RELATÓRIO ANUAL DE QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA

CASAN - COMPANHIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO

AGÊNCIA DE **VILA MILANI**

Responsável legal: Diretor Presidente - Valter José Gallina

As informações complementares sobre a qualidade da água distribuída e demais serviços disponíveis à comunidade por esta agência se encontram disponibilizadas no endereço eletrônico www.casan.com.br e também no escritório abaixo, situado em São Domingos - SC:

Escritório Central:

Rua Presidente Getúlio Vargas, 544- CEP 89 835 000- FONE (0xx) 49.3443 0393 Laboratório Reg. Chapecó:

R. Castro Alves 715 - São Cristóvão- CEP 89 803 111 - FONE: (0xx) 49 3321 2709

Caro cliente, a água disponibilizada na sua cidade tem como Órgão Fiscalizador a Secretaria Municipal de Saúde/Departamento de Vigilância Sanitária Municipal com respectivo endereço completo e telefone.

Secretária da Saúde / Vigilância Sanitária:

Endereço: Rua Amazonas, 375 - Bairro Abramo Miguel Pretto - CEP: 89835-000 - Fone: 49 - 3443 1200

A CASAN está presente no distrito desde dezembro de 1992. A captação de água ocorre em manancial subterrâneo, através de um poço tubular profundo, seccionado entre 100 e 180 m de profundidade, em basalto (rocha vulcânica com idade aproximada de 120 milhões de anos, composta das espécies de quartzo, mica e feldspato, possuindo a cor cinza escuro), presente na estrutura hidrogeológica característica do oeste catarinense. Esta rocha possui grande quantidade de fraturas ou fendas, que quando da penetração da água produz a sua dissolução sob certas condições, de maneira a constituir uma verdadeira rede de canais, que fornece água aos poços. É sabido que as obras de captação de água através de poços profundos oferecem condições mais vantajosas que a utilização de mananciais de superfície, onde os mananciais são naturalmente mais protegidos de agentes poluidores. Desta forma, a qualidade natural da água extraída é adequada ao consumo e dispensa um tratamento avançado, não oferecendo riscos à saúde. A CASAN efetua o monitoramento periódico do manancial, tendo como órgão responsável pela fiscalização a FATMA (Fundação de Amparo à Tecnologia e ao Meio Ambiente).

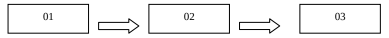
Escritório (FATMA):

Rua: Travessa Guararapes, 81 E – Centro-CEP: 89.801-035- Fone: (49) 3321 6800

E-mail: chapeco@fatma.sc.gov.br - CODAM - Coordenadoria de Desenvolvimento Ambiental - Chapecó

TRATAMENTO APLICADO NA ÁGUA DISTRIBUÍDA

O processo de tratamento aplicado para potabilização da água distribuída na região urbana do Distrito de **Vila Milani** consiste somente na desinfecção com cloro. O sistema é caracterizado pelas seguintes etapas:



01 – Recalque da água do manancial subterrâneo (poços profundos):

Processo no qual ocorre o recalque de água de poços profundos através de bombas de sucção até a câmara de desinfecção.

02 – Desinfecção e fluoretação:

Processo que possui como finalidade a desinfecção química através da adição cloro e a prevenção de cárie dentária com a adição de flúor.

03 – Distribuição e armazenamento:

Após o tratamento, a água potável é armazenada em um reservatório com capacidade total de 50m³.

	Resumo Anual da Qualida					E. coli / C.
MESES	Parâmetros	Cloro Residual	Cor Aparente	Turbidez	C. Totais	E. cou / C. Termo.
Nov/2014	N.º de análises realizadas	10	8	10	10	10
	N.º de análises fora do padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10	0	10	10	10
	conformidade	10	8	10	10	10
Dez/2014	N.º de análises realizadas N.º de análises fora do	10	5	10	10	10
	padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10	5	10	10	10
	conformidade	-			-	-
Jan/2015	N.º de análises realizadas N.º de análises fora do	10	5	10	10	10
	padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10	5	10	10	10
	conformidade N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
Fev/2015	N.º de análises fora do					
	padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em conformidade	10	5	10	10	10
Mar/2015	N.º de análises realizadas	8	2	8	8	8
	N.º de análises fora do	0	0	0	0	0
	padrão N.º de análises em	Ů	-	-	Ü	
	conformidade	8	2	8	8	8
Abr/2015	N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
	N.º de análises fora do	0	0	0	0	0
	padrão N.º de análises em					
	conformidade	10	5	10	10	10
Mai/2015	N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
	N.º de análises fora do padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10		10	10	10
	conformidade	10	5	10	10	10
Jun/2015	N.º de análises realizadas N.º de análises fora do	10	5	10	10	10
	padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10	5	10	10	10
	conformidade	-				
Jul/2015	N.º de análises realizadas N.º de análises fora do	10	5	10	10	10
	padrão	0	0	0	0	0
	N.º de análises em	10	5	10	10	10
	conformidade N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
Ago/2015	N.º de análises fora do	0				0
	padrão	0	0	0	2	0
	N.º de análises em conformidade	10	5	10	8	10
Set/2015	N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
	N.º de análises fora do	0	0	0	1	0
	padrão N.º de análises em	Ŭ T		Ŭ		
	conformidade	10	5	10	9	10
Out/2015	N.º de análises realizadas	10	5	10	10	10
	N.º de análises fora do	0	0	0	0	0
	padrão N.º de análises em	-		-	-	
	conformidade	10	5	10	10	10
Providências		Procedimento pad				
N.º de amostras previstas (Port. 2914/2011)		10	5 Até 15 uH	10	10	Nenhuma
VMP – Valor Máximo Permissível		0,2 a 5,0 mg/L – Cl ₂	(mg/L - Pt/Co)	Até 5,0 uT	1 análise fora do padrão	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 micro-organismos.

Cor Aparente: indica presenca de substancias dissolvidas que deterioram aspecto estético da água.

Flúor: agente químico auxiliar na prevenção contra cárie dentária.

Turbidez: indica presença de partículas em suspensão na água.

Coliformes totais: micro-organismos cuja presença na água não necessariamente representa problemas para a saúde.

E. coli/Coliformes Termo tolerantes: micro-organismo 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 seguranca dos consumidores.

"Cabe a CASAN operar, manter e exercer o controle de qualidade da água dos sistemas de abastecimento sob sua responsabilidade, obedecendo aos artigos 13º e 14º da Portaria 2914/2011 do MS"