

# Gestão Ambiental do Sistema da Lagoa Rodrigo de Freitas

**BOLETIM n°186/2016** 

PERÍODO 19/07 (12h) a 20/07 (11:59h)

EMISSÃO 20/07/16 (16h)



## DIAGNÓSTICO QUALIDADE DA ÁGUA

## Proteção das Comunidades Aquáticas



### 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≤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 concentração de Oxigênio Dissolvido (OD) e na variação da temperatura da água, fundamentais para a vida aguática

#### PRÓPRIA **■** IMPRÓPRIA

## Atividades de contato secundário permitidas

ATIVIDADES DESPORTIVAS: 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 exclusivamente a passeios turísticos e educação ambiental:

ATIVIDADES RECREATIVAS:

Neste boletim são consideradas as coletas do período de 27/06 a 13/07. 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

## Cenário 1







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 nara 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;

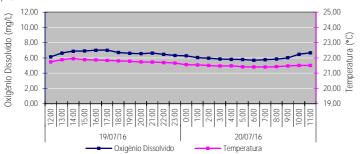
Cenário 6 Índice de proteção das comunidades aquáticas em estado de alerta ou crítico (diagnóstico fornecido pela SMAC); Cenário 7 Detecção visual de mortandade de organismos.

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

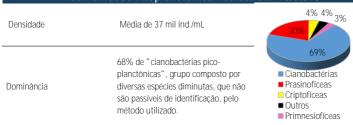
O monitoramento contínuo é realizado através de sonda multiparamétrica instalada no ponto central da Lagoa (LRF3), que analisa os seguintes parâmetros: Oxigênio Dissolvido, Temperatura, Salinidade, pH, Turbidez e Clorofila a. Os resultados são encaminhados à SMAC a cada 30 minutos.

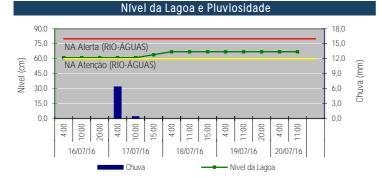


## Monitoramento Contínuo - Condições Meteorológicas

Temperatura do ar	Mínima: 17,0°C; Máxima: 21,8°C
Pluviosidade	Acumulado de 0,0 mm
Ventos	Fracos e predominantemente de Noroeste (NO)
Radiação solar	181,12 W/m <sup>2</sup> (média do período diurno)

## Comunidade Fitoplanctônica - Coleta em 13/07/16





## Sistema da Lagoa



## Deságue de Efluentes Reativos ao Reagente de Nessler

	Data	Lagoa Rodrigo de Freitas	Canal do Jardim de Alah	Outros Canais e Rios
Ī	SAB (16)	-	-	-
	DOM (17)	-	-	-
	SEG (18)	2, 20, 20A	30, 31	-
	TER (19)	20A	30, 31	-
	QUA (20)	-	28, 30, 31, 33	-

<sup>\*</sup> O Reagente de Nessler identifica a presenca de esgoto recente - Teste gualitativo

## Manejo das Comportas e Produção Pesqueira

Jardim de Alah	19/07 - Aberta - fluxo em função da maré 20/07 - Aberta - sem fluxo
Visc. Albuquerque	19/07 - Fechada 20/07 - Fechada
General Garzon	19/07 - Fechada 20/07 - Fechada
Produção Pesqueira (Kg)	180