

Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

BOLETIM n°205/2020

EMISSÃO 06/08/20 (16h)



PERÍODO 05/08 (12h) a 06/08 (11:59h)

Proteção das Comunidades Aquáticas

Recreação de Contato Secundário

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA



PRÓPRIA

Atividades de contato secundário permitidas

ATIVIDADES DESPORTIVAS: ATIVIDADES DESPORTIVA Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades; Trechos 1 e 2*: latismo (classes "optimist", pinguim e "laser"); Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento).

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

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 15/07 a 03/08. A classificação para o contato secundário é baseada na análise 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 n°18.415/2000

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 no iatismo.

Cenários do Plano de Contingência



Sem Cenário

Até 1 cenário

Com 2 cenários

Com 3 ou + cenários

Cenário 1 Detecção de lançamento de efluente reativo na presença de Reagente de Nessler (avaliação qualitativa para amônia) Cenário 2 Lançamento acidental de efluentes (óleos, esgoto

produtos químicos e outros); Cenário 3 Presença 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.

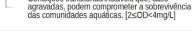
Cenários de Contingência: Situações/Eventos adversos que podem conferir risco à qualidade ambiental da Lagoa e ao seu entorno, conforme estabelecido no Plano de Contingência e Monitoramento da Lagoa.

Estado de EQUILÍBRIO



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

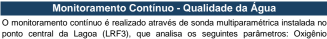
ESTADO DE ALERTA Condições transitórias/instáveis que, caso



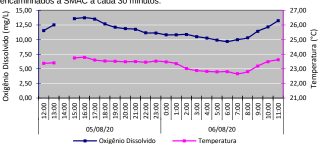
ESTADO CRÍTICO Condições inadequadas para a preservação da vida aquática, podendo levar à mortandade de peixes. [OD<2mg/L e/ou variação brusca da Temperatura]

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.

INFORMAÇÕES AMBIENTAIS



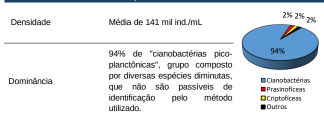
ponto central da Lagoa (LRF3), que analisa os seguintes parâmetros: Oxigênio Dissolvido, Temperatura, Salinidade, pH, Turbidez e Clorofila a. Os resultados são encaminhados à SMAC a cada 30 minutos.



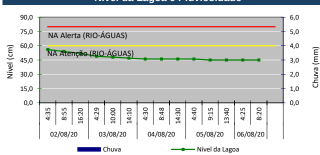
Monitoramento Contínuo - Condições Meteorológicas

Temperatura do ar	Mínima: 17,0°C ; Máxima: 24,6°C	
Pluviosidade	Acumulado de 0,0 mm	
Ventos	Fracos a moderados e predominantemente de Nordeste (NE)	
Radiação solar	434,06W/m² (média do período diurno)	

Comunidade Fitoplanctônica - Coleta em 03/08/20



Nível da Lagoa e Pluviosidade



Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas 40 51 B IRF1 IRF2 43 LRF3 15₁₆ 38 Rodrigo LRF4 de Freitas LRF5 LRF6 24 -23 25 -34 LEGENDA Estações de Monitoramento Pontos de Deságue Comportas 1 Jardim de Alah 2 Visc. Albuguergue 3 General Garzon Oceano Atlântico

Deságue de Efluentes Reativos ao Reagente de Nessler

Data	Lagoa Rodrigo de Freitas	Canal do Jardim de Alah	Outros Canais e Rios
DOM (02)	-	-	-
SEG (03)	'		
TER (04)			
QUA (05)			
QUI (06)		Vistoria não realizada	

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

Manejo das Comportas e Produção Pesqueira 05/08 - Fechada Jardim de Alah 06/08 - Fechada Visc. 05/08 - Fechada Albuquerque 06/08 - Fechada 05/08 - Fechada General Garzon 06/08 - Fechada Produção Sem Registro Pesqueira (Kg)