

Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas **BOLETIM n° 109/2022**

RIO-ÁGUAS

PERÍODO 30/04 (12h) a 01/05 (11:59h) EMISSÃO 02/05/22 (16h)

DIAGNÓSTICO OUALIDADE DA ÁGUA

Proteção das Comunidades Aquáticas

Estado de EQUILÍBRIO

Condições adequadas para a preservação

Condições transitórias/instáveis que, caso

agravadas, podem comprometer a sobrevivência

das comunidades aquáticas. [2≪OD<4mg/L]

Recreação de Contato Secundário



■ PRÓPRIA

Atividades de contato secundário permitidas

IMPRÓPRIA

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).

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 06/04 a 25/04. 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 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

Cenários do Plano de Contingência



Sem Cenário







Cenário 1 Detecção de lançamento de efluente reativo na presença e de Nessler (avaliação qualitativa para amônia)

Cenário 2 Lançamento acidental de efluentes (óleos, esgoto, produtos 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

ESTADO CRÍTICO

ESTADO DE ALERTA

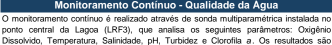
ESTADO DE EQUILÍBRIO

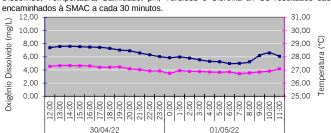
da vida aquática. [OD≥4mg/L]

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 aguática.

INFORMAÇÕES AMBIENTAIS





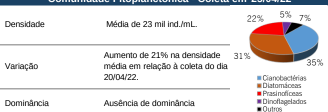
Monitoramento Contínuo - Condições Meteorológicas

Temperatura

- Oxigênio Dissolvido

Temperatura do ar	Mínima: 21,2°C ; Máxima: 28,4°C	
Pluviosidade	Acumulado de 0,20 mm	
Ventos	Fracos a moderados e predominantemente de Noroeste (NO) e Lés-Sudeste (ESE)	
Radiação solar	200,07 W/m² (média do período diurno)	

Comunidade Fitoplanctônica - Coleta em 25/04/22



Nível da Lagoa e Pluviosidade



Rodrigo de Freitas 40 51_B LRF1 53 LRF2 43 54 LRF3 15₁₆ Lagoa Rodrigo 39 IRF4 de Freitas LRF5 LRF6 24 - 23 25 - 34 LEGENDA Estações de Monitoramento 30-Pontos de Deságue Comportas 1 Jardim de Alah 2 Visc. Albuquerque

Deságue de Efluentes Reativos ao Reagente de Nessler

Oceano Atlântico

3 General Garzon

Data	Lagoa Rodrigo de Freitas	Canal do Jardim de Alah	Outros Canais e Rios
QUA (27)		Vistoria não realizada	
QUI (28)	Vistoria não realizada		
SEX (29)	Vistoria não realizada		
SAB (30)		-	
DOM (01)		-	

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

Manejo das Comportas e Produção Pesqueira 30/04 - Aberta - sem fluxo predominante / maré entrando (13:00h) / sem fluxo predominante (18:00h) Jardim de Alah 01/05 - Aberta - maré entr. (0:30h) / sem fluxo predom. (7:00h) 30/04 - Aberta Visc. Albuquerque 01/05 - Fechada às 5:39h 30/04 - Aberta General Garzon 01/05 - Fechada às 5:07h Produção Sem Registro Pesqueira (Kg)