

## Compromisso e transparência para você, todos os dias.

Somos responsáveis por tratar a água em Paranatinga. Buscamos a excelência em nossos serviços para promover a saúde e a qualidade de vida, respeitando sempre o meio ambiente.

Este relatório comprova nossa eficiência na captação sustentável, no tratamento e na distribuição de água para você e sua família.

O Relatório Anual atende ao Decreto Federal 5.440, de 4/5/2005, que estabelece definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água e institui mecanismos para a sua divulgação: a Lei Federal 8.078/1990 e a Portaria GM/MS nº 888 de 4 de maio de 2021, que altera o Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5.

Dois artigos dispõem sobre a proteção do consumidor e seus direitos básicos. Um deles está no capítulo III, artigo 6º, inciso III, do decreto acima citado: "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 apresentem".

O outro está no artigo 31 da Lei Federal 8.078/1990: "A oferta e a 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 à segurança dos consumidores".

Somos  
responsáveis  
por *cada gota de*  
água que chega  
à torneira da  
sua casa.

De onde  
vem a água  
que abastece  
*Paranatinga?*

**1** manancial  
superficial

**8** mananciais  
subterrâneos



**Ajude a manter a  
qualidade da água  
que você recebe.**

Lembre-se de **fechar e  
limpar sua caixa d'água  
a cada 6 meses.**

Como é feito o  
*Controle de  
Qualidade?*

**21**  
pontos de monitoramento  
espalhados pela cidade.

**19.799**  
análises realizadas por ano.

**7**  
parâmetros analisados para  
garantir que a água seja  
potável, incolor e sem sabor.

**BAIXE  
APP ÁGUAS**



Disponível na  
**App Store**

DISPONÍVEL NO  
**Google Play**

Siga-nos nas redes sociais e acompanhe nosso trabalho

[aguasdeparanatinga](#)

## Confira o significado dos principais parâmetros *analisados*:

2024  
Relatório Anual da  
Qualidade da Água

Informamos que no ano de 2024 **NÃO FORAM CONSTATADAS**, nos pontos de captação, contaminações ou variações capazes de comprometer a qualidade da água tratada e distribuída.



### Cor

é a caracterização estética, causada por substâncias dissolvidas na água.



### Turbidez

é causada pela presença de partículas em suspensão, que diminuem a claridade.



### pH

identifica o quanto a água é ácida ou básica.



### Coliformes totais

indica a presença de bactérias na água.



### Cloro residual

é utilizado no processo de desinfecção, destruindo ou desativando os micro-organismos existentes na água.

MÊS	Cloro Residual Livre				pH				Coliforme Total			
	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L
JAN	364	366	0,87	0,2 a 5,0	335	331	6,8	-	57	54	Ausente	Ausente
FEV	343	389	1,11	0,2 a 5,0	314	352	7,19	-	57	59	Ausente	Ausente
MAR	364	386	1,40	0,2 a 5,0	335	361	6,76	-	57	39	Ausente	Ausente
ABR	364	352	1,46	0,2 a 5,0	335	337	6,66	-	57	23	Ausente	Ausente
MAI	364	387	1,44	0,2 a 5,0	335	357	7,15	-	57	52	Ausente	Ausente
JUN	364	366	1,38	0,2 a 5,0	335	329	7,13	-	57	60	Ausente	Ausente
JUL	364	406	1,33	0,2 a 5,0	335	359	6,83	-	57	81	Ausente	Ausente
AGO	364	454	1,50	0,2 a 5,0	335	407	5,85	-	57	85	Ausente	Ausente
SET	364	400	1,12	0,2 a 5,0	335	353	6,58	-	57	76	Ausente	Ausente
OUT	364	435	1,00	0,2 a 5,0	335	389	6,69	-	57	73	Ausente	Ausente
NOV	364	382	1,09	0,2 a 5,0	335	349	6,99	-	57	52	Ausente	Ausente
DEZ	364	380	1,25	0,2 a 5,0	335	340	6,80	-	57	63	Ausente	Ausente
2024	4.347	4.703	1,25	0,2 a 5,0	3.999	4.264	6,79	-	684	717	Ausente	Ausente

MÊS	Coliforme Termotolerante				Turbidez				Cor			
	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L	nº Amostras Exigidas	nº Amostras Analisadas	Valor Médio Detectado	Portaria GMMS nº 888 em mg/L
JAN	57	54	Ausente	Ausente	364	366	0,71	5,00	364	366	4,71	15,00
FEV	57	59	Ausente	Ausente	343	389	0,66	5,00	343	389	3,32	15,00
MAR	57	39	Ausente	Ausente	364	386	0,62	5,00	364	386	2,22	15,00
ABR	57	23	Ausente	Ausente	364	352	0,46	5,00	364	352	4,02	15,00
MAI	57	52	Ausente	Ausente	364	387	0,32	5,00	364	387	4,86	15,00
JUN	57	60	Ausente	Ausente	364	366	0,33	5,00	364	366	3,94	15,00
JUL	57	81	Ausente	Ausente	364	406	0,38	5,00	364	406	4,11	15,00
AGO	57	85	Ausente	Ausente	364	454	0,26	5,00	364	454	3,36	15,00
SET	57	76	Ausente	Ausente	364	400	0,28	5,00	364	400	3,24	15,00
OUT	57	73	Ausente	Ausente	364	435	0,41	5,00	364	435	5,36	15,00
NOV	57	52	Ausente	Ausente	364	380	0,40	5,00	364	382	6,32	15,00
DEZ	57	63	Ausente	Ausente	364	374	0,49	5,00	364	380	3,90	15,00
2024	684	717	Ausente	Ausente	4.347	4.695	0,44	5,00	4.347	4.703	4,11	15,00

Faixa Ideal para Cloro Residual: 0,2 a 5,0 mg/L Cl  
 Valor Máximo Permissível para Cor: 15,0 mg/L Pt/Co  
 Valor Máximo Permissível para Turbidez: 5,0 NTU  
 Coliformes Totais e *Escherichia coli*: ausência

Semestralmente foram analisados, em amostras coletadas em **todas as saídas de tratamento**, todos os parâmetros da Portaria 888/2021 do Ministério da Saúde, e **todas as amostras atenderam aos padrões de potabilidade**.

### Quer saber mais?

SAC ou WhatsApp [ou acesse](https://www.aegamt.com.br)  
 ☎️ 0800 647 6060 [aegamt.com.br](https://www.aegamt.com.br)

ÁGUAS DE

**CE PARANATINGA**