

Relatório Anual de Teor de óleos e graxas - TOG (mg/L) pelo método SM5520B - Ano base 2018

Dia	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
1	5	DF	DF	14	5					5	5	5
2	5	DF	DF	23	5					5	5	DF
3	5	DF	5	11	5					5	5	5
4	5	DF	5	5	5					7	5	5
5	5	DF	5	5	5					5	5	5
6	DF	DF	5	12	5					7	5	5
7	5	5	8	7	5					5	5	DF
8	5	6	5	5	5					7	DF	DF
9	5	5	5	26	5					5	5	DF
10	11	6	5	DF	5					5	5	DF
11	5,5	16	5	DF						5	5	DF
12	5	5	5	5						5	5	DF
13	5	5	DF	15						5	5	DF
14	5	DF	DF	5						DF	12	10
15	5,6	DF	DF	5						5	5	15
16	5	5	DF	5						5	5	DF
17	5	5	DF	11						5	5	5
18	5	5	5	5						5	5	5
19	5	5	5	5						5	5	5
20	DF	5	5	5						DF	5	5
21	5	5	10	5						5	14	5
22	5,6	5	13	15						5	5	5
23	5	5	5	5						6	5	5
24	Nota 1	5	5	5						DF	5	5
25	DF	5	6	DF						5	5	DF
26	DF	5	5	DF						5	DF	DF
27	DF	5	5	5						6	DF	DF
28	DF	DF	13	5						8	5	DF
29	Nota 1		5	5						5	9	DF
30	Nota 1		DF	5						5	5	DF
31	5		5	5						11	8	5
Média										6	6	DF
PP - Parada de Produção										5	5	6
DF - Descarte fechado												

Nota 1 - As amostras referentes aos dias 24/01/2018, 29/01/2018 e 30/01/2018 foram coletadas, desembarcadas e extraviadas no percurso até o laboratório.

Observações: O método utilizado para análise gravimétrica em todo ano de 2018 foi o método SM 5520 B. A unidade CETCO foi desmobilizada em 10/05/2018. Em setembro houve nova mobilização desta unidade e o descarte retornou em 20/09/2018.

Responsável pela operação TUPU NORDESTE OPERAÇÕES MARÍTIMAS:

Carimbo e assinatura do Responsável Técnicos pelos resultados dos ensaios de TOG do laboratório TESALAB:

Inscrição do Conselho de Classe nº:

*Paulo V. L. Machado*  
 Eng. Químico  
 CRQ: 03313856 - III Região

Carimbo:

*Danielo Oshiro*  
 Operations Manager  
 FPSO Cidade de Paraty  
 TUPU Nordeste Operações Marítimas LTDA

10/05/2018