



O consumo de água aumentou 20% nos últimos 10 dias e o excesso de consumo provocou a falta de água em alguns bairros e em determinados períodos. O aumento de consumo está ligado as altas temperaturas. Nos últimos dias, a média em São Carlos ficou em 34°. No sábado (3) a sensação térmica chegou a 39°.

A cidade consome em média 3,1 milhões de metros cúbicos de água por mês. Segundo dados do SAAE, entre dezembro e janeiro, o crescimento do consumo de água no município foi em média 10%. Mas nos últimos 10 dias, o consumo aumentou 20%.

A água consumida na cidade é captada em 31 poços profundos e duas captações superficiais: Espraiado e Córrego do Feijão. A produção de água nesses locais está normal. O desabastecimento acontece, pois o consumo é mais alto do que a capacidade de reservação de água.

“A demanda aumentou demais trazendo grande prejuízo para o abastecimento. Durante o final de semana, os reservatórios do Cidade Aracy, Vila Prado, Vila Nery e São Carlos III ficaram zerados em alguns períodos do dia”, explicou Benedito Marchezin, presidente do SAAE.

Para amenizar a falta de água, duas carretas estão fazendo o abastecimento do reservatório do Cidade Aracy das 8h às 18h. Cada carreta comporta 30 mil litros de água. “Nesta segunda-feira (4), por volta de meio dia, apenas o reservatório do Cidade Aracy ainda estava com o abastecimento comprometido. Mas é preciso consumir de forma consciente. Tivemos um relato no 0800 de um consumidor que estava jogando água no telhado numa região do Cidade Aracy que tinha água. O uso racional da água é responsabilidade de todos”, afirmou Marchezin.

A economia pode ser feita em ações simples como escovar os dentes, lavar a louça, tomar banho, regar o jardim, lavar o quintal.

Qualquer dúvida pode ser esclarecida pelos telefones 0800-111-064.

(04/02/2019)

{gallery}fevereiro_2019/Abastecimento{/gallery}