

SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE BRUSQUE-SC RUA DR. PENIDO, 297 CEP 88350-460 CENTRO.

PREFEITURA DE BRUSQUE

C.N.P.J.: 82.985.003/0001-96 www.samaebru.com.br TELEFONE (47) 3255 0500

Análises da Rede de Distribuição: MARÇO / 2020

Em cumprimento ao decreto 5440, apresenta-se a média mensal dos parâmetros básicos de qualidade seguido por sua unidade de medida.

Estes resultados são de amostras coletadas em pontos estratégicos da cidade, divididos entre a Estação Central e as estações de tratamento localizadas nos bairros (Zantão, Santa Luzia, Limeira, Volta Grande, Ribeirão do Mafra e Dom Joaquim).

Análises Físico-Químicas:

Parâmetro	Unidade	Limite	N° análises exigidas	Nº análises realizadas	Média mensal
Turbidez	NTU	5	149	88	0,71
Cor	mg PtCo/L	15	80	88	5,9
рН		6,0 a 9,5	-	88	6,83
Fluoreto	mg/L	0,7-1,0	-	88	0,61
Cloro livre	mg/L	0,2 a 2,0	149	89	0,79

Análises Microbiológicas:

Parâmetro	Limite	N° análises exigidas	N° análises realizadas	Ausente em:
Coliformes totais	Ausência em 95% das análises realizadas	149	88	98%
Coliformes Fecais	Ausência em 100% das análises realizadas	149	86	100%

Interpretação dos parâmetros

Turbidez: Mede a resistência da água à passagem de luz, sendo uma consequência natural do material em suspensão.

Cor: É resultando da presença de materiais dissolvidos na água.

pH: Expressa o equilíbrio entre os íons (H⁺) e (OH⁻) que apresentam variação de 0 a 14, com valor neutro igual a 7. Águas com pH menor que 7 são consideradas ácidas e com pH maiores que 7 básicas.

Cloro livre: É fundamental na água de abastecimento público, servindo como agente desinfetante. **Fluoreto:** Na forma de fluoreto, é adicionado na água para auxiliar na prevenção da cárie dentária.

Coliformes Totais: Microorganismos indicadores de contaminação.

Coliformes Fecais: Microorganismos provenientes do intestino de animais de sangue quente.



SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE BRUSQUE-SC RUA DR. PENIDO, 297 CEP 88350-460 CENTRO.



C.N.P.J.: 82.985.003/0001-96 www.samaebru.com.br TELEFONE (47) 3255 0500

Análises da Rede de Distribuição: MARÇO / 2020

Em cumprimento ao decreto 5440, apresenta-se a média mensal dos parâmetros básicos de qualidade seguido por sua unidade de medida.

Estes resultados são de amostras coletadas em pontos estratégicos da cidade, divididos entre a Estação Central e as estações de tratamento localizadas nos bairros (Zantão, Santa Luzia, Limeira, Volta Grande, Ribeirão do Mafra e Dom Joaquim).

Análises da Rede de Distribuição por Sistema de tratamento:

Médias Por Sistema De Tratamento	Turbidez	Cor	рН	Flúor	Cloro	Colif. Totais	Colif. Fecais
Centro	0,83	5,1	7,06	0,68	0,52	0	0
Limeira	0,86	4,6	6,85	0,74	1,00	0	0
Volta Grande	0,00	6,2	6,93	0,81	0,35	2	0
Dom Joaquim	0,73	5,6	6,74	0,74	1,65	0	0
Ribeirão do Mafra	0,96	10,3	6,59	0,15	0,43	0	0
Santa Luzia	0,76	6,0	6,79	0,53	1,01	0	0
Zantão	0,81	3,3	6,84	0,63	0,60	0	0