

Razão C:P (-)

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	13.96834	12.20884	12.28538	12.20884	12.28538	13.96834	12.82085	0.81200	4.56350	0.00006
	2	10.37854	7.40675	12.87001	7.40675	10.37854	12.87001	10.21844	2.23324		
	3	7.56400	11.94644	12.20165	7.56400	11.94644	12.20165	10.57070	2.12861		
	4	11.52439	11.73356	7.83542	7.83542	11.52439	11.73356	10.36445	1.79034		
	5	10.16472	8.83120	7.71242	7.71242	8.83120	10.16472	8.90278	1.00243		
	6	7.72739	8.34663	7.81891	7.72739	7.81891	8.34663	7.96431	0.27291		
	7	7.54995	8.27660	7.37868	7.37868	7.54995	8.27660	7.73508	0.38925		
	8	10.88082	11.22965	14.26001	10.88082	11.22965	14.26001	12.12349	1.51744		
	9	14.71424	10.39420	9.28483	9.28483	10.39420	14.71424	11.46442	2.34217		
	10	11.80951	12.04484	12.17434	11.80951	12.04484	12.17434	12.00956	0.15101		
	15	9.22054	5.89971	6.44078	5.89971	6.44078	9.22054	7.18701	1.45479		
	31	8.91330	9.08802	10.12596	8.91330	9.08802	10.12596	9.37576	0.53524		
	43	9.39850	8.02838	8.40027	8.02838	8.40027	9.39850	8.60905	0.57850		
	44	8.41751	8.70811	8.08137	8.08137	8.41751	8.70811	8.40233	0.25609		
	45	8.00599	8.18917	7.50676	7.50676	8.00599	8.18917	7.90064	0.28838		
	46	8.31393	8.67109	7.66541	7.66541	8.31393	8.67109	8.21681	0.41627		
	47	6.16107	7.09266	7.02366	6.16107	7.02366	7.09266	6.75913	0.42383		
	48	9.00369	8.90992	7.60857	7.60857	8.90992	9.00369	8.50739	0.63672		
Estatísticas - variação espacial	Mínimo	6.16107	5.89971	6.44078	Metodologia analítica: cálculo direto da razão Limite de detecção: - Limite de quantificação: - Unidade: - Laboratório responsável: -						
	Mediana	9.11212	8.76966	7.95839							
	Máximo	14.71424	12.20884	14.26001							
	Média	9.65091	9.27810	9.25969							
	DP	2.25738	1.87589	2.40764							
	ANOVA (F)	0.18260									
	ANOVA (p)	0.83365									

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.

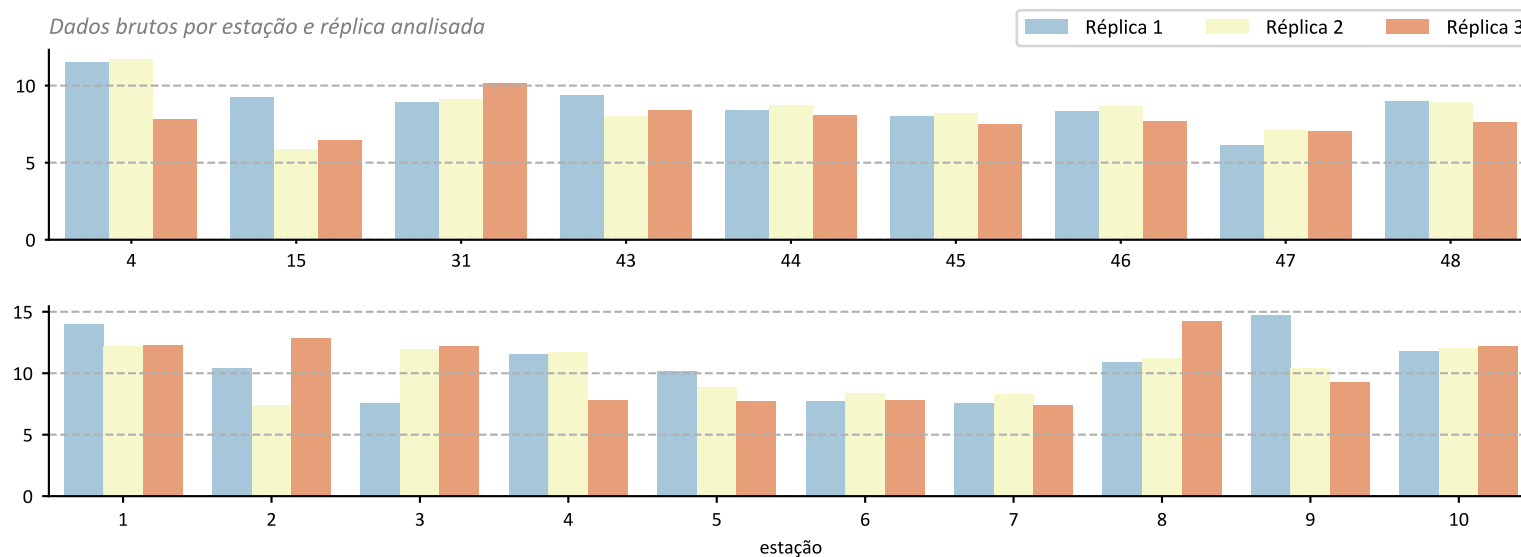
Razão C:P

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

