RELATÓRIO ANUAL DE QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA

CASAN – COMPANHIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO

AGÊNCIA DE SÃO BONIFÁCIO CNPJ

RESPONSÁVEL LEGAL: DIRETOR PRESIDENTE VALTER JOSÉ GALLINA

82.508.433/0053-48

Informações complementares sobre qualidade da água distribuída e demais serviços disponíveis a comunidade se encontram disponibilizados no endereço eletrônico www.casan.com.br e nos endereços abaixo mencionados:

AGÊNCIA FLORIANÓPOLIS: RUA XV DE NOVEMBRO, 230, BALNEÁRIO - FLORIANÓPOLIS – SC. CEP: 88075-220 - Fone: (48) 3221 5721.

LABORATÓRIO DE FLORIANÓPOLIS: Rua Ivo João da Silva, s/n, Alto Aririú-Palhoça – SC CEP: 88135-475 - Fone: (48) 3342 0735.

Caro cliente, a água disponibilizada na sua cidade tem como Órgão Fiscalizador a Secretaria Municipal de Saúde / Departamento de Vigilância Sanitária Municipal, localizado no endereço:

Av. Prof. Henrique da Silva Fontes, 6100 - Trindade - Florianópolis -SC - Fone: (48) 3212-3913

E-mail: gervisafloripa@gmail.com; visaufloripa@gmail.com

IDENTIFICAÇÃO DO MANANCIAL:

A água para tratamento e distribuição no município de São Bonifácio é captada no Córrego João Roesnier, manancial pertencente à Bacia Hidrográfica do Rio Capivari. A legislação que regulamenta a qualidade da água do manancial é a Resolução CONAMA N° 357/2005, tendo como órgão ambiental responsável pelo seu monitoramento a Fundação do Meio Ambiente – FATMA, localizada na Rua Emir Rosa, 523, Centro – Florianópolis – CEP: 88020-050 – Fone: (48) 3222 8385/3222 5269. A qualidade da água do manancial se enquadra na classe apropriada para ser tratada para o consumo humano. Na área de captação a mata ciliar da bacia se mantém preservada.

PARTICULARIDADES PRÓPRIAS DA ÁGUA DO MANANCIAL

O município é abastecido através da captação de água em manancial de superfície, Córrego João Roesnier, o qual é monitorado periodicamente pela CASAN em alguns parâmetros.

TRATAMENTO APLICADO À ÁGUA DISTRIBUÍDA

O processo aplicado para tratamento da água distribuída na região urbana do Município de São Bonifácio consiste das seguintes etapas:



1. Condução gravitacional da água do manancial de superfície: Processo no qual ocorre o transporte da água bruta do manancial, por gravidade, do ponto de captação até um filtro lento de areia.

2. Processo de Clarificação:

Processo no qual ocorre a extração de particulados, matéria orgânica, etc, através da passagem da água bruta por um filtro lento com leito de areia, em fluxo descendente, projetado para este fim.

3. Desinfecção/Fluoretação:

Processo que possui como finalidade desinfecção e fluoretação química através da adição de Cloro e Flúor.

4. Armazenamento e Distribuição: Após a aplicação do tratamento a água potável é armazenada em reservatório. A rede de distribuição serve para encaminhar a água até os pontos de consumo.



Companhia Catarinense de Águas e Saneamento Laboratório Regional de Florianópolis

Código do Documento: X \$\$N^0\$ da Revisão: 0\$
Data de Aprovação: 07/01/2016

Página: 1 de

RESUMO ANUAL DA QUALIDADE

SAA / UT: São Bonifácio / ETA São Bonifácio

Localidade / UF: São Bonifácio / SC

Período de: 01/11/2014 à 31/10/2015

		I				
Meses	Parâmetros	Cloro Residual	Cor Aparente	Turbidez	Coliformes Totais	E.Coli / Colif. Termo
Nov/2014	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	Nº de análises fora do padrão	0	10	0	0	0
	N° de análises em conformidade	10	0	10	10	10
Dez/2014	N° de análises realizadas	15	15	15	15	15
	Nº de análises fora do padrão	0	15	0	0	0
	Nº de análises em conformidade	15	0	15	15	15
Jan/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	10	0	0	0
	Nº de análises em conformidade	10	0	10	10	10
Fev/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	10	0	0	0
	N° de análises em conformidade	10	0	10	10	10
Mar/2015	N° de análises realizadas	0	0	0	0	0
	N° de análises fora do padrão	0	0	0	0	0
	N° de análises em conformidade	0	0	0	0	0
Abr/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	9	0	0	0
	N° de análises em conformidade	10	1	10	10	10
Mai/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	10	0	0	0
	N° de análises em conformidade	10	0	10	10	10
Jun/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	10	1	0	0
	N° de análises em conformidade	10	0	9	10	10
Jul/2015	N° de análises realizadas	10	10	10	10	10
	N° de análises fora do padrão	0	1	0	0	0
	N° de análises em conformidade	10	9	10	10	10
Ago/2015	N° de análises realizadas	25	25	25	25	25
	N° de análises fora do padrão	0	10	1	0	0
	Nº de análises em conformidade	25	15	24	25	25
Set/2015	N° de análises realizadas	19	19	19	20	20
	N° de análises fora do padrão	0	0	0	0	0
	N° de análises em conformidade	19	19	19	20	20
Out/2015	N° de análises realizadas	20	20	20	20	20
	N° de análises fora do padrão	0	11	4	0	0
	N° de análises em conformidade	20	9	16	20	20
Nº de análises exigidas pela Portaria 2914/2011		10	10	10	10	10
VP - Valores Permissíveis		0,2 <= 5,0	<= 15,0	<= 5.0	Nenhuma análise fora do padrão	Nenhuma análise fora do padrão

Além dos parâmetros apresentados acima, a CASAN controla parâmetros relacionados às substâncias inorgânicas, orgânicas, agrotóxicos e produtos secundários da desinfecção, estabelecidos pela Portaria nº 2914/2011 do Ministério da Saúde, sendo que no período todos os resultados foram satisfatórios, exceto o parâmetro alumínio. Informamos que medidas operacionais foram tomadas para a correção do problema.

OBS: A CASAN atende os critérios exigidos pelo decreto 5440/ 2005, e alerta aos síndicos ou administradores de condomínios, que deverão divulgar o presente Relatório Anual aos seus condôminos (Artigo 7º do Decreto 5440/2005).

Significados dos Parâmetros:

Cloro: Agente químico utilizado para eliminar microorganismos.

Cor Aparente: Indica presença de substancias dissolvidas que deterioram qualidade estética da água.

Turbidez: Indica presença de partículas em suspensão na água.

Coliformes Totais: Microorganismos cuja presença na água não necessariamente representam problemas para a saúde

E.coli/Coliformes Termotolerantes: Microorganismo indicador de poluição fecal

Procedimento padrão

Ajustes técnicos nos processos de dosagens dos produtos químicos e na remoção da água em desconformidade na rede de distribuição.

Lei 8078/1990 – Código de Defesa do Consumidor

Art. 6° - São direitos básicos do consumidor

Inciso III: a informação adequada e clara sobre os diferentes produtos e serviços, com especificação correta de qualidade, características, composição, qualidade e preço, bem como sobre os riscos que apresentem.

Art. 31 – A oferta e apresentação de produtos e serviços devem assegurar informações corretas, claras, precisas, ostensivas e em língua portuguesa sobre suas características, qualidade, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem, entre outros dados, bem como sobre os riscos que apresentam á saúde e segurança dos consumidores.

"Cabe a CASAN operar, manter e exercer o controle de qualidade da água dos sistemas de abastecimento sob sua responsabilidade, obedecendo os artigos 8º e 9º da Portaria 2914/2011 do Ministério da Saúde."