

## Carbono orgânico total (COT) (%)

PCA do Bloco C-M-541 (B. Campos)  
Período de amostragem : 29/07/2020 a 01/08/2020



		Réplicas			Estatísticas - por estação					ANOVA (F)	ANOVA (p)
		Réplica 1	Réplica 2	Réplica 3	Mínimo	Mediana	Máximo	Média	DP		
Estação	1	0.42	0.38	0.41	0.38	0.41	0.42	0.40	0.017	36.106	1.414E-17
	2	0.38	0.42	0.43	0.38	0.42	0.43	0.41	0.022		
	3	0.38	0.43	0.41	0.38	0.41	0.43	0.41	0.021		
	4	0.4	0.39	0.39	0.39	0.39	0.4	0.39	0.005		
	5	0.39	0.43	0.41	0.39	0.41	0.43	0.41	0.016		
	6	0.41	0.45	0.41	0.41	0.41	0.45	0.42	0.019		
	7	0.41	0.4	0.39	0.39	0.4	0.41	0.40	0.008		
	8	0.41	0.44	0.42	0.41	0.42	0.44	0.42	0.012		
	9	0.44	0.4	0.39	0.39	0.4	0.44	0.41	0.022		
	10	0.4	0.39	0.4	0.39	0.4	0.4	0.40	0.005		
	15	0.28	0.24	0.28	0.24	0.28	0.28	0.27	0.019		
	31	0.37	0.4	0.41	0.37	0.4	0.41	0.39	0.017		
	43	0.33	0.31	0.32	0.31	0.32	0.33	0.32	0.008		
	44	0.31	0.31	0.29	0.29	0.31	0.31	0.30	0.009		
	45	0.31	0.32	0.3	0.3	0.31	0.32	0.31	0.008		
	46	0.3	0.31	0.32	0.3	0.31	0.32	0.31	0.008		
	47	0.21	0.22	0.25	0.21	0.22	0.25	0.23	0.017		
	48	0.29	0.29	0.26	0.26	0.29	0.29	0.28	0.014		
Estatísticas - variação espacial	Mínimo	0.21	0.22	0.25	Metodologia analítica: combustão catalítica Limite de detecção: 0.01 Limite de quantificação: 0.03 Unidade: % Laboratório responsável: Unidade Multiusuário de Análises Ambientais (UMAA)						
	Mediana	0.38	0.39	0.39							
	Máximo	0.44	0.45	0.43							
	Média	0.36	0.36	0.36							
	DP	0.062	0.070	0.062							
	ANOVA (F)	0.027									
	ANOVA (p)	0.973									

### Observações:

Destaques em cinza para dados não enquadrados.

ANOVA (F) = Valor correspondente a equidade entre as médias de uma amostra. Valores altos de F indicam alta dispersão dos valores dentro do determinado fator.

ANOVA (p) = Indica a significância das diferenças observadas na análise de variância. Os valores em vermelho correspondem a  $p < 0,05$  e indicam diferenças significativas.

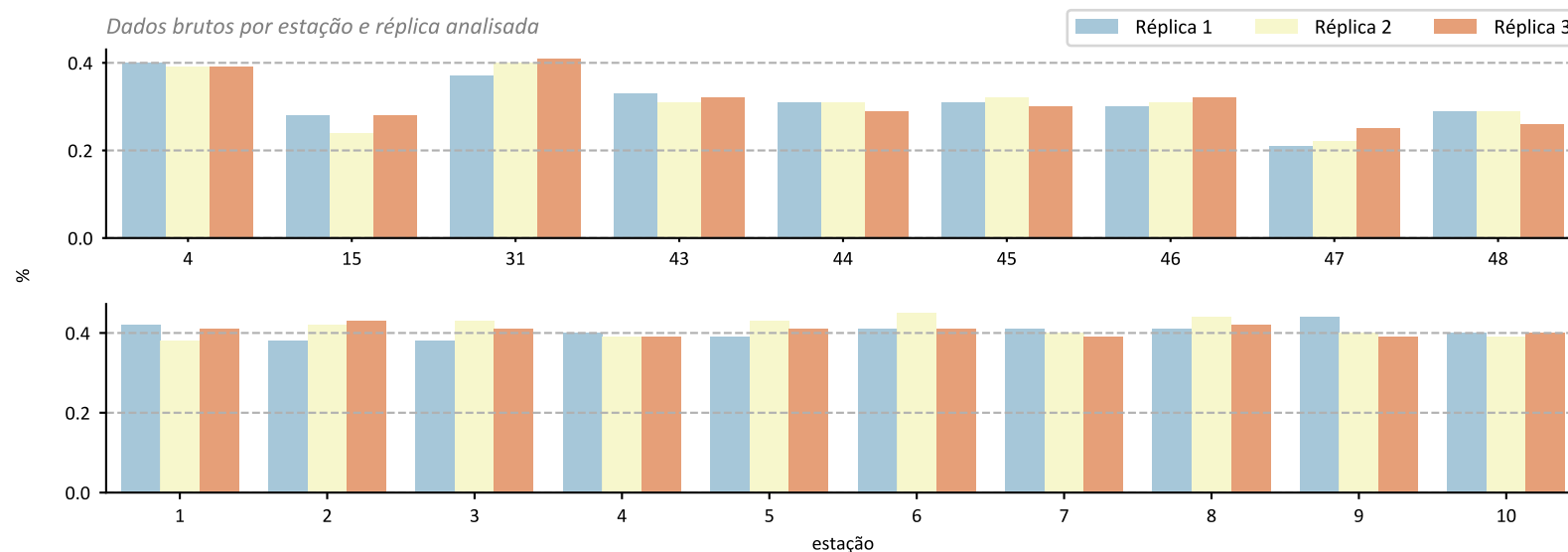
## Carbono orgânico total (COT)

PCA do Bloco C-M-541 (B. Campos)

Período de amostragem: 29/07/2020 a 01/08/2020



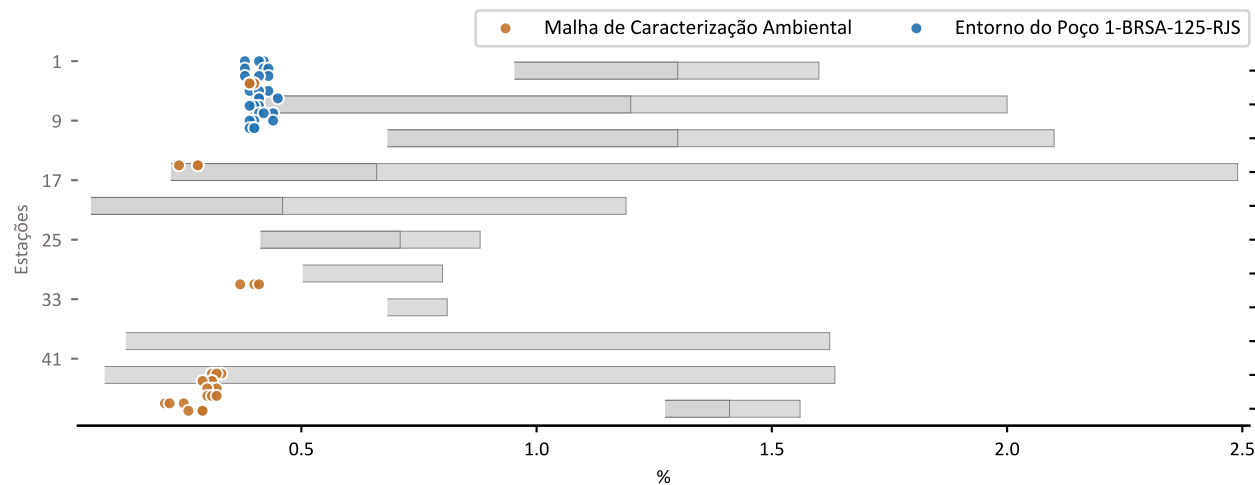
Dados brutos por estação e réplica analisada



Malha de  
caracterização  
ambiental

Entorno do  
poço  
1-BRSA-125-RJS

Comparação com dados da literatura



- Projeto MAPEM (B. Campos) - Poço Eagle antes da perfuração
- Projeto MAPEM (B. Campos) - Poço Eagle 1 mês após perfuração
- Projeto MAPEM (B. Campos) - Poço Eagle 1 ano após perfuração
- Projeto 3 Bacias - B. Santos (isob. >1000m)
- Projeto 3 Bacias - B. Campos (isob. >1000m)
- PCA de Águas Profundas - B. Santos
- PCA de Águas Profundas - B. Campos (Sul) - 2002
- PCA de Águas Profundas - B. Campos (Sul) - 2003
- PCR B. Campos - seco (isob. >1000m)
- PCR B. Campos - chuvoso (isob. >1000m)
- PCA Bloco Sul de Gato do Mato (B. Santos)