8	0.0	16.5
8					20.5	31.7	0.0	12.6	21.8	30.9	0.0	13.0	21.6	30.8	0.0	15.4
9					20.5	31.8	0.0	9.3	21.0	31.3	0.0	12.3	21.1	31.2	0.0	15.0
10					19.9	32.2	0.0	9.2	20.7	31.6	0.0	10.4	20.2	31.9	0.0	12.8
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	21.6	30.1	0.0	23.6	19.7	32.4	0.0	9.9	19.7	32.4	0.0	9.0	19.9	32.1	0.0	12.8

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.12				St.15				St.18				St.19			
	16				19.1				21.6				11			
測定項目 (単位)	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	27.6	15.3	9.2	13.0	28.2	10.0	9.5	13.1	25.9	17.5	7.2	14.5	27.8	10.4	5.1	15.9
0.5	27.5	17.4	8.4	11.5	28.2	13.8	10.2	12.8	27.3	18.1	9.2	13.4	27.8	11.5	3.8	12.6
1	27.2	19.1	7.4	10.6	27.4	18.1	10.9	12.4	27.1	18.3	9.6	10.9	27.5	16.8	2.4	12.1
2	26.7	21.8	7.0	10.6	27.2	22.3	8.1	7.3	27.0	20.3	5.8	5.3	26.7	20.2	3.9	12.1
3	26.3	23.5	4.6	5.2	25.8	25.0	4.0	5.4	26.8	23.6	4.4	5.1	26.2	24.0	4.1	7.9
4	25.8	24.7	4.1	4.9	25.8	25.5	3.7	4.5	26.6	24.9	2.8	4.7	25.5	24.5	0.0	15.0
5	23.4	28.5	1.0	5.9	24.2	27.9	1.9	4.7	25.9	26.4	2.0	4.2	23.2	29.4	0.0	17.4
6	22.9	29.3	0.2	7.3	23.3	28.8	0.7	6.1	24.4	27.2	0.2	5.0	22.7	30.5	0.0	12.7
7	22.0	30.2	0.0	16.8	22.4	30.0	0.0	16.2	22.9	29.9	0.0	7.0	21.9	31.2	0.0	10.7
8	21.6	30.6	0.0	16.5	22.0	30.6	0.0	15.7	21.5	31.5	0.0	11.8	21.2	31.7	0.0	11.2
9	21.2	30.9	0.0	16.4	21.2	31.1	0.0	15.3	21.3	31.6	0.0	15.8	20.8	31.9	0.0	12.5
10	20.8	31.4	0.0	14.6	19.9	32.2	0.0	13.3	21.1	31.6	0.0	19.2	20.5	32.2	0.0	12.7
15	18.3	33.3	0.0	8.8	18.2	33.3	0.0	8.5	18.3	33.3	0.0	12.4				
20									18.1	33.4	0.0	11.7				
25																
30																
35																
B-1	18.3	33.3	0.0	8.8	18.2	33.3	0.0	8.9	18.1	33.4	0.0	11.7	20.5	32.2	0.0	12.7

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.20				St.21				St.22				St.23			
	18.6				14.1				18.9				26.1			
測定項目 (単位)	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	28.0	24.6	10.2	5.9	27.5	7.4	8.4	10.0	27.7	14.9	10.6	9.1	27.6	16.6	10.2	6.9
0.5	27.7	24.6	9.9	3.7	27.2	9.0	9.1	10.0	27.6	15.3	11.2	12.1	27.6	23.5	10.3	7.1
1	27.6	24.7	9.9	4.0	27.2	14.5	10.3	10.7	27.6	17.5	10.8	8.5	27.6	23.7	10.5	6.0
2	27.4	24.7	9.4	4.2	26.5	18.7	9.7	10.0	27.2	22.7	9.2	6.8	27.4	24.8	10.3	4.8
3	27.4	24.7	8.3	4.2	25.9	22.2	5.5	10.5	27.1	24.3	6.8	4.9	27.2	25.1	9.7	5.3
4	27.4	24.8	7.7	4.3	24.1	25.6	1.6	14.2	26.8	25.4	3.9	4.6	27.0	25.3	8.3	5.0
5	26.7	25.7	1.1	4.8	22.0	29.6	1.5	14.2	25.2	27.0	0.9	4.6	26.7	26.5	6.3	5.0
6	25.1	27.7	0.0	3.6	22.3	30.0	0.0	16.1	23.7	29.4	0.0	5.1	24.7	28.8	3.3	3.7
7	23.1	29.9	0.0	3.7	21.5	31.2	0.0	13.6	22.7	30.3	0.0	3.0	23.7	29.8	1.1	2.7
8	22.1	30.8	0.0	5.3	21.1	31.6	0.0	15.4	22.2	30.8	0.0	8.2	22.8	31.0	0.3	2.7
9	21.7	31.3	0.0	10.9	20.4	32.2	0.0	15.0	21.0	31.6	0.0	14.6	22.0	31.5	0.0	2.4
10	21.0	31.7	0.0	1.6	20.2	32.3	0.0	14.6	20.4	32.1	0.0	12.6	21.0	32.0	0.0	2.8
15	18.8	33.1	0.0	4.3					18.4	33.3	0.0	19.5	19.3	33.2	0.0	2.4
20													18.7	33.3	0.0	1.5
25													17.7	33.6	0.0	20.2
30																
35																
B-1	18.2	33.4	0.0	23.0	18.9	32.9	0.0	10.4	18.3	33.3	0.0	17.7	17.7	33.6	0.0	18.9

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	22				32				22.9				25.2			
測定項目 (単位)	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	27.6	21.1	12.1	8.8	27.2	23.3	10.8	7.2	27.0	18.6	12.3	11.4	27.9	17.8	12.2	9.2
0.5	27.5	21.8	12.1	9.2	27.2	23.4	10.8	6.9	27.5	20.8	12.3	10.8	27.8	19.5	10.0	8.2
1	27.3	22.3	12.2	8.2	27.2	23.3	8.5	6.7	27.5	21.0	11.3	9.4	27.7	20.2	9.1	7.9
2	27.2	22.6	6.6	7.2	27.1	23.8	7.6	5.6	27.5	22.1	9.9	8.2	27.1	24.2	7.7	5.9
3	26.7	25.0	3.5	5.4	27.0	25.1	7.5	4.7	27.5	22.7	11.5	7.9	27.2	25.7	8.0	4.3
4	25.9	26.1	2.1	4.4	27.0	26.0	7.3	4.9	26.4	25.7	1.9	5.7	26.7	26.1	7.0	4.9
5	25.3	26.9	2.5	4.1	26.4	26.3	5.3	4.0	25.2	27.0	0.5	9.0	25.2	27.3	6.3	5.0
6	25.0	27.5	2.2	3.8	25.3	28.4	6.3	3.3	24.5	27.9	0.0	8.5	23.4	29.2	1.9	4.3
7	23.7	29.1	0.0	5.7	24.5	30.0	5.8	2.3	23.1	29.4	0.0	13.0	22.3	31.6	0.7	5.2
8	21.4	31.7	0.0	12.9	23.9	31.0	5.4	2.1	22.6	29.9	0.0	14.7	21.5	31.8	0.0	5.6
9	21.1	32.1	0.0	12.4	23.5	31.7	4.2	2.1	21.2	31.4	0.0	9.9	21.2	32.2	0.0	8.1
10	20.9	32.2	0.0	11.7	21.4	32.5	2.4	2.0	21.1	31.8	0.0	18.7	21.0	32.3	0.0	4.1
15	18.2	33.3	0.0	13.6	18.7	33.5	0.1	4.8	18.7	33.0	0.0	18.9	18.6	33.1	0.0	9.5
20	18.0	33.4	0.0	17.2	18.7	33.6	0.7	1.9	18.3	33.3	0.0	13.8	17.9	33.5	0.0	22.5
25					17.2	33.7	0.0	13.7								
30					17.1	33.8	0.0	16.2								
35																
B-1	18.0	33.4	0.0	21.2	17.0	33.8	0.0	14.9	18.2	33.4	0.0	12.7	17.9	33.5	0.0	15.5

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.				St.				St.				St.			
	2				2.3				2				2.3			
測定項目 (単位)	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	28.3	10.1	7.4	15.6	27.7	6.9	5.4	12.4	27.7	5.1	5.3	14.3	27.6	4.3	5.0	13.9
0.5	28.3	10.5	7.3	13.1	27.7	7.5	5.3	12.9	27.7	5.8	4.9	12.3	27.6	5.2	4.9	14.3
1	28.2	12.1	7.3	12.2	27.6	9.3	4.6	16.2	27.7	7.9	4.3	12.1	27.6	6.3	4.2	14.8
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	28.2	12.1	7.3	12.2	27.6	10.7	4.6	16.2	27.7	7.9	4.3	12.1	27.6	8.4	3.6	12.7

報告書名：平成17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17年9月16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 水深	St.2				St.5				St.8				St.10			
	7.6				11.7				12.6				13			
測定項目 (単位)	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	24.6	21.3	7.5	9.0	24.6	22.0	8.8	4.0	25.0	20.0	9.5	4.5	25.1	20.9	10.1	3.9
0.5	24.7	21.3	7.9	4.7	24.6	22.0	8.5	3.9	25.0	20.1	9.5	4.5	25.1	21.0	10.0	4.1
1	24.7	21.3	7.7	4.8	24.6	22.0	8.7	3.8	25.0	20.5	9.6	4.5	25.0	21.9	9.9	3.7
2	24.7	21.5	7.4	5.0	24.6	22.1	8.6	3.8	24.8	21.4	9.4	4.2	24.9	23.0	8.8	4.3
3	24.8	21.6	7.4	5.0	24.6	22.1	8.5	3.8	24.8	22.4	8.8	3.8	24.7	23.3	8.2	4.2
4	24.9	22.4	6.2	5.1	24.6	22.2	8.4	3.8	25.2	24.1	8.0	3.6	24.7	24.1	6.2	2.8
5	25.4	23.8	6.3	5.4	24.6	22.4	8.1	3.8	25.5	24.5	8.1	3.6	25.0	27.2	6.7	2.3
6	25.5	25.2	7.0	5.1	25.6	25.2	7.7	3.4	25.5	25.8	8.0	3.5	25.0	27.3	6.9	2.1
7					25.7	25.6	7.9	3.2	25.3	26.6	7.8	2.9	25.0	27.5	7.1	2.0
8					25.4	26.7	7.5	3.6	25.2	26.8	7.2	2.8	24.9	27.8	7.0	2.1
9					24.9	27.6	5.0	5.5	25.2	27.0	6.7	3.1	24.9	27.8	6.9	1.9
10					24.6	28.0	3.9	8.6	25.1	27.3	6.7	7.8	25.0	27.8	6.8	1.8
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	25.5	25.6	6.1	6.6	23.9	29.0	1.3	16.1	23.9	29.2	4.1	10.9	24.8	28.4	5.6	13.7

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.12				St.15				St.18				St.19			
	16				19				21.9				11.4			
測定項目 (単位)	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	24.5	19.8	6.4	11.8	24.6	18.1	5.8	13.9	25.3	23.4	10.2	3.8	25.9	21.4	9.8	4.8
0.5	24.4	22.5	6.3	12.1	24.6	18.8	5.8	13.9	25.3	23.4	9.8	3.9	25.9	21.4	9.8	5.6
1	24.3	23.0	6.4	12.7	24.5	21.6	6.0	13.2	25.3	23.4	9.4	3.9	25.8	21.4	9.7	5.1
2	24.5	24.1	6.4	5.8	24.6	23.2	6.9	8.7	25.3	24.7	8.7	3.8	25.8	21.5	9.3	5.3
3	24.8	24.9	7.2	5.2	25.1	25.2	7.6	3.6	25.5	25.5	7.4	2.9	25.7	23.5	8.4	5.4
4	25.1	26.9	6.5	2.8	25.4	26.3	7.4	2.4	25.2	27.1	7.6	2.3	25.7	24.3	7.4	2.9
5	25.1	27.2	6.6	1.7	25.1	27.3	6.8	2.0	24.9	27.7	7.6	2.1	25.7	24.8	8.2	3.9
6	25.0	27.5	6.4	2.1	25.0	27.6	6.6	1.6	24.8	27.9	7.1	2.0	25.8	25.7	8.0	2.7
7	25.1	27.7	6.3	1.6	25.0	27.9	6.6	1.6	24.8	28.1	6.5	1.8	25.6	26.5	7.5	2.3
8	25.1	27.7	6.3	1.6	25.0	28.1	6.3	1.4	24.8	28.1	6.6	1.8	25.2	27.0	6.4	3.1
9	25.1	27.7	5.6	2.2	25.0	28.1	6.4	1.4	24.8	28.1	6.6	1.8	24.9	27.7	4.5	2.5
10	25.0	27.6	4.9	2.2	25.0	28.2	6.7	1.4	24.8	28.3	6.4	1.7	22.5	30.5	1.0	12.2
15	19.6	33.2	0.2	5.3	22.9	31.0	0.9	7.5	20.1	33.1	0.7	4.6				
20									18.1	33.9	1.2	4.7				
25																
30																
35																
B-1	19.6	33.2	0.2	5.3	18.2	33.8	0.7	7.3	18.0	33.9	1.1	4.8	22.0	31.6	1.0	12.2

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.20				St.21				St.22				St.23			
	19				14.9				19.5				26.5			
測定項目 (単位)	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	25.3	26.8	7.9	2.3	24.8	18.8	8.2	5.2	25.3	26.7	8.8	2.0	24.9	28.1	7.7	2.8
0.5	25.3	26.8	7.8	1.9	24.8	19.1	8.3	5.0	25.3	26.7	8.8	3.3	24.9	28.0	7.6	1.9
1	25.3	26.8	7.8	1.9	24.8	19.9	8.3	4.7	25.3	26.7	8.7	2.3	24.9	28.1	7.6	2.0
2	25.3	26.8	7.7	2.0	24.9	21.9	8.0	4.0	25.3	26.7	8.5	2.2	24.9	28.1	7.4	1.9
3	25.3	26.8	7.6	2.0	24.9	22.5	8.0	4.1	25.3	26.8	8.6	2.2	24.9	28.1	7.1	1.7
4	25.3	26.9	7.6	2.0	24.9	22.8	7.7	4.2	25.3	26.8	8.1	2.2	24.8	28.1	6.9	1.8
5	25.3	27.0	7.3	1.9	25.2	24.3	7.7	3.9	25.2	27.0	8.3	2.2	24.8	28.2	6.8	1.7
6	25.2	27.1	7.1	1.8	25.4	25.5	7.8	3.6	25.2	27.2	7.7	2.0	24.8	28.2	6.7	1.6
7	25.2	27.1	7.2	1.8	25.5	25.8	7.9	3.0	25.1	27.3	7.6	2.2	24.8	28.2	6.6	1.7
8	25.2	27.5	7.2	1.8	25.4	26.2	7.5	3.1	25.1	27.4	7.5	1.9	24.8	28.3	6.5	1.6
9	25.1	28.0	7.0	1.6	25.3	26.6	7.2	4.2	25.0	27.5	7.3	1.9	24.8	28.3	6.4	1.5
10	24.9	28.4	6.9	2.0	24.9	26.9	4.2	5.7	25.0	27.7	7.1	1.8	24.8	28.5	6.2	1.4
15	20.5	32.9	0.1	5.1					19.1	33.7	0.6	2.6	21.0	32.6	1.9	1.9
20													19.9	33.4	0.7	2.0
25													18.6	33.8	1.6	4.0
30																
35																
B-1	18.7	33.8	0.1	7.7	20.1	33.2	0.3	13.8	18.4	33.9	0.3	6.9	18.6	33.8	1.6	4.0

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St.24				St.25				St.				St.			
	21.6				33				24.1				26.1			
測定項目 (単位)	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	25.2	25.9	9.6	4.0	24.7	28.8	9.8	2.0	25.1	18.7	11.1	9.7	25.5	24.2	11.5	4.0
0.5	25.2	25.9	8.7	3.1	24.7	28.8	9.2	2.0	25.0	19.8	12.7	8.1	25.5	24.2	12.8	3.9
1	25.2	26.0	8.1	2.9	24.7	28.8	8.3	1.9	25.0	23.2	9.4	4.9	25.5	24.3	12.4	4.0
2	25.1	26.4	8.0	2.6	24.7	28.8	9.1	1.8	25.2	25.9	9.3	3.8	25.5	25.1	9.7	3.6
3	25.0	27.2	7.9	2.4	24.7	28.8	9.5	1.8	25.0	26.6	7.5	3.0	25.3	26.6	11.5	2.8
4	24.7	28.5	8.3	2.2	24.6	28.9	7.4	1.8	25.0	26.8	8.0	3.2	25.0	27.5	8.6	2.6
5	24.7	28.5	7.1	1.9	24.6	28.9	7.9	1.8	25.1	27.1	7.7	3.1	24.8	27.9	7.3	2.1
6	24.7	28.5	8.3	1.9	24.6	28.9	7.1	1.8	24.9	27.8	9.2	2.4	24.8	28.2	7.8	1.8
7	24.6	28.6	7.6	1.9	24.6	29.0	7.5	1.7	24.7	27.9	7.5	2.2	24.7	28.3	7.0	1.9
8	24.6	28.7	8.1	2.1	24.5	29.1	7.6	1.7	24.8	28.0	6.6	2.1	24.7	28.5	6.5	1.7
9	24.6	28.7	8.3	1.8	24.4	29.3	9.2	1.7	24.7	28.1	7.4	1.9	24.7	28.7	6.2	1.7
10	24.6	28.8	7.0	1.8	24.3	29.5	8.4	1.5	24.8	28.3	7.4	1.8	24.7	28.8	6.6	1.7
15	24.3	29.8	6.7	2.3	22.7	31.1	4.5	1.4	20.5	32.7	0.6	6.0	20.8	32.7	1.8	3.3
20	18.6	33.8	1.7	8.2	20.0	33.4	2.8	1.5	18.0	33.9	1.2	5.2	18.7	33.8	1.4	3.3
25					18.6	33.8	3.1	2.1					17.8	34.0	1.8	3.1
30					18.0	34.0	2.3	4.4								
35																
B-1	18.6	33.8	1.7	8.9	18.0	34.0	2.3	4.4	17.9	33.9	1.2	5.9	17.8	34.0	1.8	3.1

報告書名：
 調査名：水
 調査年月日
 調査機関：
 使用機器：
 備考：

調査地点 水深	St. 1.9				St. 1.9				St. 1.8				St. 1.9			
	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	24.3	19.9	6.4	12.7	25.1	8.2	6.1	10.0	25.0	5.7	6.7	10.5	24.9	4.4	6.8	10.3
0.5	24.3	20.2	6.3	12.8	25.1	8.4	6.1	10.3	25.1	6.1	6.5	11.6	24.9	4.4	6.7	9.5
1	24.3	20.6	5.9	15.5	25.1	9.4	5.0	23.0	25.1	7.1	6.3	12.9	24.8	4.9	6.8	17.5
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
15																
20																
25																
30																
35																
B-1	24.3	20.5	6.0	14.6	25.1	8.9	5.6	13.3	25.1	6.6	6.5	13.1	24.8	4.9	6.8	15.8

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成17年10月26日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	8.4				13.2				13.0				13.6			
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	19.2	25.8	6.8	1.3	19.2	25.7	6.8	1.3	19.4	27.1	6.6	1.3	19.2	26.2	6.8	1.3
0.5	19.2	25.8	6.8	1.3	19.2	25.7	6.8	1.3	19.4	27.1	6.6	1.3	19.2	26.2	6.8	1.3
1.0	19.2	25.9	6.8	1.3	19.2	25.7	6.8	1.6	19.4	27.1	6.7	1.1	19.2	26.3	6.7	1.2
2.0	19.4	26.3	6.4	1.3	19.2	25.8	6.8	1.3	19.4	27.1	6.7	1.1	19.4	28.3	6.7	0.7
3.0	20.0	27.8	5.7	1.0	19.2	26.0	6.8	1.2	19.4	27.1	6.7	1.1	19.4	29.0	6.9	0.6
4.0	20.4	28.9	5.0	1.4	19.8	28.9	5.9	1.0	19.4	27.3	6.6	1.0	19.2	29.4	7.2	0.4
5.0	20.0	30.1	5.1	2.0	19.9	30.0	5.6	1.2	19.8	29.9	6.1	1.3	19.4	29.7	7.1	0.4
6.0	20.2	30.4	4.8	1.7	20.0	31.0	5.4	1.6	19.9	30.8	5.7	1.7	19.5	29.8	7.0	0.4
7.0	20.1	30.2	4.9	2.0	20.0	31.5	5.7	0.8	19.9	31.4	5.0	1.7	19.6	29.9	6.9	0.5
8.0					20.0	31.6	5.7	0.8	20.1	32.3	4.7	1.3	19.8	30.0	6.5	0.6
9.0					20.0	31.9	5.5	0.6	20.1	32.4	4.4	1.6	20.0	31.3	5.8	0.6
10.0					20.0	31.9	5.3	0.6	20.1	32.4	4.2	1.8	20.0	31.7	5.8	0.5
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	20.1	31.2	4.7	2.5	20.1	32.4	4.1	0.7	20.1	32.6	3.5	2.1	20.0	32.0	5.4	0.4

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	16.4				20.1				22.0				11.6			
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	26.4	6.9	4.1	18.8	25.2	7.3	3.3	19.0	27.5	6.6	2.6	19.2	26.1	6.3	1.6
0.5	19.1	26.4	6.8	2.3	18.8	25.3	7.3	3.0	19.0	27.5	6.6	2.4	19.2	26.1	6.3	1.6
1.0	19.1	26.4	6.8	2.4	18.8	25.5	7.3	2.9	19.0	27.6	6.6	2.4	19.4	27.6	6.2	1.3
2.0	19.2	27.0	6.9	2.0	19.2	26.9	7.6	1.9	19.0	27.7	6.7	2.4	19.5	27.7	6.3	1.4
3.0	19.3	27.3	6.9	1.8	19.3	27.8	7.7	1.5	19.0	28.6	6.8	1.8	19.6	28.8	6.4	0.8
4.0	19.4	28.9	7.0	1.2	19.2	28.6	7.8	1.2	19.0	29.3	6.8	1.5	19.9	31.0	6.2	0.3
5.0	19.4	29.7	7.0	0.8	19.3	29.6	7.8	1.0	19.2	29.6	6.7	1.4	19.9	31.4	6.0	0.3
6.0	19.6	29.9	6.7	0.9	19.6	30.0	7.4	0.8	19.2	29.9	6.6	1.3	20.0	31.8	5.6	0.7
7.0	19.8	30.2	6.7	1.0	19.9	30.6	6.7	1.1	19.3	30.0	6.6	1.3	20.0	32.0	5.4	0.6
8.0	20.0	31.0	6.1	1.2	19.9	31.0	6.5	1.1	19.7	30.0	6.1	1.4	20.0	32.1	4.8	0.6
9.0	20.0	31.8	5.8	1.3	20.0	31.3	6.4	1.1	19.9	31.8	5.7	2.0	20.0	32.3	4.1	3.3
10.0	20.0	32.0	5.7	1.4	20.0	31.9	5.9	1.3	19.9	31.9	5.6	2.1	20.0	32.3	4.0	3.6
15.0	20.0	32.6	4.9	3.0	20.0	32.6	4.2	3.8	19.8	33.0	4.6	6.1				
20.0									19.7	33.4	4.1	7.1				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	20.0	32.7	4.7	3.5	20.0	32.8	3.6	3.7	19.7	33.4	4.1	7.1	20.0	32.3	4.0	4.0

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	18.3				14.7				19.5				26.0			
水深(m)	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)
0.0	19.1	30.2	6.7	1.1	19.3	25.1	6.4	1.9	19.3	27.8	6.8	0.8	19.1	30.3	6.9	1.4
0.5	19.1	30.2	6.8	1.1	19.3	25.1	6.4	1.9	19.3	27.8	6.8	0.8	19.1	30.3	6.9	1.5
1.0	19.1	30.2	6.8	1.1	19.3	25.1	6.4	1.9	19.3	27.8	6.8	0.8	19.1	30.3	6.9	1.5
2.0	19.1	30.2	6.8	1.2	19.4	26.5	6.3	1.3	19.3	29.0	7.0	0.5	19.1	30.3	6.9	1.5
3.0	19.1	30.2	6.8	1.1	19.7	28.7	6.2	1.5	19.2	29.2	7.1	0.4	19.1	30.3	6.8	1.4
4.0	19.1	30.2	6.7	1.1	19.6	29.1	6.8	0.6	19.2	29.6	7.1	0.4	19.1	30.4	6.7	1.3
5.0	19.1	30.2	6.8	1.2	19.8	29.7	6.4	0.6	19.3	29.8	7.1	0.4	19.2	30.5	6.7	1.3
6.0	19.1	30.2	6.7	1.2	19.9	30.4	5.8	1.0	19.4	29.8	7.0	0.4	19.2	30.6	6.6	1.3
7.0	19.1	30.2	6.7	1.3	19.9	30.5	5.8	0.8	19.5	30.0	6.9	0.4	19.3	30.7	6.5	1.1
8.0	19.3	30.6	6.4	1.0	19.9	30.8	5.8	0.8	19.6	30.1	7.0	0.4	19.4	30.8	6.4	1.1
9.0	19.7	31.2	6.2	0.9	20.0	31.5	5.9	0.5	19.9	31.2	6.1	0.5	19.6	31.7	6.1	1.0
10.0	19.8	31.5	6.0	1.0	20.0	31.9	5.7	0.4	20.0	31.8	5.7	0.4	19.8	32.3	5.6	1.4
15.0	20.0	32.9	4.6	2.4					20.2	32.8	3.6	1.1	20.0	33.3	4.5	2.3
20.0													19.9	33.5	4.1	3.6
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	20.0	33.2	3.9	2.7	20.1	32.5	3.4	0.8	20.1	33.0	2.8	1.2	19.5	33.6	4.4	3.4

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

調査地点	St. 24				St. 25				St.				St.			
全水深(m)	22.0				32.5				23.5				26.0			
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	19.0	28.8	6.8	1.5	19.1	30.4	6.7	1.1	19.0	27.9	6.8	2.0	19.0	29.5	6.9	1.3
0.5	19.0	28.9	6.7	1.5	19.1	30.4	6.7	1.1	19.0	27.9	6.8	2.0	19.0	29.5	6.9	1.3
1.0	19.0	28.9	6.8	1.4	19.1	30.4	6.7	1.1	19.0	27.9	6.7	1.9	19.0	29.5	6.8	1.3
2.0	19.0	28.9	6.8	1.4	19.2	30.4	6.7	1.1	19.0	27.9	6.7	2.0	19.0	29.5	6.8	1.3
3.0	19.0	28.9	6.7	1.5	19.2	30.4	6.7	1.1	19.0	27.9	6.7	2.1	19.0	29.7	6.8	1.2
4.0	19.1	29.2	6.7	1.4	19.2	30.5	6.7	1.1	19.0	28.0	6.7	1.9	19.1	30.0	6.9	1.1
5.0	19.1	29.4	6.7	1.4	19.2	30.5	6.7	1.1	19.0	28.7	6.7	1.5	19.1	30.2	6.8	0.9
6.0	19.2	29.8	6.6	1.3	19.2	30.5	6.6	1.2	19.2	29.4	6.7	1.3	19.2	30.3	6.7	0.9
7.0	19.2	29.9	6.6	1.3	19.2	30.7	6.6	1.1	19.2	29.9	6.6	1.1	19.3	30.4	6.6	0.9
8.0	19.3	29.9	6.5	1.4	19.3	30.7	6.6	1.1	19.3	30.1	6.5	1.1	19.3	30.5	6.5	0.9
9.0	19.3	29.9	6.5	1.3	19.4	30.7	6.5	1.1	19.6	30.7	6.2	1.1	19.6	31.6	6.1	1.0
10.0	19.4	30.0	6.5	1.3	19.6	31.8	6.2	1.1	19.8	32.0	5.5	2.3	19.8	32.1	5.6	1.5
15.0	19.7	32.7	5.3	3.0	19.6	32.7	5.9	1.2	19.8	32.9	4.8	3.7	19.8	33.0	4.6	3.5
20.0	19.8	33.2	4.3	3.5	19.9	33.4	4.7	2.3	19.8	33.2	4.2	4.2	19.9	33.2	4.2	3.5
25.0					19.5	33.5	5.2	3.4								
30.0					19.3	33.6	5.2	4.3								
35.0																
B-1	19.7	33.3	4.3	3.4	19.3	33.6	5.2	4.5	19.6	33.5	4.4	4.0	19.5	33.6	4.6	3.7

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

調査地点	St. 2.1				St. 2.8				St. 2.0				St. 2.3			
全水深(m)	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
水深(m)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	19.3	26.9	7.4	6.6	19.1	21.6	7.4	5.8	19.3	13.3	6.7	6.6	18.6	6.0	8.2	4.8
0.5	19.3	26.9	7.2	4.2	19.1	22.8	7.4	5.4	19.7	16.7	6.5	7.8	18.8	8.4	7.7	6.0
1.0	19.3	27.0	7.2	4.4	19.3	26.4	7.2	6.3					20.1	20.2	5.8	6.9
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	19.3	27.0	7.2	4.7	19.3	26.7	7.1	5.7	20.3	24.5	5.3	8.1	20.5	27.9	5.0	6.7

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成17年11月24日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	7.2				12.0				13.0				13.7			
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	16.4	26.3	7.7	2.4	14.7	23.8	8.2	3.5	14.3	22.9	7.9	1.4	14.6	23.6	8.0	1.4
0.5	16.3	26.8	7.8	2.4	14.9	25.0	8.3	3.0	14.5	23.4	8.0	1.4	14.7	24.3	8.1	1.3
1.0	16.1	28.3	8.2	2.4	15.4	26.7	8.4	2.5	15.1	26.3	8.1	1.1	14.9	26.9	8.3	1.2
2.0	16.0	29.6	8.6	3.3	15.1	28.5	8.7	3.2	15.2	28.5	8.1	1.0	15.0	28.6	8.3	1.2
3.0	16.1	30.0	8.1	2.8	16.1	30.7	7.6	3.0	15.4	29.4	7.9	1.0	15.6	29.8	8.1	0.9
4.0	16.2	30.1	8.1	2.8	16.3	31.1	7.5	2.7	15.7	30.2	7.7	0.9	15.5	30.0	8.1	0.9
5.0	16.7	31.6	7.2	2.8	16.6	31.6	6.8	4.9	16.3	30.8	7.4	0.8	15.8	30.2	8.0	0.8
6.0	16.9	32.0	6.9	3.1	16.7	31.8	6.8	5.0	16.8	31.8	6.8	0.8	15.8	30.4	7.8	0.8
7.0					17.2	32.3	6.9	3.3	17.3	32.4	6.3	1.1	16.9	32.0	6.8	0.8
8.0					17.2	32.4	6.4	5.2	17.6	32.5	6.0	1.5	17.6	32.6	6.1	1.8
9.0					17.4	32.7	6.3	4.6	18.1	33.0	5.7	2.1	17.9	32.8	5.9	2.2
10.0					17.9	33.2	5.7	5.3	18.3	33.2	5.7	2.2	18.1	33.0	5.8	2.6
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	17.3	32.6	6.7	3.8	18.0	33.3	5.7	5.4	18.3	33.2	5.7	2.5	18.1	33.1	5.8	3.3

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	17.0				20.0				22.8				11.5			
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	14.8	25.4	8.1	1.3	14.6	25.6	8.2	1.2	14.7	26.6	8.5	2.4	15.4	25.5	8.3	3.8
0.5	14.9	27.9	8.3	1.3	14.7	26.5	8.3	1.2	14.8	27.2	8.5	2.4	15.3	24.9	8.5	3.3
1.0	15.0	28.4	8.4	1.2	14.7	27.6	8.3	1.2	14.9	27.8	8.6	2.5	15.7	28.6	9.3	4.3
2.0	15.1	28.8	8.4	1.1	15.1	29.3	8.4	1.0	15.1	28.9	8.7	2.4	15.9	31.3	8.6	2.4
3.0	15.2	29.4	8.3	0.9	15.3	29.6	8.2	0.9	15.3	29.5	8.6	2.2	15.9	31.6	8.3	1.9
4.0	15.6	29.9	8.1	0.9	15.3	29.6	8.1	0.9	15.3	29.6	8.6	2.2	15.9	31.7	8.5	2.3
5.0	15.8	30.3	7.9	0.8	15.7	29.9	7.7	0.8	15.4	29.8	8.4	2.0	15.9	31.8	8.5	2.2
6.0	15.9	30.6	7.4	0.9	16.5	31.2	7.1	0.7	16.2	30.8	7.7	1.8	15.9	31.9	8.5	1.8
7.0	17.1	32.1	6.6	0.9	17.3	32.3	6.5	0.8	16.7	31.9	7.2	2.5	16.0	32.0	8.1	1.8
8.0	17.4	32.6	6.5	0.8	17.6	32.6	6.3	0.9	17.6	32.7	6.6	2.5	16.5	32.2	7.6	2.0
9.0	17.6	32.7	6.5	0.8	18.0	33.0	6.1	1.2	17.8	32.9	6.4	2.8	17.3	32.8	6.8	2.3
10.0	17.8	32.9	6.3	0.9	18.1	33.1	6.1	1.4	18.0	33.0	6.3	3.2	17.6	33.0	6.5	2.5
15.0	18.3	33.2	6.0	1.1	18.3	33.2	6.1	2.4	18.2	33.2	6.4	2.0				
20.0									18.3	33.2	6.1	2.5				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	18.3	33.2	6.0	1.3	18.3	33.2	6.1	2.7	18.3	33.2	6.1	2.7	17.7	33.0	6.5	2.5

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	19.0				14.5				19.0				26.9			
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	15.6	31.5	9.2	3.2	15.0	22.4	7.9	4.2	15.1	30.2	8.8	1.8	15.6	30.8	8.8	1.5
0.5	15.6	31.5	9.1	2.2	15.2	25.5	8.1	4.0	15.2	30.5	8.9	1.9	15.6	30.8	8.7	1.5
1.0	15.5	31.6	9.1	2.3	15.3	27.6	8.5	3.3	15.2	31.0	8.9	1.8	15.6	30.8	8.7	1.5
2.0	15.6	31.8	8.9	2.2	15.6	29.5	8.8	2.9	15.4	31.5	8.8	1.8	15.6	30.9	8.7	1.4
3.0	15.8	32.0	8.5	2.0	15.6	30.5	8.6	2.5	15.6	31.6	8.6	1.8	15.8	31.4	8.5	1.3
4.0	15.8	32.0	8.4	1.9	15.6	30.7	8.5	2.0	15.6	31.6	8.5	1.8	15.8	31.5	8.3	1.1
5.0	15.8	32.1	8.4	1.9	15.8	31.3	8.4	1.8	15.9	31.8	8.2	1.5	15.8	31.6	8.4	1.1
6.0	15.8	32.1	8.4	1.9	15.9	31.6	8.4	1.5	15.9	31.9	8.2	1.4	15.8	31.6	8.5	1.0
7.0	15.8	32.1	8.3	1.8	16.4	32.3	7.9	1.5	16.0	32.0	8.1	1.3	15.9	31.7	8.3	1.0
8.0	15.8	32.1	8.3	1.8	16.8	32.6	7.4	1.7	16.0	32.0	8.2	1.5	15.9	31.7	8.3	1.1
9.0	15.8	32.1	8.2	2.0	17.4	33.0	6.9	2.9	16.2	32.1	7.9	1.5	15.9	31.7	8.2	1.0
10.0	15.8	32.1	8.2	1.8	17.7	33.1	6.7	3.4	16.3	32.2	7.7	1.7	16.0	31.8	8.1	1.0
15.0	15.8	32.1	8.1	1.8					17.6	33.0	6.9	2.6	16.5	32.1	7.7	1.1
20.0													18.2	33.3	6.4	2.5
25.0													18.3	33.3	6.2	3.0
30.0																
35.0																
B-1	16.0	32.2	7.8	2.3	18.0	33.3	6.2	4.0	17.8	33.2	6.3	2.8	18.3	33.3	6.2	3.1

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

調査地点	St. 24				St. 25				St.				St.			
全水深(m)	22.0				33.2				24.5				26.7			
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	15.0	28.9	9.3	2.3	15.0	30.2	8.5	2.1	14.7	26.1	8.8	3.0	14.8	27.7	8.7	2.3
0.5	15.0	29.5	9.2	2.1	15.2	30.4	8.5	1.4	15.1	28.6	8.9	2.6	14.8	27.6	8.7	2.2
1.0	15.0	29.3	9.2	2.0	15.5	31.2	8.4	1.2	15.0	28.5	8.8	2.8	14.8	27.8	8.8	2.5
2.0	15.0	29.8	9.2	2.0	15.5	31.0	8.4	1.2	15.2	28.9	8.6	2.5	15.3	29.3	9.0	2.5
3.0	15.2	30.3	9.2	2.0	15.7	31.6	8.2	1.0	15.8	30.4	8.0	2.1	15.4	30.1	9.0	2.3
4.0	15.4	30.7	9.0	1.7	15.8	31.7	8.2	1.0	16.1	30.7	7.6	2.3	15.5	30.7	8.9	1.9
5.0	15.7	31.1	8.8	1.5	15.8	31.8	8.2	1.0	16.3	30.9	7.5	3.7	15.6	31.0	8.7	1.6
6.0	15.8	31.5	8.6	1.3	15.9	31.8	8.2	1.0	16.4	31.0	7.6	3.0	15.8	31.3	8.6	1.5
7.0	16.0	31.7	8.5	1.2	15.9	31.8	8.1	0.9	16.5	31.3	7.6	1.9	15.8	31.3	8.5	1.3
8.0	16.2	31.9	8.4	1.2	15.9	31.9	8.1	0.9	16.4	31.4	7.8	1.9	15.9	31.5	8.4	1.3
9.0	16.3	32.0	8.3	1.1	15.9	31.9	8.1	1.0	16.8	31.9	7.2	2.1	15.9	31.6	8.3	1.1
10.0	16.4	32.0	8.3	1.2	16.0	31.9	8.1	0.8	16.9	32.1	7.0	2.5	16.1	31.7	8.0	1.1
15.0	16.9	32.4	7.9	1.3	16.2	32.1	7.9	1.0	18.2	33.2	6.1	3.5	18.2	33.2	6.3	2.3
20.0	17.5	32.8	7.0	2.3	17.3	32.7	7.4	1.9	18.3	33.2	6.1	4.2	18.4	33.4	5.9	2.7
25.0					18.3	33.4	7.2	1.8					18.4	33.4	5.8	2.8
30.0					18.3	33.4	7.1	3.2								
35.0																
B-1	18.0	33.1	6.6	2.5	18.3	33.4	7.0	3.4	18.4	33.3	6.1	4.5	18.4	33.4	5.8	2.8

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

調査地点	St.				St.				St.				St.			
全水深(m)	2.1				2.8				2.2				2.2			
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	14.7	25.2	8.3	1.1	15.7	25.9	7.6	3.2	17.3	22.2	5.5	2.8	15.8	11.9	7.2	2.3
0.5	14.9	26.0	8.3	1.2	15.6	27.1	7.7	2.9	17.1	24.9	6.3	2.8	16.1	19.5	7.4	2.9
1.0	15.1	28.4	8.6	1.1	15.6	28.1	7.8	3.0	17.5	28.6	5.6	3.7	17.0	28.5	5.7	3.9
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	15.1	28.5	8.6	1.1	15.6	29.5	7.8	3.3	17.7	28.6	5.4	3.3	17.1	29.0	5.6	4.3

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成17年12月21日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	8.5				12.5				14.0				14.5			
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	12.2	29.5	8.0	3.5	11.3	29.4	8.3	2.6	11.5	29.8	6.4	1.4	12.1	29.5	6.3	1.2
0.5	12.6	29.5	7.8	3.3	11.3	29.4	8.2	3.9	11.6	29.8	6.4	1.4	11.8	29.5	6.3	1.4
1.0	12.2	29.8	7.9	3.7	11.4	29.5	8.2	3.9	11.6	29.9	6.4	1.4	12.0	30.5	6.3	1.4
2.0	11.5	30.2	8.1	3.9	11.3	29.4	8.2	3.9	11.7	30.0	6.4	1.4	12.4	31.3	6.3	1.0
3.0	11.7	30.6	8.1	3.5	11.5	29.7	8.2	3.8	12.0	30.5	6.3	1.1	12.6	31.5	6.3	1.0
4.0	12.2	31.0	8.0	2.8	12.2	30.5	8.0	2.7	12.0	30.8	6.3	1.1	12.9	31.8	6.2	0.9
5.0	12.6	31.3	8.0	2.6	12.2	31.5	8.1	2.2	12.1	30.9	6.3	1.2	13.2	32.0	6.2	0.8
6.0	12.7	31.5	7.9	2.6	12.3	31.4	8.1	2.3	12.2	31.1	6.3	1.1	13.1	32.1	6.3	0.7
7.0	12.8	31.6	7.9	2.6	13.2	32.2	7.7	3.4	12.4	31.3	6.3	1.0	13.1	32.3	6.3	0.6
8.0					13.5	32.5	7.5	4.4	13.0	31.8	6.2	0.9	13.1	32.3	6.4	0.5
9.0					13.5	32.5	7.5	4.6	13.2	32.0	6.1	1.0	13.2	32.3	6.4	0.5
10.0					13.5	32.5	7.5	4.9	13.4	32.1	6.1	1.1	13.5	32.5	6.2	0.5
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	13.0	31.8	7.7	2.7	13.6	32.6	7.5	6.2	13.9	32.6	6.1	1.2	13.9	32.7	6.2	1.6

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	16.3				21.5				23.2				12.2			
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	12.3	30.9	6.3	1.0	11.9	30.1	6.4	1.2	11.6	29.8	8.4	2.8	11.3	27.3	8.1	5.1
0.5	12.4	31.0	6.3	1.0	12.0	30.4	6.3	1.2	12.0	30.6	8.2	2.6	11.6	28.5	8.0	5.1
1.0	12.6	31.3	6.3	1.0	12.4	31.1	6.3	1.0	12.4	31.1	8.1	2.4	11.8	30.6	8.2	3.1
2.0	12.7	31.6	6.3	0.8	12.6	31.6	6.3	0.9	12.6	31.7	8.2	1.9	12.0	31.0	8.3	2.7
3.0	12.9	31.9	6.2	0.7	12.7	31.8	6.3	0.8	12.6	32.1	8.4	1.4	12.4	31.5	8.1	3.0
4.0	13.0	32.0	6.2	0.7	12.7	32.0	6.3	0.7	12.6	32.1	8.4	1.3	13.0	31.9	7.8	3.8
5.0	13.0	32.1	6.2	0.7	12.7	32.1	6.4	0.6	12.8	32.2	8.4	1.2	13.2	32.4	7.7	5.0
6.0	13.1	32.1	6.3	0.7	12.8	32.1	6.4	0.5	13.1	32.3	8.2	1.3	13.1	32.4	7.7	3.6
7.0	13.1	32.1	6.3	0.7	12.8	32.2	6.4	0.5	13.1	32.4	8.2	1.2	12.9	32.4	8.0	2.6
8.0	13.1	32.1	6.3	0.7	12.8	32.1	6.4	0.6	13.1	32.3	8.2	1.2	13.2	32.5	7.9	2.5
9.0	13.4	32.3	6.3	0.6	13.3	32.3	6.3	0.6	13.2	32.4	7.9	1.2	13.3	32.6	7.8	2.4
10.0	13.7	32.5	6.1	0.9	13.7	32.6	6.2	0.6	13.6	32.5	7.8	1.3	13.3	32.6	7.8	2.6
15.0	13.8	32.7	6.3	0.8	13.7	32.8	6.4	1.2	13.9	32.9	7.8	1.5				
20.0					13.7	32.8	6.4	2.5	14.0	33.0	7.7	2.2				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	13.7	32.7	6.3	0.8	13.7	32.8	6.4	2.8	14.0	33.0	7.7	2.2	13.4	32.7	7.8	3.4

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	19.2				13.5				20.8				26.9			
水深(m)	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)
0.0	11.5	32.2	8.6	1.7	11.4	29.0	8.1	4.2	11.7	31.9	8.4	1.6	13.1	32.5	8.2	1.0
0.5	11.6	32.2	8.6	1.7	11.6	29.6	8.1	3.8	11.7	31.9	8.4	1.5	13.1	32.5	8.2	0.8
1.0	11.6	32.2	8.6	1.6	11.6	29.6	8.1	3.6	11.7	31.9	8.5	1.5	13.1	32.5	8.2	0.8
2.0	11.6	32.2	8.6	1.8	11.6	30.0	8.2	3.4	11.9	32.0	8.4	1.5	13.1	32.5	8.0	0.8
3.0	11.6	32.2	8.6	1.5	11.9	30.3	8.1	3.2	12.0	32.2	8.4	1.4	13.1	32.5	8.1	0.8
4.0	11.5	32.2	8.6	1.5	12.2	30.7	8.1	2.9	12.5	32.4	8.3	1.4	13.1	32.5	8.1	0.8
5.0	11.5	32.2	8.6	1.7	12.7	31.4	8.0	2.4	12.7	32.5	8.2	1.3	13.1	32.5	8.1	0.8
6.0	11.5	32.2	8.6	1.7	12.9	31.7	7.9	2.2	12.8	32.5	8.2	1.2	13.1	32.5	8.1	0.8
7.0	11.5	32.2	8.6	1.8	13.1	31.9	7.9	2.1	13.0	32.6	8.1	1.1	13.1	32.5	8.1	0.8
8.0	11.5	32.2	8.6	1.8	13.3	32.1	7.8	2.1	13.0	32.6	8.2	1.1	13.1	32.5	8.1	0.8
9.0	11.5	32.2	8.6	1.7	13.5	32.6	7.6	4.6	13.0	32.6	8.2	1.1	13.1	32.5	8.1	0.8
10.0	11.5	32.2	8.6	1.7	13.6	32.7	7.6	5.1	12.9	32.7	8.2	1.1	13.1	32.5	8.2	0.8
15.0	11.5	32.2	8.6	1.7					13.3	32.9	8.0	1.5	13.1	32.6	8.1	0.8
20.0													13.4	32.7	7.8	1.0
25.0													14.6	33.2	7.0	2.4
30.0																
35.0																
B-1	11.6	32.2	8.5	1.8	13.7	32.8	7.6	5.9	13.5	32.9	7.9	1.8	14.6	33.2	6.9	2.5

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

調査地点	St. 24				St. 25				St.				St.			
全水深(m)	22.6				33.0				24.7				26.7			
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	13.0	32.1	8.1	2.7	13.0	32.7	8.2	0.8	11.9	30.6	8.4	2.8	12.5	31.6	8.3	1.9
0.5	13.1	32.2	8.2	1.3	13.0	32.7	8.2	0.8	11.8	30.5	8.4	2.3	12.5	31.5	8.3	1.8
1.0	13.1	32.2	8.1	1.3	13.0	32.7	8.3	0.8	11.9	30.7	8.4	2.5	12.5	31.6	8.3	1.8
2.0	13.5	32.6	8.0	1.2	13.0	32.7	8.4	0.8	12.2	30.8	8.2	2.4	12.6	31.7	8.2	1.7
3.0	13.5	32.6	7.9	1.1	13.0	32.7	8.3	0.8	12.5	31.4	8.1	2.2	12.7	32.0	8.3	1.4
4.0	13.6	32.6	7.9	1.2	13.0	32.7	8.3	0.8	12.8	31.6	8.0	1.8	12.7	32.0	8.2	1.4
5.0	13.6	32.6	7.9	1.1	13.0	32.7	8.3	0.8	13.0	31.9	7.8	1.9	12.8	32.2	8.2	1.2
6.0	13.6	32.6	7.9	1.1	13.0	32.7	8.2	0.8	13.8	32.4	7.6	1.9	12.9	32.3	8.2	1.1
7.0	13.6	32.7	8.0	1.1	13.1	32.7	8.2	0.8	13.8	32.5	7.5	1.8	12.9	32.3	8.1	1.2
8.0	13.7	32.7	7.9	1.1	13.2	32.8	8.1	0.8	13.8	32.5	7.5	1.7	13.0	32.4	8.2	1.1
9.0	13.8	32.7	7.9	1.1	13.2	32.8	8.1	0.8	13.8	32.5	7.5	1.7	13.1	32.5	8.1	1.0
10.0	13.8	32.7	7.9	1.2	13.3	32.8	8.1	0.8	13.8	32.6	7.5	1.8	13.1	32.5	8.1	1.1
15.0	14.1	32.9	7.7	1.4	13.4	32.9	8.0	0.8	13.9	32.7	7.5	1.9	13.7	32.8	7.9	0.8
20.0	14.0	33.0	7.7	1.6	13.5	33.0	8.0	0.7	14.6	33.3	7.3	2.4	13.7	32.8	8.1	0.8
25.0					14.3	33.3	7.5	2.5					14.2	33.2	7.6	2.2
30.0					14.3	33.3	7.4	3.3								
35.0																
B-1	14.1	33.1	7.6	3.2	14.3	33.3	7.5	3.9	14.7	33.4	7.1	2.9	14.3	33.2	7.5	2.5

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

調査地点	St.				St.				St.				St.			
全水深(m)	2.5				1.8				1.8				3.1			
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)
0.0	12.0	29.9	5.9	2.6	12.3	26.7	5.8	2.9	10.9	17.6	6.2	2.6	10.4	12.9	6.4	2.5
0.5	12.3	30.7	5.9	2.3	12.9	30.8	5.8	4.8	12.8	27.7	5.6	3.0	11.9	22.7	5.8	2.7
1.0													12.5	25.6	5.6	3.0
2.0													13.2	30.0	5.5	5.6
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	12.7	31.1	6.1	1.2	13.1	31.8	5.9	3.4	12.9	27.8	5.6	3.1	13.2	30.2	5.5	6.0

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成18年1月25日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	8.4				11.4				13.0				13.4			
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	9.3	31.9	9.5	3.0	8.9	31.6	9.6	3.0	8.8	31.6	9.7	1.5	8.7	31.3	9.4	2.0
0.5	9.3	31.9	9.5	2.9	9.0	31.1	9.6	3.0	8.8	31.6	9.6	1.5	8.7	31.3	9.4	1.7
1.0	9.4	31.9	9.5	3.0	8.9	31.6	9.7	2.8	8.8	31.6	9.8	1.3	8.7	31.2	9.5	1.5
2.0	9.4	31.9	9.4	3.1	9.1	31.6	9.6	2.8	8.8	31.6	9.5	1.2	8.7	31.4	9.4	1.5
3.0	9.4	31.9	9.5	3.2	9.0	31.7	9.6	2.7	8.8	31.7	9.6	1.2	8.7	31.6	9.5	1.5
4.0	9.4	31.9	9.5	3.2	9.0	31.7	9.6	2.7	8.8	31.6	9.6	1.2	8.6	31.7	9.5	1.3
5.0	9.4	31.9	9.5	3.4	8.8	31.9	9.7	2.7	8.8	31.7	9.6	1.3	8.6	31.8	9.6	1.5
6.0	9.3	32.0	9.5	4.0	8.8	31.9	9.7	2.6	8.8	31.6	9.5	1.0	8.6	31.8	9.6	1.6
7.0	9.3	32.0	9.5	4.0	8.8	31.9	9.7	2.7	8.8	31.7	9.5	1.0	8.6	31.9	9.5	1.6
8.0					8.7	32.0	9.7	2.3	8.8	31.7	9.6	1.2	8.8	31.9	9.6	1.4
9.0					8.9	32.1	9.7	2.7	8.8	31.7	9.5	1.4	9.3	32.2	9.3	1.4
10.0					9.8	32.6	9.4	5.5	8.8	31.7	9.4	1.8	9.8	32.5	8.8	1.5
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	9.3	32.2	9.5	4.2	10.0	32.7	9.3	6.4	10.7	33.0	8.0	3.3	10.9	33.1	7.9	2.4

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	17.3				20.7				22.4				11.7			
水深(m)	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)
0.0	8.6	31.2	9.7	1.3	8.4	31.2	9.7	1.3	8.5	31.5	9.7	0.9	8.7	32.2	9.8	1.8
0.5	8.6	31.2	9.6	1.3	8.5	31.3	9.6	1.2	8.5	31.5	9.7	0.9	8.7	32.1	9.9	2.5
1.0	8.6	31.3	9.8	1.4	8.5	31.3	9.5	1.2	8.5	31.5	9.7	0.9	8.7	32.1	9.8	2.5
2.0	8.6	31.3	9.7	1.2	8.6	31.4	9.5	1.2	8.5	31.5	9.7	0.9	8.8	32.1	9.8	2.1
3.0	8.6	31.4	9.6	1.2	8.6	31.5	9.5	1.2	8.5	31.5	9.7	0.9	8.7	32.1	9.9	1.7
4.0	9.0	31.8	9.5	1.1	8.7	31.6	9.5	1.2	8.6	31.6	9.7	1.0	8.7	32.1	9.9	1.8
5.0	8.9	31.8	9.6	1.1	9.0	31.9	9.5	1.3	8.7	31.7	9.7	0.8	8.8	32.2	9.8	1.8
6.0	9.1	31.9	9.4	1.0	9.1	32.0	9.4	1.2	8.9	32.1	9.8	0.6	9.4	32.6	9.7	1.7
7.0	9.2	32.1	9.4	1.0	9.1	32.0	9.4	1.1	9.0	32.1	9.8	0.5	9.7	32.8	9.5	7.0
8.0	9.2	32.1	9.3	1.2	9.2	32.1	9.4	1.3	9.1	32.2	9.8	0.6	9.8	32.9	9.5	6.7
9.0	9.6	32.2	9.1	1.1	9.2	32.1	9.3	1.3	9.2	32.3	9.8	0.5	10.0	33.0	9.4	8.9
10.0	10.9	33.0	7.7	1.1	9.8	32.6	8.8	1.3	9.4	32.4	9.8	0.5	10.0	33.0	9.4	3.5
15.0	11.4	33.4	7.7	1.5	10.9	33.2	8.2	1.4	10.1	32.9	9.7	0.7				
20.0									11.2	33.3	9.5	1.9				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	11.4	33.4	7.5	2.2	11.3	33.3	7.7	3.5	11.2	33.3	9.4	2.1	10.0	33.0	9.4	8.3

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	19.5				14.7				19.8				26.3			
水深(m)	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)
0.0	8.4	32.3	9.9	1.3	8.6	32.0	9.8	2.1	8.5	32.3	9.8	1.3	8.6	32.3	9.7	0.5
0.5	8.4	32.3	9.9	1.3	8.6	32.0	9.7	2.0	8.5	32.3	9.8	1.3	8.6	32.3	9.8	0.5
1.0	8.4	32.3	9.9	1.3	8.6	32.0	9.7	2.0	8.6	32.3	9.8	1.5	8.6	32.3	9.8	0.4
2.0	8.4	32.3	9.9	1.3	8.6	32.0	9.8	2.0	8.5	32.3	9.8	1.5	8.6	32.3	9.8	0.5
3.0	8.4	32.3	9.9	1.2	8.6	32.0	9.8	2.0	8.5	32.3	9.8	1.5	8.6	32.3	9.8	0.4
4.0	8.4	32.3	9.9	1.2	8.6	32.0	9.8	2.1	8.5	32.3	9.8	1.4	8.6	32.3	9.8	0.4
5.0	8.4	32.3	9.9	1.1	8.6	32.1	9.8	2.1	8.5	32.3	9.8	1.4	8.6	32.3	9.8	0.4
6.0	8.4	32.3	9.9	1.2	8.7	32.1	9.8	2.0	8.5	32.3	9.8	1.4	8.6	32.3	9.8	0.4
7.0	8.4	32.3	9.9	1.2	8.7	32.1	9.7	2.0	8.5	32.4	9.8	1.2	8.6	32.3	9.8	0.4
8.0	8.4	32.3	9.9	1.2	8.7	32.1	9.7	2.1	8.5	32.5	9.8	1.2	8.6	32.3	9.8	0.5
9.0	8.4	32.3	9.8	1.1	9.0	32.3	9.7	2.1	8.6	32.5	9.8	1.1	8.7	32.3	9.8	0.4
10.0	8.4	32.3	9.8	1.3	9.4	32.6	9.6	2.1	8.7	32.5	9.8	1.1	8.7	32.3	9.9	0.4
15.0	8.6	32.5	9.8	1.0					9.8	32.9	9.5	1.7	8.8	32.3	10.0	0.4
20.0													9.3	32.6	10.0	0.3
25.0													11.3	33.3	9.5	1.1
30.0																
35.0																
B-1	9.5	32.8	9.4	1.7	10.7	33.3	9.2	8.0	10.1	33.1	9.4	3.1	11.3	33.4	9.4	1.2

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

調査地点	St. 24				St. 25				St. 24.0				St. 26.3			
全水深(m)	21.5				32.5				24.0				26.3			
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	9.1	32.3	9.7	0.4	8.8	32.4	9.5	0.5	8.6	31.3	9.7	1.0	8.6	31.7	9.7	0.7
0.5	9.1	32.3	9.7	0.4	8.8	32.4	9.7	0.4	8.6	31.4	9.7	1.0	8.6	31.8	9.8	0.8
1.0	9.1	32.3	9.7	0.5	8.8	32.4	9.7	0.3	8.6	31.4	9.7	1.0	8.6	31.7	9.8	0.8
2.0	9.1	32.3	9.8	0.4	8.8	32.4	9.7	0.3	8.7	31.6	9.7	0.8	8.6	31.8	9.8	0.7
3.0	9.0	32.3	9.8	0.4	8.8	32.4	9.7	0.3	8.7	31.6	9.8	0.8	8.7	31.9	9.8	0.7
4.0	9.0	32.4	9.8	0.4	8.8	32.4	9.7	0.3	8.8	31.7	9.8	0.8	8.7	32.0	9.8	0.6
5.0	9.0	32.4	9.8	0.4	8.8	32.4	9.8	0.3	8.9	31.8	9.8	0.7	8.8	32.1	9.8	0.5
6.0	8.9	32.4	9.8	0.3	8.8	32.4	9.8	0.3	9.1	32.0	9.8	0.6	8.8	32.2	9.8	0.5
7.0	8.9	32.4	9.8	0.4	8.8	32.4	9.8	0.3	9.2	32.1	9.8	0.5	8.9	32.2	9.8	0.5
8.0	8.9	32.4	9.8	0.3	8.8	32.4	9.8	0.3	9.2	32.2	9.8	0.5	9.0	32.3	9.8	0.5
9.0	8.9	32.5	9.8	0.3	8.8	32.4	9.8	0.3	9.2	32.2	9.8	0.5	9.0	32.3	9.8	0.4
10.0	8.9	32.5	9.8	0.3	8.9	32.5	9.8	0.3	9.2	32.2	9.8	0.5	9.0	32.4	9.8	0.4
15.0	9.2	32.6	9.9	0.4	9.0	32.5	9.9	0.4	9.2	32.5	9.9	0.5	9.0	32.4	10.0	0.4
20.0	9.4	32.7	9.9	0.6	9.7	32.7	9.9	0.3	9.9	32.8	9.8	1.9	9.7	32.7	9.9	0.4
25.0					10.8	33.2	9.7	0.3					11.6	33.4	9.4	1.3
30.0					12.0	33.6	9.5	0.5								
35.0																
B-1	9.4	32.7	9.9	0.6	12.1	33.6	9.4	0.8	10.8	33.2	9.6	2.8	11.6	33.4	9.4	1.4

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

調査地点	St. 3.0				St. 3.0				St. 2.0				St. 2.2			
全水深(m)	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
水深(m)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	8.0	28.0	9.6	3.0	8.6	29.2	9.4	4.5	8.3	20.5	9.3	7.9	8.7	16.1	9.2	7.8
0.5	8.3	29.2	9.5	2.8	8.6	29.1	9.3	4.7	9.3	27.9	8.4	6.7	8.7	19.7	8.7	7.7
1.0	8.7	31.1	9.6	2.7	8.7	30.7	9.4	5.0					9.4	29.2	8.1	6.5
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	8.9	31.9	9.8	1.9	8.7	30.8	9.4	5.5	9.6	31.0	8.1	6.6	9.5	31.2	8.2	7.2

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成18年2月21日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	8.2				12.3				14.5				12.9			
水深(m)	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)
0.0	9.8	29.5	9.9	4.1	9.5	29.9	9.0	3.6	9.5	29.2	8.9	5.2	9.8	26.2	8.6	9.0
0.5	9.8	29.5	9.6	3.7	9.5	29.9	9.0	3.6	9.5	29.2	9.0	5.2	9.5	28.0	8.8	6.0
1.0	9.8	29.5	9.6	4.4	9.5	29.9	9.1	3.5	9.4	29.3	9.1	5.3	9.3	29.7	9.1	5.1
2.0	9.8	29.5	9.8	3.9	9.5	29.9	9.4	3.6	9.2	29.6	9.3	5.1	9.0	29.8	9.3	5.3
3.0	9.8	29.6	10.0	3.9	9.5	30.0	9.4	4.0	8.9	30.0	9.4	4.6	8.8	30.2	9.5	4.7
4.0	9.7	29.6	10.0	4.0	9.5	30.0	9.8	3.8	8.8	30.1	9.5	4.3	8.8	30.5	9.6	4.6
5.0	9.4	30.1	10.0	4.3	9.5	30.0	9.8	3.8	8.8	30.2	9.5	4.6	9.1	30.8	9.5	4.0
6.0	9.3	30.2	10.0	3.9	9.3	30.0	9.8	3.8	8.8	30.3	9.5	4.5	9.3	30.8	9.5	3.9
7.0	9.2	30.6	10.0	4.6	8.9	30.5	9.8	3.7	8.8	30.6	9.5	4.6	9.3	30.9	9.5	4.2
8.0					9.0	30.8	9.8	3.7	8.7	30.7	9.5	4.4	9.3	30.9	9.5	4.1
9.0					9.1	31.5	9.8	3.3	8.7	30.7	9.5	4.6	9.3	30.9	9.3	3.9
10.0					9.3	31.9	9.5	4.9	9.3	31.2	9.5	4.0	9.5	31.2	9.4	3.8
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	9.4	31.4	9.6	4.9	10.3	32.8	9.0	5.2	11.1	33.6	8.2	4.9	9.3	31.2	9.2	4.1

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	16.9				20.4				22.5				11.9			
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	9.3	29.6	9.1	5.3	9.4	29.0	8.9	5.6	9.4	29.1	9.8	2.1	9.1	28.0	9.8	4.8
0.5	9.3	29.6	9.2	5.3	9.4	29.0	9.1	5.7	9.4	29.1	9.9	2.0	9.1	28.0	9.9	4.7
1.0	9.3	29.6	9.3	5.2	9.4	29.1	9.2	5.6	9.3	29.3	9.9	2.5	9.1	28.4	10.0	4.8
2.0	9.3	29.6	9.3	5.5	9.4	29.4	9.3	5.7	9.3	29.3	10.0	2.0	9.1	30.3	9.8	3.9
3.0	9.3	29.7	9.4	5.5	9.4	29.7	9.4	5.5	9.3	29.7	10.0	1.6	9.1	30.7	10.2	3.6
4.0	9.3	29.7	9.5	5.2	9.3	29.8	9.4	5.1	9.1	30.1	10.2	1.7	8.9	31.1	10.6	3.5
5.0	9.2	29.8	9.5	5.0	9.3	29.8	9.5	4.8	9.1	30.1	10.2	1.7	8.8	31.2	10.7	3.3
6.0	9.2	30.1	9.5	5.0	9.3	29.9	9.4	4.6	9.2	30.3	10.2	1.7	8.7	31.5	10.9	2.7
7.0	9.2	30.3	9.5	4.2	9.3	30.0	9.4	4.7	9.2	30.4	10.2	1.8	8.9	31.8	10.7	2.5
8.0	9.3	30.5	9.4	4.2	9.5	30.2	9.4	4.1	9.3	30.5	10.2	1.7	9.0	31.8	10.5	2.5
9.0	9.4	30.6	9.4	4.0	9.6	30.4	9.4	3.7	9.3	30.5	10.2	1.3	9.2	32.0	10.2	2.9
10.0	9.5	30.8	9.4	4.4	9.6	30.7	9.3	3.9	9.3	30.6	10.3	1.5	9.5	32.2	9.6	3.4
15.0	10.6	33.1	8.2	3.7	10.6	33.1	8.2	3.6	10.9	33.5	8.8	1.2				
20.0									11.3	33.7	7.5	1.3				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	10.8	33.2	7.9	4.4	11.3	33.7	8.1	4.1	11.3	33.7	7.4	1.6	10.0	32.8	9.1	4.0

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	19.3				14.9				19.9				26.5			
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	8.7	31.8	10.5	2.7	9.0	28.0	9.6	5.0	8.8	31.3	10.2	3.3	9.0	31.4	10.3	1.2
0.5	8.7	31.8	10.5	3.1	9.0	28.8	9.9	4.8	8.8	31.5	10.1	2.7	9.0	31.4	10.5	1.2
1.0	8.7	31.8	10.3	2.5	9.1	30.3	10.0	4.2	8.8	31.5	10.0	2.5	9.0	31.4	10.5	1.2
2.0	8.7	31.8	10.7	2.5	9.1	30.2	10.2	3.8	8.8	31.5	10.6	2.7	9.0	31.4	10.6	1.1
3.0	8.7	31.8	10.5	2.6	9.1	30.7	10.2	3.6	8.8	31.5	10.3	2.6	9.0	31.6	10.5	1.2
4.0	8.7	31.8	10.7	2.5	9.1	30.7	10.3	3.7	8.8	31.6	10.4	2.5	9.0	31.8	10.4	0.8
5.0	8.7	31.8	10.7	2.4	8.9	30.9	10.5	3.6	8.8	31.6	10.6	2.6	9.1	32.0	10.3	1.0
6.0	8.7	31.8	10.8	2.5	8.8	31.1	10.5	3.2	8.9	31.6	11.0	2.6	9.2	32.0	10.2	1.1
7.0	8.7	31.8	10.8	2.5	8.9	31.3	10.4	3.0	9.0	31.7	11.2	2.5	9.2	32.0	10.3	0.9
8.0	8.7	31.8	10.9	2.6	8.9	31.6	10.5	2.6	9.2	31.8	11.1	2.5	9.2	32.0	10.3	0.9
9.0	8.7	31.8	10.8	2.5	8.9	31.7	10.4	2.5	9.3	32.0	11.1	2.4	9.2	32.0	10.3	0.8
10.0	8.7	31.8	10.8	2.3	9.1	31.8	10.2	2.2	9.2	32.1	11.1	2.1	9.3	32.0	10.3	0.8
15.0	9.1	32.2	9.5	2.2					10.7	33.3	9.2	3.8	9.2	32.1	10.3	0.7
20.0													9.8	32.8	10.2	1.1
25.0													11.0	33.5	8.4	1.8
30.0																
35.0																
B-1	10.6	33.2	8.3	3.7	10.7	33.2	9.0	4.7	10.9	33.4	9.0	4.7	11.1	33.5	7.7	2.5

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

調査地点	St. 24				St. 25				St.				St.			
全水深(m)	22.5				33.2				23.9				26.2			
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	9.3	29.7	10.1	1.5	9.0	31.0	10.3	2.1	9.3	28.9	9.8	2.0	8.9	30.0	10.6	1.6
0.5	9.3	29.8	10.8	1.5	9.0	31.3	10.3	1.1	9.3	29.4	10.0	1.8	8.9	30.0	10.7	1.6
1.0	9.3	29.8	10.9	1.6	9.0	31.3	10.3	1.1	9.4	29.3	10.1	2.0	8.9	30.1	10.8	1.5
2.0	9.1	30.5	11.0	1.4	9.0	31.3	10.3	1.2	9.3	29.4	10.1	1.9	8.9	30.1	10.8	1.7
3.0	9.0	30.8	10.7	1.6	9.0	31.3	10.3	1.5	9.3	29.5	10.2	2.0	8.9	30.3	10.8	2.1
4.0	9.0	30.8	10.6	1.3	9.0	31.6	10.3	1.1	9.3	29.6	10.1	2.3	8.9	30.3	10.7	1.7
5.0	9.0	31.0	10.5	1.3	9.0	31.7	10.3	0.8	9.2	29.7	10.1	2.5	9.0	30.3	10.6	1.4
6.0	9.0	31.3	10.3	1.1	9.1	31.9	10.2	0.8	9.2	29.8	10.2	1.7	9.0	30.5	10.5	1.3
7.0	9.0	31.3	10.3	0.8	9.2	32.1	10.1	0.9	9.2	29.9	10.1	2.0	9.1	30.5	10.5	1.6
8.0	9.1	31.4	10.3	1.4	9.2	32.2	10.0	0.9	9.4	30.5	10.2	1.2	9.1	30.7	10.4	1.7
9.0	9.2	31.4	10.4	1.5	9.2	32.2	10.0	0.8	9.1	30.9	10.2	2.0	9.1	31.3	10.4	1.1
10.0	9.3	31.7	10.3	1.1	9.1	32.2	10.1	1.0	9.2	31.1	10.2	1.2	9.1	31.4	10.5	1.1
15.0	9.2	32.1	10.3	0.8	9.5	32.6	9.9	1.0	10.8	33.2	8.5	1.2	9.8	32.5	9.9	1.3
20.0	10.1	32.9	9.8	1.6	10.0	32.9	9.5	0.7	11.2	33.6	7.6	1.4	11.2	33.6	8.3	1.2
25.0					11.3	33.8	8.8	0.8					11.2	33.7	7.6	2.1
30.0					11.4	33.8	7.6	1.4								
35.0																
B-1	10.4	33.0	9.2	2.5	11.4	33.8	7.5	1.8	11.2	33.7	7.4	2.5	11.2	33.7	7.5	2.3

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

調査地点	St. 2.2				St. 2.5				St. 2.2				St. 2.9			
全水深(m)	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
水深(m)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)	()	(-)	(mg/l)	(度)
0.0	9.2	24.3	9.1	10.7	10.2	15.0	8.3	12.0	10.1	5.1	8.5	21.3	10.2	4.4	8.5	23.4
0.5	9.1	24.7	9.2	10.8	9.9	20.5	8.9	17.7	10.1	15.6	8.3	14.0	10.1	7.5	8.4	22.3
1.0	9.1	27.3	9.3	8.9	9.2	28.8	9.1	17.4	10.0	23.7	8.2	19.0	10.1	13.0	8.2	17.9
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	9.0	28.9	9.4	6.7	9.1	29.4	9.1	18.8	9.8	27.1	8.4	11.7	9.5	27.7	8.7	22.0

報告書名：平成17年度東京国際空港周辺海域現況調査(その3)

調査名：水質鉛直測定（現場観察）

調査年月日：平成18年3月24日

調査機関：株式会社東京久栄

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)	7.5				12.0				14.4				13.8			
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	11.7	30.3	9.3	3.3	11.5	30.1	9.5	1.8	11.7	29.7	9.4	3.8	11.7	29.2	9.4	4.1
0.5	11.7	30.3	9.3	1.2	11.6	30.2	9.4	1.4	11.7	29.7	9.5	3.5	11.7	29.2	9.4	3.6
1.0	11.7	30.3	9.3	1.1	11.6	30.2	9.5	1.2	11.7	29.7	9.6	3.3	11.7	29.2	9.4	4.0
2.0	11.7	30.3	9.3	1.2	11.5	30.2	9.6	1.2	11.6	29.7	9.6	3.3	11.6	29.8	9.4	3.2
3.0	11.7	30.3	9.3	1.1	11.5	30.2	9.6	1.0	11.5	29.9	9.6	3.4	11.5	30.3	9.4	2.9
4.0	11.7	30.3	9.2	1.1	11.5	30.3	9.6	1.0	11.5	30.0	9.6	3.3	11.4	30.6	9.4	2.4
5.0	11.7	30.5	9.2	1.1	11.5	30.3	9.6	1.1	11.4	30.2	9.7	2.7	11.4	30.7	9.4	2.4
6.0	11.7	30.6	8.9	1.0	11.5	30.3	9.6	1.0	11.4	30.3	9.7	2.6	11.4	30.7	9.4	2.4
7.0					11.5	30.4	9.2	1.1	11.4	30.4	9.6	2.6	11.4	30.8	9.3	2.3
8.0					11.6	30.7	8.9	1.2	11.3	30.6	9.6	2.4	11.3	30.8	9.4	2.4
9.0					11.6	31.2	8.3	1.4	11.2	30.9	9.6	2.2	11.4	30.8	9.4	2.4
10.0					11.7	32.1	7.1	1.8	11.2	31.1	9.5	2.2	11.2	30.9	9.4	2.3
15.0																
20.0																
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	11.6	31.1	8.8	1.3	11.8	32.3	7.4	3.5	11.6	31.4	8.6	2.1	12.2	33.1	7.5	3.5

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

調査地点	St. 12				St. 15				St. 18				St. 19			
全水深(m)	17.5				20.5				22.5				11.7			
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	11.5	29.9	9.5	3.0	11.5	29.9	9.5	3.2	11.4	30.1	9.9	4.4	11.4	29.1	10.3	1.6
0.5	11.5	29.9	9.6	3.2	11.5	29.9	9.5	2.9	11.4	30.1	9.9	2.3	11.4	29.1	10.3	1.4
1.0	11.5	29.9	9.6	3.0	11.5	29.9	9.6	2.9	11.4	30.1	9.9	2.4	11.4	29.1	10.3	1.5
2.0	11.5	29.9	9.6	3.2	11.5	29.9	9.6	3.0	11.4	30.1	9.9	2.2	11.4	29.2	10.3	1.2
3.0	11.5	29.9	9.6	2.9	11.5	30.0	9.5	2.9	11.4	30.2	10.0	2.2	11.3	29.7	10.3	1.2
4.0	11.5	30.0	9.6	3.0	11.5	30.0	9.5	2.7	11.4	30.2	9.9	2.1	11.3	29.9	10.3	1.2
5.0	11.5	30.0	9.5	3.2	11.4	30.2	9.5	2.6	11.4	30.5	9.9	2.0	11.3	30.1	10.3	1.4
6.0	11.5	30.1	9.5	2.9	11.4	30.3	9.5	2.6	11.4	30.7	9.9	1.9	11.3	30.2	10.3	1.4
7.0	11.5	30.1	9.5	2.7	11.4	30.3	9.5	2.4	11.4	30.8	9.7	1.9	11.3	30.3	10.2	1.0
8.0	11.5	30.2	9.4	3.0	11.4	30.6	9.4	2.4	11.4	31.0	9.6	1.8	11.3	30.7	10.0	1.0
9.0	11.3	31.3	9.1	2.0	11.4	30.8	9.3	2.4	11.4	31.1	9.5	1.8	11.4	30.9	9.8	0.8
10.0	11.2	31.4	8.6	1.7	11.4	30.9	9.3	2.2	11.4	31.1	9.3	1.6	11.4	31.1	9.0	0.9
15.0	12.3	33.1	7.8	2.0	12.3	33.1	7.6	2.5	12.3	33.2	7.5	1.9				
20.0									12.5	33.9	6.7	3.8				
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	12.4	33.3	7.3	3.4	12.5	33.9	6.9	3.9	12.5	33.9	6.7	4.4	11.9	32.5	7.8	1.7

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

調査地点	St. 20				St. 21				St. 22				St. 23			
全水深(m)	19.3				15.2				19.5				26.0			
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	11.1	31.3	10.2	0.8	11.2	30.9	9.9	0.8	11.2	30.6	10.1	1.8	11.1	31.5	9.8	1.3
0.5	11.2	31.3	10.2	0.6	11.2	30.6	9.9	0.8	11.2	30.6	10.1	2.7	11.1	31.5	9.8	1.3
1.0	11.2	31.3	10.2	0.8	11.2	30.8	9.9	0.8	11.2	30.6	10.1	0.8	11.1	31.5	9.7	1.2
2.0	11.1	31.4	10.2	0.6	11.2	30.7	9.9	0.8	11.2	30.6	10.1	0.9	11.1	31.5	9.7	1.2
3.0	11.1	31.3	10.2	0.5	11.2	30.7	9.9	0.9	11.2	30.7	10.1	0.9	11.1	31.6	9.7	1.2
4.0	11.2	31.3	10.2	0.9	11.2	30.8	9.9	0.9	11.2	30.7	10.0	0.8	11.1	31.5	9.7	1.2
5.0	11.2	31.3	10.2	0.6	11.2	30.8	9.9	0.8	11.2	30.7	10.0	0.9	11.1	31.5	9.9	1.2
6.0	11.2	31.3	10.2	0.6	11.2	30.9	9.8	0.8	11.2	30.8	9.9	0.7	11.1	31.5	9.8	1.2
7.0	11.2	31.4	10.1	0.6	11.2	30.9	9.9	0.9	11.2	31.0	9.8	1.3	11.1	31.6	9.8	1.2
8.0	11.2	31.4	10.2	0.6	11.3	30.9	9.8	0.8	11.2	31.2	9.7	0.7	11.1	31.6	9.7	1.3
9.0	11.2	31.4	10.2	0.6	11.3	30.8	9.8	0.8	11.2	31.2	9.7	0.7	11.1	31.6	9.7	1.2
10.0	11.2	31.5	10.1	0.6	11.3	30.8	9.9	0.7	11.2	31.3	9.8	0.6	11.1	31.6	9.6	1.2
15.0	12.3	33.5	6.8	1.1					12.4	33.8	6.5	1.8	11.8	32.6	8.7	1.0
20.0													12.6	33.9	7.2	2.5
25.0																
30.0																
35.0																
B-1	12.4	33.6	6.7	2.2	11.9	32.3	8.7	1.2	12.5	33.8	6.5	3.2	12.6	33.9	7.2	3.3

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

調査地点	St. 24				St. 25				St. 23.5				St. 26.3			
全水深(m)	24.0				33.0				23.5				26.3			
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	11.3	31.6	9.6	1.4	11.2	31.4	9.7	1.5	11.4	30.2	9.8	3.6	11.3	30.9	9.6	1.8
0.5	11.3	31.6	9.7	1.3	11.2	31.4	9.7	1.5	11.4	30.2	9.8	2.2	11.3	30.9	9.6	2.0
1.0	11.3	31.6	9.6	1.6	11.2	31.4	9.9	1.3	11.4	30.2	9.9	2.2	11.3	30.9	9.7	1.9
2.0	11.3	31.6	9.7	1.4	11.2	31.5	9.9	1.4	11.4	29.7	9.9	2.7	11.3	30.9	9.7	1.9
3.0	11.3	31.6	9.7	1.3	11.2	31.4	9.9	1.4	11.4	30.2	9.9	2.1	11.3	30.9	9.8	1.8
4.0	11.3	31.7	9.7	1.3	11.2	31.5	9.9	1.4	11.4	30.3	9.9	2.1	11.3	30.9	9.7	1.8
5.0	11.3	31.7	9.7	1.3	11.2	31.5	9.8	1.3	11.4	30.4	9.9	2.0	11.3	30.9	9.7	2.0
6.0	11.3	31.7	9.7	1.3	11.2	31.6	9.8	1.4	11.4	30.7	9.9	1.9	11.3	31.0	9.8	1.8
7.0	11.3	31.7	9.7	1.3	11.3	31.7	9.6	1.2	11.4	30.7	9.9	1.9	11.3	31.0	9.8	1.8
8.0	11.3	31.7	9.7	1.2	11.3	31.7	9.5	1.2	11.4	30.9	9.9	1.8	11.3	31.1	9.7	1.6
9.0	11.4	31.8	9.6	1.3	11.4	32.0	9.4	1.3	11.4	31.1	9.7	1.6	11.4	31.2	9.6	1.6
10.0	11.4	31.9	9.3	1.2	11.4	32.0	9.3	1.1	11.5	31.3	9.6	1.6	11.5	31.5	9.5	1.3
15.0	12.4	33.7	7.2	2.0	11.9	32.7	8.7	1.0	11.9	32.6	8.4	1.7	11.7	32.4	9.0	1.1
20.0	12.5	33.9	6.9	2.5	12.9	34.0	7.7	1.6	12.5	33.9	6.8	3.9	12.5	33.9	7.1	1.6
25.0					12.9	34.0	7.6	2.1					12.5	34.0	7.0	3.6
30.0					12.9	34.0	7.6	2.5								
35.0																
B-1	12.5	33.9	6.8	3.6	12.9	34.0	7.6	3.6	12.5	33.9	6.8	4.9	12.5	34.0	7.1	3.1

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

調査地点	St.				St.				St.				St.			
全水深(m)	2.5				3.6				2.1				2.9			
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	11.5	26.7	8.7	13.1	12.0	23.1	8.5	12.8	12.5	14.3	8.4	11.3	12.8	15.9	8.4	16.3
0.5	11.5	27.4	8.8	12.0	12.0	23.2	8.6	12.3	12.8	18.2	7.9	9.3	12.8	17.0	8.0	13.0
1.0	11.5	27.1	9.0	11.9	12.0	23.2	8.6	12.1					12.8	25.4	7.5	13.9
2.0					11.5	27.9	8.7	20.5								
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	11.2	30.5	9.5	3.9	11.3	29.5	8.9	28.2	12.8	24.8	7.4	9.5	12.1	29.5	7.5	13.2