

## Selênio (Se) (mg/kg)

PCA do Bloco BM-S-40 (B. Santos)  
Período de amostragem : 25/02/2021 a 03/03/2021



		Réplicas			Estatísticas - por estação									
		Réplica 1	Réplica 2	Réplica 3	Mínimo	Mediana	Máximo	Média	DP					
Estação	1	< 0.5262	< 0.4518	< 0.4489	0	0	0	0	0					
	2	< 0.4605	< 0.4049	< 0.4059	0	0	0	0	0					
	3	< 0.3829	< 0.4171	< 0.3710	0	0	0	0	0					
	4	< 0.3953	< 0.4177	< 0.4355	0	0	0	0	0					
	5	< 0.4222	< 0.4074	< 0.4299	0	0	0	0	0					
	6	< 0.4018	< 0.4362	< 0.3940	0	0	0	0	0					
Estatísticas - variação espacial	Mínimo	0			<i>Metodologia analítica: USEPA 3050B ver. 02:1996. USEPA 6010C ver. 03:2007  Limite de detecção: 0.0593 Limite de quantificação: 0.5262 Unidade: mg/kg Laboratório responsável: Eurofins Innolab</i>									
	Mediana	0												
	Máximo	0												
	Média	0												
	DP	0												

### Observações:

Destaques em cinza para dados não enquadrados.

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.

## Selênio (Se)

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

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



*Dados brutos por estação e réplica analisada*

**Parâmetro não detectado  
em todas as estações e profundidades**

*Comparação com dados da literatura*

**Parâmetro não detectado em referências consideradas**