

Nitrogênio amoniacal (Amônia) (mg/L)

Diretriz norteadora:

CONAMA nº357/2005 (águas salinas
classe 1)

PCA do Bloco BM-S-40 (B. Santos)

Período de amostragem : 21/02/2021 a 05/03/2021



		Profundidade de amostragem			Estatísticas - por estação				
		5 m	70 m	Próximo ao fundo	Mínimo	Mediana	Máximo	Média	DP
Estação	1	0.00372	0.00243	0.00273	0.00243	0.00273	0.00372	0.00296	0.00055
	2	0.00273	0.00238	0.00242	0.00238	0.00242	0.00273	0.00251	0.00016
	3	0.00308	0.00319	0.00251	0.00251	0.00308	0.00319	0.00293	0.00030
	4	0.00365	0.00238	0.00230	0.00230	0.00238	0.00365	0.00277	0.00062
	5	0.00248	0.00252	0.00239	0.00239	0.00248	0.00252	0.00246	0.00005
	6	0.00259	0.00268	0.00264	0.00259	0.00264	0.00268	0.00264	0.00004
Estatísticas - variação espacial	Mínimo	0.00230			<i>Metodologia analítica: Fluorescência</i> <i>Limite de detecção: 0.0009</i> <i>Limite de quantificação: 0.0027</i> <i>Unidade: mg/L</i> <i>Laboratório responsável: Unidade Multiusuário de</i>				
	Mediana	0.00248							
	Máximo	0.00372							
	Média	0.00271							
	DP	0.00034							

Observações:

Destaques em cinza para dados não enquadrados.

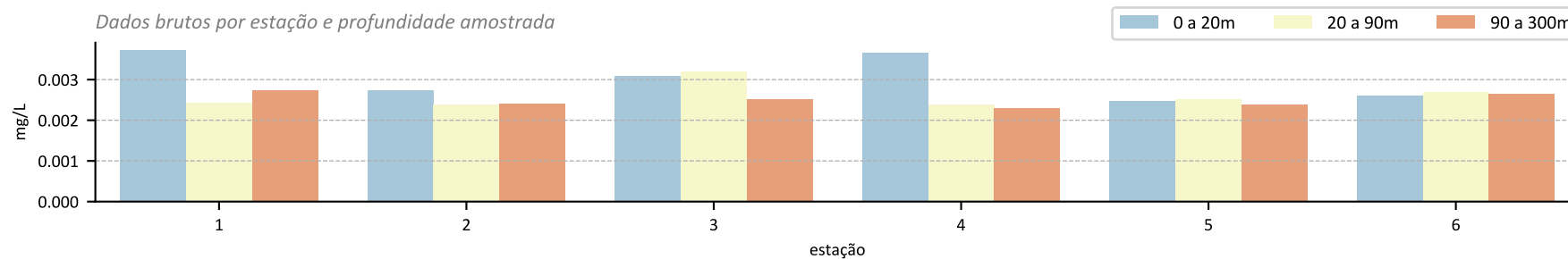
Nitrogênio amoniacal (Amônia)

CONAMA nº357/2005 (águas salinas classe 1)

PCA do Bloco BM-S-40 (B. Santos)
Período de amostragem : 21/02/2021 a 05/03/2021



Dados brutos por estação e profundidade amostrada



Comparação com dados da literatura

