



## TRANSPARÊNCIA NA ÁGUA E NAS INFORMAÇÕES

O controle de qualidade é fundamental. A Águas de Timon possui um laboratório próprio, onde são realizadas 4 mil análises de água por mês. A coleta dessas amostras forma uma base de dados atualizada constantemente.

Na tabela a seguir você confere os resultados dos testes laboratoriais sobre a qualidade da água distribuída no decorrer de 2017. Através destes dados, asseguramos que nossos serviços estão em conformidade com os padrões definidos pelo Ministério da Saúde.

### ADOTE HÁBITOS DE CONSUMO CONSCIENTE



Feche a torneira  
ao ensaboar a louça.



Certifique-se de que suas  
torneiras não pingam.  
Conserte vazamentos internos.



Reduza o tempo de banho e se  
ensaboe com o chuveiro fechado.



Não jogue papel higiênico nem  
outros objetos no vaso sanitário.



Reutilize a água  
da máquina de lavar.



Limpe calçadas e terraços  
com vassoura ou pano úmido.



Regue as plantas pela  
manhã ou à noite.

**Aguas de**  
**Timon**

🏠 Loja de Atendimento - Av. Presidente Médici, 718 - Parque Piauí

🕒 De segunda a sexta, das 8h às 17h

☎ 0800 595 8888 (Ligação Gratuita) 📞 (86) 98166-8888

🌐 [www.aguasdetimon.com.br](http://www.aguasdetimon.com.br)

📺 [www.aguasdetimon.com.br/youtube](http://www.aguasdetimon.com.br/youtube)

📘 [www.facebook.com/aguasdetimon](https://www.facebook.com/aguasdetimon)



## RELATÓRIO ANUAL DE QUALIDADE DA ÁGUA - 2017

**Aguas de**  
**Timon**

## RESUMO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DE ÁGUA DISTRIBUÍDA EM 2017

	PH		C. APARENTE		TURBIDEZ		CLORO RESIDUAL		COL. TOTAIS		E. COLI		BACT. HETEROTRÓFICA	
	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA	QTD	MÉDIA
JAN	143	7,13	308	3,63	307	0,37	285	0,4	308	AUSENTE	308	AUSENTE	161	< 7
FEV	91	7,14	308	2,72	308	0,49	284	0,4	308	AUSENTE	308	AUSENTE	128	< 6
MAR	364	7,02	364	3,11	364	0,43	224	0,4	369	AUSENTE	369	AUSENTE	144	<10
ABR	337	7,1	337	4,07	337	0,39	313	0,4	337	AUSENTE	337	AUSENTE	145	< 8
MAI	291	7,23	291	3,71	291	0,4	270	0,4	291	AUSENTE	291	AUSENTE	136	< 8
JUN	160	7,08	160	3,51	160	0,41	146	0,4	160	AUSENTE	160	AUSENTE	79	< 7
JUL	117	7,11	117	3,74	117	0,4	108	0,4	117	AUSENTE	117	AUSENTE	60	< 8
AGO	160	7,1	160	3,63	160	0,38	148	0,4	160	AUSENTE	160	AUSENTE	77	< 10
SET	485	7,12	485	3,24	485	0,38	446	0,4	485	AUSENTE	485	AUSENTE	191	< 10
OUT	305	7,12	305	2,66	305	0,42	281	0,4	305	AUSENTE	305	AUSENTE	118	< 7
NOV	299	7,15	299	2,72	299	0,42	278	0,4	299	AUSENTE	299	AUSENTE	122	< 8
DEZ	299	7,16	299	2,43	299	0,41	277	0,4	299	AUSENTE	299	AUSENTE	126	< 8

### ÁGUAS DE TIMON: APROVADA POR QUEM MAIS ENTENDE DE ÁGUA. PODE CONFIAR.

Para ser distribuída à população, a água deve ser captada e tratada. Em Timon, a responsável por esse trabalho é a concessionária Águas de Timon que, através de muitos investimentos no município, atende hoje a 100% dos imóveis regulares da zona urbana com água tratada e de qualidade.

O abastecimento vem da água extraída do aquífero Poti-Piauí e captada do rio Parnaíba. Antes de chegar a você, a água é submetida a rigorosos processos, para torná-la potável e segura para consumo.

O Relatório Anual de Qualidade da Água 2017 cumpre as regulamentações contidas no Decreto Federal 5.440/2005 (definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água e divulgação de informações ao consumidor), Portaria do Ministério da Saúde 2.914/2011 (procedimentos de controle e vigilância da qualidade da água para o consumo humano) e Lei Federal 8.078/1990 (proteção ao consumidor).

### O QUE É ANALISADO?



**TURBIDEZ** – É a resistência da água à passagem de luz, causada pela presença de partículas em suspensão que diminuem a transparência do líquido.



**CLORO RESIDUAL LIVRE (CRL)** – É utilizado no processo de desinfecção da água, de modo a eliminar micro-organismos possivelmente patogênicos.



**COR** - É a característica estética que indica a presença de substâncias dissolvidas ou em suspensão na água.



**COLIFORMES TOTAIS (CT)** – Indicam a presença de micro-organismos típicos da natureza, que apontam a possibilidade de contaminação de origem fecal.



**ESCHERICHIA COLI (E. COLI)** – Indica a presença de micro-organismos de origem animal, que podem transmitir doenças.



**PH**- Determina em qual faixa se ácida ou básica, a água se encontra. Para ser aceita, a água precisa estar na faixa de neutra e básica.