

## Fósforo total (%)

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



		Réplicas			Estatísticas - por estação						
		Réplica 1	Réplica 2	Réplica 3	Mínimo	Mediana	Máximo	Média	DP	ANOVA (F)	ANOVA (p)
Estação	1	0.030068	0.031125	0.033373	0.030068	0.031125	0.033373	0.031522	0.001378	3.752145	0.000416
	2	0.036614	0.056705	0.033411	0.033411	0.036614	0.056705	0.042243	0.010309		
	3	0.050238	0.035994	0.033602	0.033602	0.035994	0.050238	0.039945	0.007344		
	4	0.034709	0.033238	0.049774	0.033238	0.034709	0.049774	0.039240	0.007473		
	5	0.038368	0.048691	0.053161	0.038368	0.048691	0.053161	0.046740	0.006195		
	6	0.053058	0.053914	0.052437	0.052437	0.053058	0.053914	0.053136	0.000606		
	7	0.054305	0.048329	0.052855	0.048329	0.052855	0.054305	0.051830	0.002545		
	8	0.037681	0.039182	0.029453	0.029453	0.037681	0.039182	0.035439	0.004277		
	9	0.029903	0.038483	0.042004	0.029903	0.038483	0.042004	0.036797	0.005082		
	10	0.033871	0.032379	0.032856	0.032379	0.032856	0.033871	0.033035	0.000622		
	15	0.030367	0.040680	0.043473	0.030367	0.040680	0.043473	0.038173	0.005636		
	31	0.041511	0.044014	0.040490	0.040490	0.041511	0.044014	0.042005	0.001480		
	43	0.035112	0.038613	0.038094	0.035112	0.038094	0.038613	0.037273	0.001543		
	44	0.036828	0.035599	0.035885	0.035599	0.035885	0.036828	0.036104	0.000525		
	45	0.038721	0.039076	0.039964	0.038721	0.039076	0.039964	0.039254	0.000523		
	46	0.036084	0.035751	0.041746	0.035751	0.036084	0.041746	0.037860	0.002751		
	47	0.034085	0.031018	0.035594	0.031018	0.034085	0.035594	0.033566	0.001904		
	48	0.032209	0.032548	0.034172	0.032209	0.032548	0.034172	0.032976	0.000857		
Estatísticas - variação espacial	Mínimo	0.029903	0.031018	0.029453	Metodologia analítica: USEPA 6010 Limite de detecção: - Limite de quantificação: 0.0006 Unidade: % Laboratório responsável: Eurofins						
	Mediana	0.036349	0.038548	0.039029							
	Máximo	0.054305	0.056705	0.053161							
	Média	0.037985	0.039741	0.040130							
	DP	0.007413	0.007711	0.007562							
	ANOVA (F)	0.410969									
	ANOVA (p)	0.665184									

### 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.

Os limites de quantificação (LQ) do parâmetro correspondem à média dos LQs das análises realizadas.

Quando o parâmetro não foi quantificado, seu resultado é representado como inferior ao LQ daquela amostra.

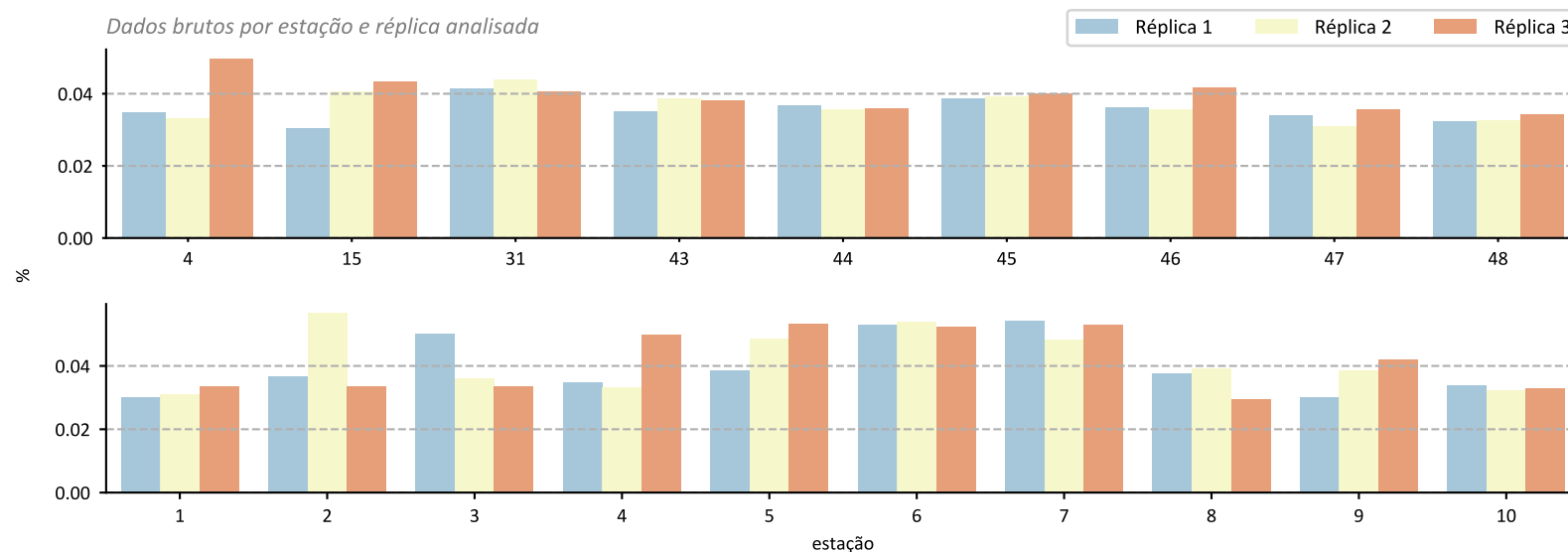
## Fósforo total

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

