



DIRETORIA DE PRODUÇÃO
DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
SETOR DE QUALIDADE

Sistema de Abastecimento : ETA Cerrado

Localização: Avenida General Carneiro, 2001 – Vila Lucy

Processo de tratamento: Tratamento Convencional

Manancial: Ituparanga – Represa do Clemente e Ipaneminha

Local(is) Abastecido(s): Zona Norte, Zona Sul, Zona Oeste, Zona Leste,

Parâmetros	Exigido Mensal	JANEIRO 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	62	217	217	8,55	4,23	uC	15
Turbidez	216	217	217	1,63	0,81	NTU	5
Cloro residual	216	217	217	1,22	0,76	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	216	217	217	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	216	217	217	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.

Sistema de Abastecimento: Poços

Processo de tratamento: Desinfecção

Manancial: Aquíferos Tubarão e Cristalino

Parâmetros	Exigido Mensal	JANEIRO 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	5	13	13	2,0	1,2	uC	15
Turbidez	11	13	13	0,30	0,17	NTU	5
Cloro residual	11	13	13	1,0	0,91	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	11	13	13	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	11	13	13	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.

Sistema de Abastecimento: ETA VITÓRIA RÉGIA – Av. Antônio Silva Saladino, 351 – Pq. Vitória Régia.

Processo de tratamento: Tratamento Convencional.

Manancial: Rio Sorocaba

Local(is) Abastecido(s): Parque Vitória Régia, Santa Esmeralda, Altos de Sorocaba, Horto Florestal, Maria Eugênia e São Bento.

Sistema de Abastecimento : ETA Éden

Localização: Avenida Conde Zeppelin, 700 - Éden

Processo de tratamento: Tratamento Convencional

Manancial: Ferraz – Rio Pirajibu- Mirim

Local(is) Abastecido(s): Região Éden, Cajuru e Aparecidinha.

Parâmetros	Exigido Mensal	JANEIRO 2023					
		R	C	Percentil	Média	Unidade	Recomendado
Cor	10	55	55	7,70	4,00	uC	15
Turbidez	54	55	55	0,81	0,51	NTU	5
Cloro residual	54	55	55	1,27	0,73	mg/L	0,2 – 2,0
Coliformes totais	54	55	55	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência
<i>Escherichia.coli</i>	54	55	55	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência

R= nº de amostras realizadas; C= nº de amostras em conformidade com o padrão do Anexo XX da Portaria de Consolidação MS 05/2017.