



Reduza o tempo no chuveiro. Ao invés de tomar um banho de 10 min, diminua para 5 min. Assim, economizará 30 a 80 litros de água por cada banho, além da energia elétrica que também pesa no bolso.



Máquinas de lavar louças e roupas devem ser usadas totalmente cheias. Com isso, a frequência de uso é menor e há menos desperdício de água e energia.



Ao lavar vegetais e frutas, utilize uma bacia e use uma escova vegetal para remover a sujeira.



Para descongelar carne e outros não use a torneira. O ideal é deixá-los degelar dentro da geladeira.

 **SAAE**
Serviço Autônomo de Água e Esgoto
QUALIDADE EM CADA GOTA

DÚVIDAS, SUGESTÕES OU
RECLAMAÇÕES, LIGUE:

195



Não jogue lixo no vaso sanitário. Isso contribui para aumentar o gasto de água.



Encha a pia para esfregar pratos e talheres. A economia será de 10 litros de água por dia.



Regue o gramado e o jardim das 6 hs às 8 hs da manhã ou após às 7hs da noite. Isso evita o excesso de evaporação e mais gastos.



Não use a mangueira do jardim para varrer folhas e outros resíduos das calçadas. O correto é usar a vassoura, que permite economizar tempo e água.



Vazamentos em torneiras, em canos e nas descargas do banheiro devem ser consertados assim que detectados. Alguns tipos de vazamentos causam uma perda diária de 24 litros de água. A perda mensal fica em torno de 720 litros.

Resumos das Análises da Qualidade da Água 2008 - Sete Lagoas / MG

2008	Flúor (mg/l)	Cloro (ppm)	Turbidez (UT)	Cor (uH)	pH	Coliformes Totais (UFC/100ml)	Bactérias Heterotróficas (UFC) Total/mês
Janeiro	N.A.*	0,25	0,18	1	7,27	<1	26
Fevereiro	N.A.*	0,26	0,15	1	7,21	<1	20
Março	N.A.*	0,26	0,25	1	7,30	<1	23
Abril	N.A.*	0,22	0,19	1	7,47	<1	22
Mai	N.A.*	0,26	0,24	1	7,44	<1	23
Junho	N.A.*	0,22	0,28	1	7,54	<1	44
Julho	N.A.*	0,29	0,21	1	7,96	<1	23
Agosto	N.A.*	0,29	0,23	1	7,92	<1	46
Setembro	N.A.*	0,33	0,23	1	7,81	<1	56
Outubro	N.A.*	0,30	0,25	1	7,74	<1	39
Novembro	N.A.*	0,34	0,12	1	8,05	<1	37
Dezembro	N.A.*	0,28	0,10	1	7,81	<1	17
Amostras anuais	206	1.972	1.799	405	1.717	2.049	376
Amostras conformidade	206	1667	1.763	392	1.716	1.944	0
Amostras fora do padrão	0	305	36	13	1	105	376

N.A.*: Não se aplica. Ocorre a existência de flúor natural, normalmente presente em mananciais subterrâneos. Os valores no ano de referência variaram de 0,03 a 1,14 mg/l.

Obs: Foram executadas 206 análises físico-químicas observando os critérios e padrões de aceitação de água potável para consumo humano exigidos pela Portaria 518/04 do Ministério da Saúde. Análises realizadas pela FUMEP, e que estão disponíveis no Laboratório de Análise de Água do SAAE.

INFORMAÇÕES REFERENTES AOS DADOS DE QUALIDADE DA ÁGUA:

Flúor: produto químico adicionado à água que auxilia na prevenção de cárie dentária.

Cloro: produto químico utilizado para eliminação de microorganismos.

Turbidez: indica a presença de partículas em suspensão na água.

PH: indicador relacionado com o carácter ácido ou básico na água.

Coliformes Totais: indicadores utilizados para medir a qualidade microbiológica da água.

Cor: indica a presença de substâncias que prejudicam o aspecto estético da água.

O SAAE, em atendimento ao Decreto nº. 5440 de 04 de maio de 2005 e Portaria do Ministério da Saúde nº. 518/04 de 25 de março de 2004, informa a todos seus usuários que:

Lei nº. 8078 de 11 de setembro de 1990

Art.6º - "SÃO DIREITOS BÁSICOS DO CONSUMIDOR:

Inciso III – a informação adequada e clara sobre os diferentes produtos e serviços, com especificação correta de qualidade, características, composição e preço, bem como os riscos que apresentam.

Art.31º – A oferta e a apresentação de produtos e serviços devem assegurar informações corretas, claras, precisas, ostensivas e em língua portuguesa sobre suas características, quantidades, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem, entre outros dados, bem como os riscos que apresentam à saúde e segurança dos consumidores.

Razão Social: Serviço Autônomo de Água, Esgoto e Saneamento Urbano SAAE

Rua Major Campos, nº. 83 – Centro. Sete Lagoas. MG. Tel: (31) 2106-0100

Diretor Presidente: Ronaldo de Andrade

Atendimento ao Consumidor: Setor de Atendimento

Rua Major Campos nº. 83. Centro. Tel: 195

Órgão Responsável pela Vigilância da Qualidade da Água: Secretaria Municipal de Saúde / Vigiágua.

Rua: Travessa Juarez Tanure, nº. 15 – 3º Andar. Tel: 3773-5136

Divulgação dos Dados: Setor de Cadastro, Setor Administrativo e Setor de Laboratório.

Identificação do Manancial: Manancial Subterrâneo / Poços Profundos.

Processo de Tratamento: Dicloroisocianurato de sódio a 60% (granulado).