

Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas **BOLETIM n°313/2018**

EMISSÃO 26/11/18 (16h)



PERÍODO 25/11 (13h) a 26/11 (12:59h)

Proteção das Comunidades Aquáticas

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA Recreação de Contato Secundário

Cenários do Plano de Contingência







Estado de EQUILÍBRIO

ESTADO DE EQUILÍBRIO

Condições adequadas para a preservação da vida aquática. [OD≥4mg/L]

ESTADO DE ALERTA

Condições transitórias/instáveis que, caso agravadas, podem comprometer a sobrevivência das comunidades aquáticas. [2≤OD<4mg/L]



ESTADO CRÍTICO

Condições inadequadas para a preservação da vida aquática, podendo levar à mortandade de peixes. [OD<2mg/L e/ou variação brusca da Temperatura]

Proteção das Comunidades Aquáticas: Indicação da ocorrência de alterações no equilíbrio do ecossistema que podem levar a mortandade de peixes. Essa classificação é baseada, na concentração de Oxigênio Dissolvido (OD) e na variação da temperatura da água, fundamentais para a vida aquática.

PRÓPRIA IMPRÓPRIA

Atividades de contato secundário permitidas:

Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades;

Trechos 1 e 2*: iatismo (classes "optimist", pinguim Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento).

ATIVIDADES RECREATIVAS: a) pedalinhos e barcos sem motor até três metros; b) barco a motor destinado exclusivamente a passeios ambiental:

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 05/11 a 21/11. A classificação para o contato secundário é baseada na anális dos seis últimos resultados do parâmetro E. coli, segundo a Resolução CONAMA 357/2005, para água salobra Classe 2.

*Parâmetros de uso conforme Decreto Municipal nº18.415/2000

Recreação de contato secundário: Atividades em que o contato com a água é esporádico ou acidental e a possibilidade de ingerir água é pequena, como na pesca, na navegação e/ou

Sem Cenário







Cenário 1 Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia) Cenário 2 Lancamento acidental de efluentes (óleos, esgoto químicos e outros);

Cenário 3 Presenca atípica de resíduos sólidos junto às comportas ou no espelho d'água, com necessidade de equipamentos especiais para a retirada;

Cenário 4 Situação de níveis extremos do espelho d'água (superior à 0,80m; inferior à 0,20m datum imbituba);

Cenário 5 Detecção visual de alteração no comportamento da fauna;

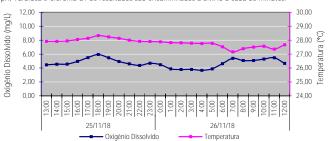
Cenário 6 Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC); Cenário 7 Detecção visual de mortandade de organismos

Cenários de Contingência: Situações/Eventos adversos que podem conferir risco à qualidade ambiental da Lagoa e ao seu entorno, conforme estabelecido no Plano de Contingência e Monitoramento

INFORMAÇÕES AMBIENTAIS

Monitoramento Contínuo - Qualidade da Água

O monitoramento contínuo é realizado através de sonda multiparamétrica instalada no ponto central da Lagoa (LRF3), que analisa os seguintes parâmetros: Oxigênio Dissolvido, Temperatura, Salinidade, pH, Turbidez e Clorofila a. Os resultados são encaminhados à SMAC a cada 30 minutos

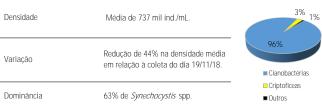


Monitoramento Contínuo - Condições Meteorológicas

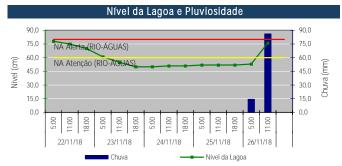
Temperatura do ar	eratura do ar Mínima: 21,8°C ; Máxima: 31,9°C	
Pluviosidade	Acumulado de 100,80 mm	
Ventos	Fracos a moderados e predominantemente de Sudoeste (SO)	
Radiação solar	318.40 W/m² (média do período diurno)	

Dodinača salar	210 40 14 (2 (- () - 1 () - 1 ()
Ventos	Fracos a moderados e predominantemente de Sudoeste (SO)

Comunidade Fitoplanctônica - Coleta em 21/11/18







Deságue de Efluentes Reativos ao Reagente de Nessler

Data	Lagoa Rodrigo de Freitas	Canal do Jardim de Alah	Outros Canais e Rios
QUI (22)	2, 20, 20B, 35	24, 25, 26, 29, 30, 33	-
SEX (23)	2, 20, 20B, 35	24, 25, 26, 28, 29, 30, 33	-
SAB (24)	-	-	-
DOM (25)	-		-
SEG (26)	Chuva		

^{*} O Reagente de Nessler identifica a presença de esgoto recente - Teste qualitativo.

Manejo das Comportas e Produção Pesqueira

Jardim de Alah	25/11 - Aberta - sem fluxo predominante 26/11 - Aberta - sem fluxo predominante / vazando (10h)
Visc. Albuquerque	25/11 - Fechada 26/11 - Aberta às 6:18h
General Garzon	25/11 - Fechada 26/11 - Aberta às 9:40h
Produção Pesqueira (Kg)	Sem Registro