

RELATÓRIO DE QUALIDADE DA ÁGUA



São Francisco de Itabapoana

ÁGUA TRATADA, SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA PARA TODOS

A Águas do Rio, concessionária da Aegea, líder no setor priva-do de saneamento básico no Brasil, é responsável pelo abas-tecimento de água e esgotamento sanitário em 27 municípios do estado do Rio de Janeiro, incluindo 124 bairros da capital, atendendo 10 milhões de pessoas.

Neste relatório, apresentamos os resultados do rigoroso con-trole de qualidade realizado pela concessionária, da captação até a entrega da água tratada no cavalete do seu imóvel.

Essa publicação atende ao Decreto Federal 5.440, de 04/05/2005, à Lei Federal 8.078/90 e à Portaria GM/MS N^2 888, de 4/05/2021 – DOU, do Ministério da Saúde.

Artigos sobre a proteção do consumidor e seus direitos:
Art. 6º, Inciso III da Lei Federal 8.078/90 - "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, tributos incidentes e preço, bem como sobre os riscos que apresentem".

Art.31 da Lei Federal 8.078/90 - "A oferta e apresentação de produtos ou serviços devem assegurar informações corretas, claras, precisas, ostensivas e em língua portuguesa sobre suas características, qualidades, quantidades, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem, entre outros dados, bem como sobre os riscos que apresentam à saúde e segurança dos consumidores. Parágrafo único: As informações de que trata este artigo, nos produtos refrigerados oferecidos ao consumidor, serão granudado de forma indelávul". gravadas de forma indelével

A origem e o tratamento da nossa água

Manancial é o nome dado a qualquer corpo d'água, superficial ou subterrâ-neo, utilizado para abastecimento humano, animal, industrial ou para irriga-ção. O manancial utilizado pela Águas do Rio para abastecer a cidade de São Francisco de Itabapoana é formado por um conjunto de Poços Profundos

A Estação de Tratamento de Água Praça João Pessoa trata 3 litros de água por segundo e abastece 1373 habitantes.

O monitoramento da qualidade da água do manancial é realizado de forma contínua para que seja detectada, imediatamente, qualquer alteração prove-niente de atividades poluidoras: despejos industriais, de esgoto doméstico,

ou ainda, depósito de lixo às margens do rio O controle da qualidade da água do manancial é realizado pela Águas do Rio com determinações de parâmetros físico-químicos, orgânicos, inorgânicos, bacteriológicos e hidrobiológicos na água bruta (manancial) semestralmente.

A Unidade de Tratamento de Água de Gargaú consiste em Reservatório de Junção no qual é realizado o tratamento da água originária de 06 (seis) poços profundos: Poço Barracão/Mercado (vazão 16L/s), Poço Central/Caixa (vazão 22L/s), Poço Beira Rio (vazão 20L/s), Poço Meio (vazão 18L/s), Poço Macaco (vazão 12L/s) e Poço Curva (vazão 8L/s).

A água tratada no Reservatório de Gargaú abastece em torno de 18.000 habitantes em São Francisco do Itabapoana, abrangendo as regiões de Santa Clara, Gargaú, São Francisco e Guaxindiba.

A Estação de Tratamento de Água Praça João pessoa que trata 3 litros de água por segundo e abastece 1373 habitantes.

A Unidade de Tratamento de Água Barra do Itabapoana trata, em média, 18 litros de água por segundo e abastece em torno de 2.500 habitantes

Para garantir o tratamento e a qualidade da água tratada, são realizadas análises, com periodicidade diária, trimestral e semestral, contemplando parâmetros e quantidades de análises, conforme exigido pela legislação.

Mais para você

O nosso propósito vai além dos serviços de água e esgoto. A nossa verdadeira inspiração está em contribuir para melhorar a saúde e qualidade de vida das pessoas e preservar o meio ambiente.

Saiba mais sobre a Águas do Rio e acesse os nossos serviços:



Um Sistema de Abastecimento de Água é composto por:



Captação: Retirada da água bruta de um manancial, que pode ser superficial (lagos, rios ou nascentes) ou subterrâneo (poços).



Tratamento: A água bruta captada é tratada por meio de processos físicos e químicos e torna-se própria para o consumo, atendendo os padrões de potabilidade exigidos pelo Ministério da Saúde.



Rede de Distribuição: Sistema formado por um conjunto de tubulações e acessórios (como conexões, válvulas, bombas hidráulicas e reservatórios) que tem por objetivo conduzir a água tratada para consumo pela população dentro dos padrões de potabilidade.

202	REDE DE DISTRIBUIÇÃO - SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA							
	Turbidez		Cloro residual livre		Cor			
	N° de Amostras		N° de Amostras		N° de Amostras			
	Analisadas	Conformes	Analisadas	Conformes	Analisadas	Conformes		
Nov	40	36	40	40	40	38		
Dez	58	55	58	55	58	40		

202	REDE DE DISTRIBUIÇÃO - SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA						
	Co	liformes Totais	Escherichia Coli				
	N	° de Amostras	N° de Amostras				
	Analisadas	Conformes	Analisadas	Conformes			
Nov	40	39	40	40			
Dez	58	55	58	58			

SIGNIFICADO DOS PRINCIPAIS PARÂMETROS

Cor: Parâmetro estético relacionado às substâncias dissolvidas na água (VMP = 15 uH) **Turbidez:** Parâmetro estético relacionado ao grau de transparência da água (VMP = 5 uT)

Coliformes Totais: Indicador de integridade da rede de distribuição (VMP = Ausência em 100mL em 95% das amostras examinadas/mês) Escherichia Coli: Indicador de contaminação associado aos humanos (VMP = Ausência em 100mL)

Cloro Residual Livre: O residual desse elemento revela que a água está livre de contaminantes (VMP = 0,2 a 5,0 mg/L)

VMP = Valor Máximo Permitido

Acões corretivas

Controle de Qualidade da Água, a identificação de uma não conformidade precisa confirmada, por meio de recoleta, para que sejam tomadas as ações corretivas. Ac confirmar uma não conformidade, a situação é avaliada e as medidas necessárias são btadas para que o problema não volte a se repetir.







INFORMAÇÃO AO CONSUMIDOR SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA PARA O CONSUMO HUMANO

As análises de qualidade da água potável distribuída pela Águas do Rio podem ser consultadas e solicitadas em todas as lojas de atendimento da concessionária e no site da empresa (www.aguasdorio.com.br). Em caso de suspeita de risco à saúde, não consumir a água e entrar em contato com a Águas do Rio.

ÓRGÃO RESPONSÁVEL PELA VIGILÂNCIA DA QUALIDADE DA ÁGUA

Secretaria do Estado de Saúde Rua México, 128, 4º andar, Centro, RJ, telefone 21-2299-9744

AGÊNCIA REGULADORA

AGENERSA/RJ - 0800 0249040 - ouvidoria@agenersa.rj.gov.br

RESPONSÁVEIS LEGAIS DA ÁGUAS DO RIO

Josélio Alves Raymundo e Luiz Carlos Costa Couto

CONTATOS

Loja de Atendimento: Estrada Júlio Gomes Marinheiro, 2 - Centro 9h às 16h, segunda a sexta-feira

atende@aguasdorio.com.br

& © 0800 195 0 195

www.aguasdorio.com.br

🕮 Águas APP

