

Saída de Campo - Turma de TBBM 2015/01
 Parâmetros Analisados e Resultados
 Local de Coleta: Baía de Guanabara
 Data da coleta: 02/06/15

Parâmetros	URCA		ILHA DO GOVERNADOR	
	Superfície R2	Fundo Sup R2	Superfície R2	Fundo Sup R2
Temperatura da água (°C)	19,74 ^º	19,73 ^º	21,06 ^º	19,87 ^º
Salinidade (S)	34,437	34,740	32,417	34,386
Oxigênio Dissolvido (mL.L ⁻¹) (laboratório)	5,55	5,52	3,09	4,50
Oxigênio Dissolvido (mL.L ⁻¹) (campo)	7,26	8,20	12,20	7,35
pH	8,103	8,109	7,945	8,047
Amônia N-NH ₃ /NH ₄ ⁺ (µM)	11,71	11,38	77,52	37,78
Nitrito N-NO ₂ ⁻ (µM)	0,60	0,49	3,21	1,69
Nitrato- N- NO ₃ ⁻ (µM)	2,10	2,01	1,30	2,24
Nitrogênio Total (µM)				
Ortofostato P-PO ₄ ³⁻ (µM)	1,00	0,94	4,78	2,24
Fósforo Total P (µM)				
Silicato Si-SiO ₂ ⁻ (µM)	10,57	9,97	23,92	15,64
Clorofila <i>a</i> (µg.L ⁻¹)	9,09	4,81	22,45	9,62
Feofitina (µg.L ⁻¹)	0,00	0,99	4,86	1,98

Obs: Urca fun e Ilha do Governador fun, foram coletados como amostras "Sup R2"