

Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas **BOLETIM n° 308/2023**

PERÍODO 05/12 (12h) a 06/12 (11:59h) EMISSÃO 06/12/23 (16h)

DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

Proteção das Comunidades Aquáticas

Recreação de Contato Secundário

Cenários do Plano de Contingência



Estado de EQUILÍBRIO

ESTADO DE FOUILÍBRIO

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<0D<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 concen tração de Oxigênio Dissolvido (OD) e na variação da temperatura da água, fundamentais para a vida aquática.

PRÓPRIA **IMPRÓPRIA**

Atividades de contato secundário permitidas

ATIVIDADES DESPORTIVAS:

Trecho 1*: remo em todas as suas modalidades: Trechos 1 e 2*: iatismo (classes "optimist", pinguim e "laser");

Trecho 3*: esqui aquático (segundo regulamento).

a) pedalinhos e barcos sem motor até três metros: b) barco a motor destinado

ATIVIDADES RECREATIVAS:

exclusivamente a passeios turísticos e educação ambiental

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 13/11 a 29/11. 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

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 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 en estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC);

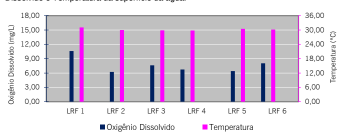
Cenário 7 Detecção visual de mortandade de organismos

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.

INFORMAÇÕES AMBIENTAIS

Monitoramento Contínuo - Qualidade da Água

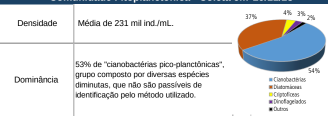
O monitoramento contínuo está indisponível no momento. A seguir, os dados da coleta pontual do dia 06/12/23. Os parâmetros apresentados no gráfico são: Oxigênio Dissolvido e Temperatura da superfície da água.

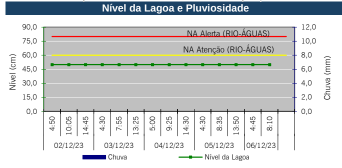


Monitoramento Contínuo - Condições Meteorológicas

Temperatura do ar	Mínima: 25,3°C ; Máxima: 30,5°C	
Pluviosidade	Acumulado de 0,00 mm	
Ventos	Fracos a moderados e predominantemente de Nordeste (NE)	
Radiação solar	414,14 W/m ² (média do período diurno)	

Comunidade Fitoplanctônica - Coleta em 29/11/23





Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas 40 51 B LRF1 LRF2 54 LRF3 15₁₆ Lagoa LRF4 de Freitas LRF5 LRF6 24 - 23 25 - 34 LEGENDA 25 Estações de Monitoramento Pontos de Deságue 26 29 50 59 Comportas 1 Jardim de Alah 2 Visc. Albuquerque 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	
SAB (02)	- Vistoria não realizada Vistoria não realizada Vistoria não realizada			
DOM (03)				
SEG (04)				
TER (05)				
QUA (06)				

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

Manejo das Comportas e Produção Pesqueira 05/12 - Fechada / Sem fluxo predominante Jardim de Alah 06/12 - Fechada / Sem fluxo predominante 05/12 - Aberta às 21:00h Visc. Albuquerque 06/12 - Fechada às 05:08h 05/12 - Fechada General Garzon 06/12 - Fechada Produção Sem Registro Pesqueira (Kg)