



Publicado em 19/12/2023 - 09:48

São Carlos tem 18 bairros sem água; região da Vila Nery enfrenta transtornos desde sexta

Problema em bomba e reservatório sem água por conta do alto consumo são as causas, diz Saae.

Por Rafael Castro, EPTV1

Pelo menos 18 bairros de São Carlos (SP) estão com problemas de abastecimento de água nesta segunda-feira (18). (veja abaixo a lista). A região da Vila Nery enfrenta transtornos desde sexta-feira (15).

Problema em bomba e reservatório sem água estão entre as causas. O prazo para a solução é até quarta-feira (20), segundo o Serviço Autônomo de Água e Esgoto (Saae). (veja abaixo o posicionamento da autarquia).

Sem água desde sexta

Moradores do condomínio Vila Verde Sabará estão desde sexta (15) sem água regularmente e o transtorno continua nesta segunda.

Na quinta-feira (14) uma bomba da Vila Nery apresentou falha mecânica e precisou ser trocada, o que afetou o nível da água para a distribuição. “O reservatório está com quase 1 metro de água. Ainda não é o volume satisfatório porque é preciso mais tempo para chegar ao nível normal”, informou a autarquia em comunicado no sábado (16).

Bairros com desabastecimento de água:

Vila Nery

Jardim Cardinali

Vila Faria
Parque Anhembi
Vila Derigge
Rancho Velho
Portal do Sol
Vila São José
Costa do Sol
Jardim São João Batista
Vila Jacobucci
Santa Maria 1 e 2
Jardim Real
Jardim São Gabriel
Vila Elisabeth
Nova Estância
Jardim Nossa Senhora Aparecida

O que diz o Saae?

“Nós tivemos uma falha mecânica da bomba aqui do Vila Nery e ela demora pra gente poder tirar essa bomba do poço profundo e recolocar a nova bomba, ela demora um pouquinho. Então a gente conseguiu voltar a bombear ela na sexta-feira por volta de 14h. Só que a gente depende de pelo menos 48 horas para poder conseguir atingir os níveis satisfatórios dos poços. Então a gente não conseguiu ter esse nível porque no sábado a gente estava com um consumo excessivo”, afirmou o chefe de gabinete do Saae José Augusto Santana.

Ele explicou que também ocorreu um problema de abastecimento no reservatório do Espraiado, perto do Parque Ecológico, por conta do alto consumo na onda de calor.

“Ele representa 40% da nossa captação de água. No sábado por volta de 14h o nosso centro de operação detectou que o a chegada de água tinha diminuído muito. O Espraiado praticamente secou então a gente ficou por mais de 8 horas sem captar água. Isso representa mais ou menos 2 milhões e 400 mil litros de água por hora que a gente deixou de captar”, disse.

“Para que os reservatórios voltem aos níveis satisfatórios e consiga abastecer as regiões altas da cidade, a gente precisa de pelo menos 48 horas. Então a gente pede pelo menos até quarta-feira pra gente manter esse nível satisfatório para poder não faltar água na torneira das pessoas”, afirmou.

<https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2023/12/18/sao-carlos-tem-18-bairros-sem-agua-regiao-da-vila-nery-enfrenta-transtornos-desde-sexta.ghtml>

Veículo: Online -> Portal -> Portal G1