

項目	単位	成田用水		
		新川機場	多古FP	高田FP
		表層	表層	表層
調査日	-	2026/4/23	2026/4/23	2026/4/23
時刻	-	11:04	10:07	09:22
天候	-	曇	曇	曇
気温	°C	22.3	19.1	20.9
水温	°C	20.2	19.8	19.7
全水深	m	4.85	2.35	2.48
採水水深	m	0.50	0.50	0.50
水色	-	URE-17	URE-13	URE-14
外観	-	淡黄褐透	無色透明	無色透明
臭気	-	弱かび臭	無臭	無臭
全リン	mg/L	0.16	0.098	0.13
オルトリン酸性リン	mg/L	0.11	0.066	0.079
アンモニア性窒素	mg/L	0.3	<0.1	<0.1
亜硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1
硝酸性窒素	mg/L	1.8	1.5	1.8
ケルダール窒素	mg/L	0.4	0.3	0.4
クロロフィルa	μg/L	16	9	14
透視度	cm	-	-	-
透明度	m	1.12	1.90	1.00
顕微鏡検査(定量)	細胞数/mL	-	-	-
溶存酸素量(DO)	mg/L	8.0	11	10
水素イオン濃度(pH)	-	7.9	8.8	8.3
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	-
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	4.8	2.8	3.3
浮遊物質(SS)	mg/L	8	2	5
大腸菌数	CFU/100mL	-	-	-
蒸発残留物	mg/L	-	-	-
濁度	度	-	-	-
溶解性鉄	mg/L	-	-	-
溶解性マンガン	mg/L	-	-	-
全硬度	mgCaCO <sub>3</sub> /L	-	-	-
2-メチルイソボルネオール	ng/L	-	-	-
ジオスミン	ng/L	-	-	-
溶解性オルトリン酸性リン	mg/L	-	-	-
有機体炭素(TOC)	mg/L	-	-	-
健康項目 セツト (27項目)	カドミウム	mg/L	-	-
	全シアン	mg/L	-	-
	鉛	mg/L	-	-
	六価クロム	mg/L	-	-
	ヒ素	mg/L	-	-
	総水銀	mg/L	-	-
	アルキル水銀	mg/L	-	-
	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	-	-
	ジクロロメタン	mg/L	-	-
	四塩化炭素	mg/L	-	-
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	-	-
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	-	-
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	-	-
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	-	-
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	-	-
	トリクロロエチレン	mg/L	-	-
	テトラクロロエチレン	mg/L	-	-
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	-	-
	チウラム	mg/L	-	-
	シマジン	mg/L	-	-
チオベンカルブ	mg/L	-	-	
ベンゼン	mg/L	-	-	
セレン	mg/L	-	-	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	
ふっ素	mg/L	-	-	
ほう素	mg/L	-	-	
1,4-ジオキサン	mg/L	-	-	
銅	mg/L	-	-	
電気伝導率	mS/m	-	-	
全窒素	mg/L	2.6	2.0	2.3
塩化物イオン	mg/L	-	-	
全亜鉛	mg/L	-	-	
フェオフィチン	μg/L	-	-	