

## DIRETORIA DE PRODUÇÃO DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO DE ÁGUASETOR DE QUALIDADE

Sistema de Abastecimento: ETA Cerrado

Localização: Avenida General Carneiro, 2001 – Vila Lucy Processo de tratamento: Tratamento Convencional

Manancial: Itupararanga – Represa do Clemente e ipaneminha Local(is) Abastecido(s): Zona Norte, Zona Sul, Zona Oeste, Zona Leste,

		Novembro/2023						
Parâmetros	Exigido Mensal	R	С	Percentil	Média	Unidade	Recomendado	
Cor	62	251	251	9,55	3,26	uC	15	
Turbidez	216	251	251	1,18	0,53	NTU	5	
Cloro residual	216	251	251	1,50	1,02	mg/L	0,2-5,0	
Coliformes totais	216	251	251	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência	
Eschericha.coli	216	251	251	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

		Novembro/2023						
Parâmetros	Exigido Mensal	R	С	Percentil	Média	Unidade	Recomendado	
Cor	5	11	11	6,0	2,2	uC	15	
Turbidez	11	11	11	0,24	0,21	NTU	5	
Cloro residual	11	11	11	1,40	1,20	mg/L	0,2-5,0	
Coliformes totais	11	11	11	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência	
Eschericha.coli	11	11	11	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência	

R= n° de amostras realizadas; C= n° 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.

		Novembro/2023						
Parâmetros	Exigido Mensal	R	С	Percentil	Média	Unidade	Recomendado	
Cor	10	60	60	11,70	4,96	uC	15	
Turbidez	54	60	60	0,75	0,44	NTU	5	
Cloro residual	54	60	60	1,50	1,08	mg/L	0,2-5,0	
Coliformes totais	54	60	60	Ausência	Ausência	Ausência / Presença	Ausência	
Eschericha.coli	54	60	60	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.