



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

CONVENIADO COM A FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE

RUA PIQUIRI, 500 - Caixa Postal 11 – CNPJ: 78.402.252/0001-34

Fone (43) 3259-1172 – Fax (43) 3259-1489 – CEP: 86.210-000 - JATAIZINHO / PARANÁ

RELATÓRIO ANUAL SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA - 2022

O SAAE faz saber a todos os consumidores os procedimentos realizados para garantir a qualidade da água que chega até sua residência. Este relatório atende ao que determina o Decreto Presidencial nº 5.440/2005, que estabelece definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água de sistemas de abastecimentos, e institui mecanismos e instrumentos para divulgação de informação ao consumidor sobre a qualidade da água para o consumo humano e também aos art. 12º e 13º da Portaria nº 2914/2011 do Ministério da Saúde.

Direitos Básicos do Consumidor - Lei nº 8.078, de 11 de Setembro de 1990 (Publicada em 12.09.90) - Dispõe sobre a proteção do consumidor e dá outras providências: Art. 6º São direitos básicos do consumidor: III – a informação adequada e clara sobre os diferentes produtos e serviços, com especificação correta de quantidade, características, composição, qualidade e preço, bem como sobre os riscos que apresentam; **Art. 31.** A oferta e apresentação de produtos ou serviços devem assegurar informações corretas, claras, precisas, ostensivas e em língua portuguesa sobre suas características, qualidades, quantidade, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem, entre outros dados, bem como sobre os riscos que apresentam à saúde e segurança dos consumidores.

Qualidade da água distribuída em 2022 – O sistema de abastecimento de água é compreendido por 01 Captação do Rio Tibagi. O sistema de tratamento é convencional, através de captação, adução, floculação, filtração, desinfecção (cloração) e fluoretação, tratando em média 3.522º/dia. O controle da qualidade da água é realizado diariamente através de análises de amostras coletadas em pontos pré-determinados da rede de distribuição, atendendo a Portaria nº 2914/2011 do Ministério da Saúde.

Condições dos Mananciais – A captação de água é feita no Rio Tibagi, rio que pertence a Bacia do Baixo Tibagi. Os mananciais apresentam boa proteção e preservação ambiental garantindo a potabilidade da água produzida, atendendo aos padrões da legislação em vigor e contam com licenças de autorização de uso (outorga) emitido pelo INSTITUTO DAS ÁGUAS DO PARANÁ. Até o momento não existem registros de fontes de contaminação e seu monitoramento é realizado pelos órgãos ambientais do Estado do Paraná.

A seguir apresentamos um resumo dos parâmetros, números de amostras e valores médios obtidos da rede de distribuição de água no período de 01/01/2022 a 31/12/2022.

Parâmetros	Amostras	Janeiro	Amostras	Fevereiro	Amostras	Março	Amostras	Abril	Amostras	Maior	Amostras	Junho	Amostras	Julho	Amostras	Agosto	Amostras	Setembro	Amostras	Outubro	Amostras	Novembro	Amostras	Dezembro	LIMITES DE ACORDO COM A PORTARIA Nº2914/2011 – MS
Cloro (mg/L)	25	0.78	20	0.78	20	0.68	20	0.59	25	0.79	20	0.80	20	0.87	25	0.77	20	0.74	25	0.77	20	0.10	20	0.78	DE 0.2 A 2.0
Flúor (mg/L)	25	0.75	20	0.81	20	0.79	20	0.75	25	0.79	20	0.78	20	0.81	25	0.76	20	0.73	25	0.79	20	0.79	20	0.75	DE 0.6 A 1.5
pH	25	7.10	20	7.16	20	7.14	20	6.78	25	7.03	20	7.08	20	7.01	25	6.50	20	6.31	25	6.91	20	6.91	20	7.04	DE 6.0 A 9.5
Turbidez (UT)	25	0.10	20	0.10	20	0.10	20	0.10	25	0.10	20	0.10	20	0.10	25	0.10	20	0.10	25	0.10	20	0.10	20	0.10	VMR 1.0 – VMP 5.0
Cor (UH)	25	0.46	20	0.68	20	0.61	20	1.00	25	0.80	20	0.25	20	0.50	25	0.42	20	0.75	25	0.20	20	0.20	20	0.50	VMR 5.0 – VMP 15.0
Coliformes Totais (%)	25	000	20	000	20	000	20	000	25	000	20	000	20	000	25	000	20	000	25	000	20	000	20	000	AUSÊNCIA
Termotolerantes (%)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AUSÊNCIA
Heterotróficas (UFC/ml)	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	006	000	VMP 500

Obs: Parâmetros de frequência semestral (físico - químicos, metais pesados, pesticidas e trihalometanos) apresentaram resultados dentro dos padrões estabelecidos pela Portaria nº 2914/2011.

- > **Cloro** - Agente bactericida adicionado durante o tratamento com o objetivo de eliminar bactérias e outros microrganismos que podem estar presentes na água.
- > **Flúor** - Elemento químico adicionado à água de abastecimento, durante o tratamento, devido à sua comprovada eficácia na proteção dos dentes contra a cárie.
- > **Turbidez** - É a medição da resistência da água à passagem de luz. É provocada pela presença de material fino (partículas) em suspensão (flutuando/dispersas) na água.
- > **Cor** - É uma medida que indica, na água, a presença de substâncias dissolvidas (material em estado colorido).
- > **pH** - É uma medida que estabelece a condição ácida ou alcalina da água.
- > **Coliformes Totais** - É uma análise utilizada como indicadora de possível contaminação microbiológica de bactérias de origem da natureza (solo - vegetais).
- > **Coliformes Termotolerantes** - É uma análise utilizada como indicadora de possível contaminação microbiológica por bactérias de origem humana e animal (fezes).

Maiores informações sobre a qualidade da água poderão ser obtidas no escritório do SAAE, situado na Rua Piquiri, 500 ou pelo telefone (43) 3259-1172. É responsável pela Vigilância da Qualidade da Água a Secretaria Municipal de Saúde, situada na Rua Monteiro Lobato, 600 - Telefone (43) 3259-3756.

Jataizinho / Paraná, 15 de maio de 2023.

André Luiz Alves Junior
Diretor Presidente

Bruno Luiz Noronha da Silva
Químico – CRQ 09101551