

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	
調査時刻	8:17	9:44	10:24	10:58	10:15	10:50	10:59	11:34	9:25	8:56	10:58	
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
気温 ()	16.6	16.0	17.8	17.6	18.9	19.3	18.3	19.6	17.0	16.1	19.2	
水温 ()	上層	17.2	17.3	16.8	17.6	17.8	18.0	17.2	17.5	16.4	16.5	17.0
	中層	15.4	15.6	15.7	15.7	15.8	15.8	16.0	15.3	15.4	15.6	15.5
	下層	15.4	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.9	14.7	14.3	14.5	14.5
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色
水深 (m)	8.1	11.6	13.0	12.5	17.4	19.4	21.9	11.0	19.3	15.2	19.3	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	力じ臭	微下水臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	1.9	2.2	1.9	2.0	1.7	2.2	1.8	3.3	3.2	2.2	3.2	
透視度 (cm)												
特記事項												

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観
 調査年月日：平成17年4月2
 調査機関：国土環境株式会
 備考：

調査地点	St. 23	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	10:15	9:28	8:48	10:34	10:10	9:50	9:21	8:58	8:34	
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
気温 ()	17.0	16.5	16.2	17.6	17.2	18.8	19.2	19.1	18.7	
水温 ()	上層	16.5	16.2	15.8	17.2	16.9	17.2	18.0	18.2	17.9
	中層	15.4	15.3	15.7	15.7	15.5				
	下層	14.7	15.0	15.4	14.9	15.0	16.0	16.6	17.1	16.6
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	
水深 (m)	26.5	22.6	33.2	23.8	25.7	2.3	2.2	2.7	3.4	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	カビ臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	微下水臭
透明度 (m)	3.6	1.8	1.9	2.1	1.9	1.6	1.3	1.3	1.3	
透視度 (cm)						50以上	50以上	50以上	50以上	
特記事項										

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	
調査時刻	8:32	9:46	10:15	10:34	9:29	9:53	10:45	8:11	6:01	9:05	6:41	
天 候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	快晴	快晴	晴	快晴	
気 温 ()	20.3	21.8	22.4	22.6	19.6	20.4	19.0	18.2	15.0	21.1	15.0	
水温 ()	上層	20.1	20.6	19.7	19.8	19.7	20.4	21.5	18.3	18.0	19.2	18.3
	中層	18.5	18.6	18.5	19.3	19.0	18.5	19.4	18.8	16.0	18.7	17.8
	下層	17.2	17.8	17.8	17.5	15.2	15.5	17.0	18.3	14.4	16.6	15.6
色 相	緑褐色	緑褐色	緑褐色	緑褐色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	緑褐色	暗灰黄緑色
水 深 (m)	8.2	11.9	13.5	12.5	18.1	19.5	21.5	12.0	20.3	14.5	20.3	
臭 気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	1.6	1.6	1.7	1.7	1.9	1.8	2.2	1.8	3.2	1.6	2.5	
透視度 (cm)												
特記事項												

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（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
 備考：

調査地点	St. 23	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	7:16	9:18	8:27	10:15	9:49	9:15	9:00	8:44	8:25	
天候	快晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	
気温（℃）	15.6	17.0	16.5	18.0	17.5	19.1	19.6	19.7	23.4	
水温（℃）	上層	18.2	19.5	18.6	19.5	19.9	19.9	20.4	21.0	20.6
	中層	18.0	19.4	18.5	19.2	19.4				
	下層	15.7	17.2	19.2	15.4	16.2	20.0	20.2	20.3	20.5
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深（m）	27.5	22.5	31.0	22.8	25.5	2.6	2.3	2.9	3.0	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	3.0	2.8	3.1	2.2	2.5	1.2	1.0	1.2	1.1	
透視度（cm）						50以上	50以上	50以上	50以上	
特記事項										

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	
調査時刻	8:38	9:49	10:19	10:44	9:55	10:30	10:10	11:12	9:06	9:06	10:30	
天候	曇	曇	晴	晴	曇	晴	晴	晴	曇	曇	晴	
気温 ()	23.3	23.7	24.4	24.5	23.4	23.6	25.6	26.3	23.5	23.4	26.0	
水温 ()	上層	22.3	21.2	21.1	21.8	21.8	21.2	21.6	23.1	22.4	20.9	22.0
	中層	18.9	19.6	20.1	19.3	19.6	19.1	20.2	20.4	21.3	19.2	20.7
	下層	18.3	18.0	18.5	18.0	16.8	17.4	17.2	18.9	17.2	17.5	17.3
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深 (m)	7.3	11.2	12.2	11.7	17.2	19.0	21.5	10.9	18.6	14.1	18.8	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	カビ臭
透明度 (m)	2.1	1.9	2.4	2.0	1.9	2.4	2.0	1.9	2.3	2.0	1.8	
透視度 (cm)												
特記事項												

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観測）
 調査年月日：平成17年6月21
 調査機関：国土環境株式会社
 備考：

調査地点	St. 23	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	9:52	8:55	8:28	9:46	9:24	9:35	9:15	8:55	8:30	
天候	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	晴	
気温 ()	23.4	22.1	22.0	24.8	23.5	23.2	23.8	23.9	24	
水温 ()	上層	21.0	21.4	21.1	20.6	20.8	21.5	23.4	24.0	24.2
	中層	20.1	20.3	19.8	20.2	20.6				
	下層	17.0	17.0	16.9	17.4	17.6	20.6	22.8	22.8	22.8
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	緑褐色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深 (m)	25.9	23.4	31.7	22.8	25.7	2.4	2.4	2.6	2.9	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
透明度 (m)	2.2	3.5	3.3	1.9	2.4	1.5	0.8	1.4	1.2	
透視度 (cm)						50以上	50以上	50以上	50以上	
特記事項							濁りあり			

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	St. 23	
調査時刻	10:45	10:20	9:10	8:40	10:00	10:30	10:25	11:26	9:00	9:43	10:53	10:03	
天候	曇	曇	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	曇	晴	曇	
気温（ ）	25.0	24.6	24.8	27.0	27.5	25.1	24.8	26.9	26.8	24.7	26.8	26.8	
水温（ ）	上層	25.0	24.8	25.3	25.6	25.3	25.5	25.3	26.5	26.5	25.5	26.2	26.1
	中層	24.8	24.3	24.4	25.1	26.3	25.5	24.8	25.1	26.3	24.4	25.5	25.6
	下層	23.4	23.0	22.8	22.4	21.5	21.4	19.0	23.2	18.7	23.2	18.7	17.1
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深（ m ）	7.5	10.8	12.5	11.8	17.0	20.4	21.5	11.0	19.2	14.3	19.0	27.2	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	微硫化水素臭	無臭	硫化水素臭	無臭	強硫化水素臭	微硫化水素臭
透明度（ m ）	1.5	1.5	1.7	1.5	1.8	1.7	1.4	1.5	2.1	1.7	1.8	2.1	
透視度（ cm ）													
特記事項													

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観）
 調査年月日：平成17年7月22
 調査機関：国土環境株式会社
 備考：

調査地点	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.
調査時刻	9:07	8:37	9:57	9:32	9:45	9:23	8:50	8:20	
天候	曇	曇	曇	曇	晴	曇	曇	晴	
気温 ()	25.0	26.2	24.7	25.0	29.0	28.0	29.4	29.2	
水温 ()	上層	25.5	25.8	25.2	26.6	26.6	27.0	27.0	27.2
	中層	25.4	25.0	24.7	25.8				
	下層	18.5	16.7	18.4	17.8	26.3	26.5	27.0	26.5
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	緑褐色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色
水深 (m)	21.5	32.2	23.0	26.0	2.2	2.3	2.3	3.0	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	2.0	2.3	1.7	1.7	1.4	1.2	1.1	1.4	
透視度 (cm)					58.0	45.0	60.0	58.0	
特記事項									

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	St. 23
調査時刻	8:31	9:38	10:09	10:34	10:20	10:50	11:30	11:20	9:25	9:12	10:44	10:07
天候	曇	曇	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	曇
気温（℃）	27.6	30.2	28.4	28.4	29.8	30.5	29.4	28.8	29.3	30.2	27.9	28.0
水温（℃）	上層	27.6	27.7	27.9	28.2	27.8	28.0	28.0	28.2	28.4	27.6	28.3
	中層	25.0	26.2	23.9	25.5	24.5	25.7	25.8	26.6	27.6	22.4	27.0
	下層	24.1	22.1	20.7	22.0	18.9	19.0	18.8	22.2	20.7	21.0	19.8
色相	暗灰黄緑色	茶色	茶色	茶色	茶色	茶色	緑褐色	緑褐色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	緑褐色
水深（m）	7.3	11.4	12.3	12.3	16.0	19.1	21.6	11.0	18.6	14.1	18.9	26.1
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	硫化水素臭	硫化水素臭	弱硫化水素臭	硫化水素臭	硫化水素臭	強硫化水素臭	無臭	微硫化水素臭	硫化水素臭	無臭
透明度（m）	1.0	0.7	0.6	0.7	1.2	1.5	1.1	1.2	2.0	1.1	1.5	1.4
透視度（cm）												
特記事項		やや赤潮										

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観）
 調査年月日：平成17年8月18
 調査機関：国土環境株式会社
 備考：

調査地点	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	10:03	9:10	11:05	10:40	10:00	9:30	9:10	8:40	
天候	曇	曇	晴	曇	曇	曇	曇	晴	
気温（ ）	26.6	25.6	28.9	28.8	29.0	28.5	29.5	28.0	
水温（ ）	上層	27.6	27.2	27.6	27.8	27.7	27.4	27.5	27.4
	中層	26.4	26.4	24.8	26.8				
	下層	18.4	17.0	18.8	18.5	27.9	27.6	27.8	28.7
色相	緑褐色	緑褐色	茶色	緑褐色	緑褐色	緑褐色	緑褐色	緑褐色	
水深（ m ）	22.0	32.0	22.9	25.2	2.0	2.3	2.0	2.3	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	硫化水素臭	無臭	強硫化水素臭	硫化水素臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（ m ）	1.2	1.3	1.2	1.1	1.1	1.3	1.2	1.6	
透視度（ cm ）					36.0	63.0	68.0	70.0	
特記事項									

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：水質調査（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

備考：

調査地点	St. 2	St. 5	St. 8	St. 10	St. 12	St. 15	St. 18	St. 19	St. 20	St. 21	St. 22	St. 23	
調査時刻	8:38	9:34	10:06	10:32	9:20	8:55	9:55	11:27	9:25	9:02	10:45	10:05	
天候	曇	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴	曇	晴	晴	
気温 ()	24.8	24.1	25.1	25.2	27.1	24.5	23.4	25.1	25.0	23.9	25.4	25.2	
水温 ()	上層	24.4	24.7	25.0	25.1	24.6	24.3	25.0	26.1	25.5	24.8	25.1	25.0
	中層	25.0	25.0	24.9	24.9	25.0	24.8	24.0	26.1	25.3	24.9	25.4	24.8
	下層	25.3	24.6	25.0	25.1	19.8	19.0	18.9	25.2	20.8	21.5	19.8	19.9
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	黄緑色	黄緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深 (m)	7.6	11.7	12.6	13.0	16.0	19.0	21.9	11.4	19.0	14.9	19.5	26.5	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	2.4	2.2	1.9	2.2	1.1	0.8	2.1	3.3	2.8	2.5	3.4	3.9	
透視度 (cm)													
特記事項													

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観）
 調査年月日：平成17年9月16
 調査機関：国土環境株式会社
 備考：

調査地点	St. 24	St. 25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.
調査時刻	11:33	12:05	10:58	10:30	9:55	10:15	10:40	11:03	
天候	晴	晴	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴
気温（ ）	24.8	25.2	24.5	23.8	25.9	27.9	27.1	28.2	
水温（ ）	上層	25.1	24.8	25.1	25.5	24.4	25.0	25.0	24.9
	中層	24.8	24.8	24.8	24.8				
	下層	20.0	20.2	19.5	19.5	24.3	25.2	25.0	24.6
色相	暗緑色	暗緑色	黄緑色	暗緑色	黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色
水深（ m ）	21.6	33.0	24.1	26.1	1.9	1.9	1.8	1.9	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（ m ）	2.6	4.3	1.7	2.1	0.9	1.0	1.3	1.3	
透視度（ cm ）					47.0	67.0	66.0	100>	
特記事項									

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：水質調査（現場観測）

調査年月日：平成17年10月26日

調査機関：株式会社東京久米

備考

調査地点	St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21	St.22	St.23	St.24	
調査時刻	12:04	11:40	11:14	10:46	9:23	8:25	11:45	9:48	11:02	10:16	9:11	10:15	13:00	
天候	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	
気温（℃）	19.0	18.8	19.0	19.0	17.0	17.0	18.2	18.6	18.0	19.2	18.2	17.2	18.1	
水温（℃）	上層	19.2	19.2	19.4	19.2	19.1	18.8	19.0	19.2	19.1	19.3	19.3	19.1	19.0
	中層	20.0	19.9	19.8	19.4	19.6	19.3	19.2	19.9	19.1	19.8	19.3	19.2	19.1
	下層	20.1	20.1	20.1	20.0	19.1	20.0	19.7	20.0	20.0	20.1	20.1	19.5	19.7
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	
水深（m）	8.0	13.2	13.0	13.6	16.4	20.1	22.0	11.6	18.3	14.7	19.5	26.0	22.0	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	3.0	3.3	3.5	3.0	4.5	4.2	5.0	3.0	6.3	2.4	4.5	6.3	5.1	
透視度（cm）														
特記事項														

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場衝
 調査年月日：平成17年10月
 調査機関：株式会社東京久
 備考

調査地点	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.
調査時刻	9:15	12:32	12:06	9:49	10:14	10:34	10:53
天候	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇
気温（ ）	17.4	18.2	18.2	17.8	17.8	18.0	18.5
水温（ ）	上層	19.1	19.0	19.0	19.3	19.1	18.8
	中層	19.2	19.0	19.1			
	下層	19.3	19.6	19.5	19.3	19.3	20.3 20.5
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色
水深（ m ）	32.5	23.5	26.0	2.1	2.8	2.0	2.3
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭					
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（ m ）	7.5	5.2	5.3	着底	2.0	着底	1.9
透視度（ cm ）				50以上	50以上	50以上	50以上
特記事項							

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：水質調査（現場観測）

調査年月日：平成17年11月24日

調査機関：株式会社東京久米

備考

調査地点	St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21	St.22	St.23	St.24	
調査時刻	9:47	10:15	9:00	10:05	10:46	10:30	10:21	12:02	11:30	10:45	11:05	9:53	11:58	
天候	快晴	快晴	晴	晴	晴	晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	快晴	
気温（℃）	13.8	14.0	11.6	13.6	13.8	13.8	13.6	18.0	17.2	15.2	16.0	13.0	14.5	
水温（℃）	上層	16.3	14.9	14.5	14.7	14.9	14.7	14.8	15.3	15.6	15.2	15.2	15.6	15.0
	中層	16.7	16.6	16.3	15.8	15.8	15.7	15.4	15.9	15.8	15.8	15.9	15.8	15.7
	下層	17.3	18.0	18.3	18.1	18.3	18.3	18.3	17.7	16.0	18.0	17.8	18.3	18.0
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	緑色	緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	
水深（m）	7.2	12.0	13.0	13.7	17.0	20.0	22.8	11.5	19.0	14.5	19.0	26.9	22.0	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	2.7	2.9	2.9	3.0	3.2	3.3	3.5	2.7	4.0	3.0	4.2	5.7	4.0	
透視度（cm）														
特記事項														

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場衝
 調査年月日：平成17年11月
 調査機関：株式会社東京久
 備考

調査地点	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.
調査時刻	9:01	11:23	10:52	11:09	11:27	11:48	12:17
天 候	快晴	快晴	快晴	晴	晴	晴	晴
気 温 ()	12.4	14.2	14.0	14.8	15.0	15.6	15.8
水温 ()	上層	15.2	15.1	14.8	14.9	15.6	17.1
	中層	15.8	16.3	15.6			
	下層	18.3	18.4	18.4	15.1	15.6	17.7
色 相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色
水 深 (m)	33.2	24.5	26.7	2.1	2.8	2.2	2.2
臭 気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭			
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	6.5	3.6	3.8	着底	1.8	1.6	1.5
透視度 (cm)				50以上	50以上	50以上	50以上
特記事項							

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：水質調査（現場観測）

調査年月日：平成17年12月21日

調査機関：株式会社東京久米

備考

調査地点	St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21	St.22	St.23	St.24	
調査時刻	9:07	9:32	9:08	9:35	10:23	9:58	10:10	11:46	11:22	9:56	10:39	9:40	11:25	
天候	曇	曇	曇	曇	曇	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	
気温（℃）	6.6	6.4	7.0	7.0	6.8	7.2	7.6	7.2	6.6	6.6	7.4	6.2	8.0	
水温（℃）	上層	12.6	11.3	11.6	11.8	12.4	12.0	12.0	11.6	11.6	11.6	11.7	13.1	13.1
	中層	12.6	12.2	12.1	13.2	13.0	12.7	12.8	13.2	11.5	12.7	12.7	13.1	13.6
	下層	13.0	13.6	13.9	13.9	13.7	13.7	14.0	13.4	11.6	13.7	13.5	14.6	14.1
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	
水深（m）	8.5	12.5	14.0	14.5	16.3	21.5	23.2	12.2	19.2	14.5	20.8	26.9	22.6	
臭気	上層	無臭	カビ臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	カビ臭	無臭	無臭	カビ臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	3.5	3.0	3.4	3.6	4.0	3.4	4.5	2.9	5.8	2.9	6.4	7.0	5.5	
透視度（cm）														
特記事項														

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場衝
 調査年月日：平成17年12月
 調査機関：株式会社東京久
 備考

調査地点	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	8:50	10:30	10:55	10:44	11:07	11:28	11:45	
天候	曇	曇	曇	曇	晴	晴	晴	
気温（ ）	7.6	7.8	8.0	7.2	8.4	9.6	11.0	
水温（ ）	上層	13.0	11.8	12.5	12.3	12.9	12.8	11.9
	中層	13.0	13.0	12.8				
	下層	14.3	14.7	14.3	12.7	13.1	12.9	13.2
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	黄緑色	黄緑色	黄緑色	黄緑色	
水深（m）	33.0	24.7	26.7	2.5	1.8	1.8	3.1	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	6.5	3.6	4.7	着底	着底	着底	1.8	
透視度（cm）				50以上	50以上	50以上	50以上	
特記事項								

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：水質調査（現場観測）

調査年月日：平成18年1月25日

調査機関：株式会社東京久米

備考：

調査地点		St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21
調査時刻		8:55	9:55	9:24	10:00	10:58	10:28	10:37	12:38	11:59	10:27
天候		晴	晴	晴	晴	晴	晴	快晴	晴	晴	晴
気温（℃）		7.9	8.2	6.0	6.6	8.0	7.5	6.0	8.8	9.6	8.4
水温（℃）	上層	9.3	9.0	8.8	8.7	8.6	8.5	8.5	8.7	8.4	8.6
	中層	9.4	8.8	8.8	8.6	8.9	9.0	8.7	8.8	8.4	8.6
	下層	9.3	10.0	10.7	10.9	11.4	11.3	11.2	10.0	9.5	10.7
色相		暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色
水深（m）		8.4	11.4	13.0	13.4	17.3	20.7	22.4	11.7	19.5	14.7
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）		3.6	3.2	3.2	3.1	3.8	3.4	4.8	4.5	6.0	4.5
透視度（cm）											
特記事項											

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場衝
 調査年月日：平成18年1月2
 調査機関：株式会社東京久
 備考：

調査地点	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.
調査時刻	9:05	10:44	11:28	11:12	11:32	11:52	12:09
天候	快晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温（ ）	4.6	7.2	7.8	8.1	8.8	9.0	9.1
水温（ ）	上層	8.8	8.6	8.6	8.3	8.6	8.7
	中層	8.8	8.9	8.8			
	下層	12.1	10.8	11.6	8.9	8.7	9.6
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色
水深（ m ）	32.5	24.0	26.3	3.0	3.0	2.0	2.2
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭			
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（ m ）	7.2	3.9	4.5	2.6	1.4	1.6	1.4
透視度（ cm ）				50以上	39.5	42.0	37.0
特記事項							

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：水質調査（現場観測）

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

備考：

調査地点	St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21	St.22	St.23	
調査時刻	9:03	9:35	9:05	10:00	10:50	10:28	10:35	11:34	10:47	10:00	10:20	10:02	
天候	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	
気温（℃）	7.6	7.9	7.9	7.7	8.2	7.8	8.2	9.2	9.1	9.0	9.0	7.4	
水温（℃）	上層	9.8	9.5	9.5	9.5	9.3	9.4	9.4	9.1	8.7	9.0	8.8	9.0
	中層	9.4	9.5	8.8	9.1	9.2	9.3	9.1	8.8	8.7	8.9	8.8	9.1
	下層	9.4	10.3	11.1	9.3	10.8	11.3	11.3	10.0	10.6	10.7	10.9	11.1
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗緑色	
水深（m）	8.2	12.3	14.5	12.9	16.9	20.4	22.5	11.6	19.3	14.9	19.9	26.5	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	
透明度（m）	2.8	2.9	2.5	1.9	2.2	2.0	2.2	2.1	3.5	2.5	3.1	3.0	
透視度（cm）													
特記事項													

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観）
 調査年月日：平成18年2月21
 調査機関：株式会社東京久
 備考：

調査地点	St.24	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	12:00	8:40	11:30	11:05	11:07	11:27	11:56	12:18	
天候	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	
気温 ()	9.2	7.2	9.0	8.8	8.9	8.9	9.6	9.8	
水温 ()	上層	9.3	9.0	9.3	8.9	9.1	9.9	10.1	10.1
	中層	9.0	9.0	9.2	9.0				
	下層	10.4	11.4	11.2	11.2	9.0	9.1	9.8	9.5
色相	暗灰黄緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深 (m)	22.5	33.2	23.9	26.2	2.2	2.5	2.2	2.9	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度 (m)	2.5	2.8	2.0	2.7	2.2	0.9	0.8	0.8	
透視度 (cm)					50以上	50以上	42.0	36.0	
特記事項									

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：水質調査（現場観測）

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

備考：

調査地点	St.2	St.5	St.8	St.10	St.12	St.15	St.18	St.19	St.20	St.21	St.22	St.23
調査時刻	8:50	9:30	11:50	11:21	10:29	10:49	10:51	11:36	11:04	9:59	10:29	11:23
天候	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇
気温（℃）	10.2	10.6	12.4	13.1	11.2	11.3	11.2	10.8	9.8	10.2	10.5	11.2
水温（℃）	上層	11.7	11.6	11.7	11.7	11.5	11.5	11.4	11.4	11.2	11.2	11.1
	中層	11.7	11.5	11.4	11.4	11.5	11.4	11.4	11.3	11.2	11.2	11.1
	下層	11.6	11.8	11.6	12.2	12.4	12.5	12.5	11.9	12.4	11.9	12.6
色相	暗灰色	暗灰色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗灰黄緑色	暗灰色	暗緑色	暗灰色	暗緑色	暗灰黄緑色
水深（m）	7.5	12.0	14.4	13.8	17.5	20.5	22.5	11.7	19.3	15.2	19.5	26.5
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（m）	3.2	3.3	2.5	2.8	3.0	3.0	3.0	4.5	4.8	3.5	3.8	4.4
透視度（cm）												
特記事項												

報告書名：平成17年度東京
 調査名：水質調査（現場観）
 調査年月日：平成18年3月24
 調査機関：株式会社東京久
 備考：

調査地点	St.24	St.25	St.	St.	St.	St.	St.	St.	
調査時刻	9:07	12:04	10:18	9:44	10:04	9:43	9:23	8:55	
天候	晴	晴	曇	晴	晴	晴	晴	曇	
気温（ ）	10.8	12.4	12.0	12.0	11.9	11.6	11.2	10.9	
水温（ ）	上層	11.3	11.2	11.4	11.3	11.5	12.0	12.8	12.8
	中層	11.3	11.2	11.4	11.3				
	下層	12.5	12.9	12.5	12.5	11.2	11.3	12.8	12.1
色相	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	暗灰黄緑色	
水深（ m ）	22.5	33.2	23.9	26.2	2.5	3.6	2.1	2.9	
臭気	上層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
	中層	無臭	無臭	無臭	無臭				
	下層	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
透明度（ m ）	5.1	3.9	3.2	3.5	1.2	1.1	1.1	1.2	
透視度（ cm ）					38.0	36.0	45.0	39.0	
特記事項									