



Madame, Monsieur,

Comme vous le savez déjà, l'Agence Régionale de Santé effectue des prélèvements à caractère inopiné et aléatoire en sortie d'usine de production et sur l'ensemble de notre réseau de distribution desservant vos communes, pour surveiller la qualité de l'eau. Lors de la période estivale, le paramètre température peut dépasser la limite, fixée par l'arrêté du 11 Janvier 2007 relatif aux limites et références de qualité des eaux destinées à la consommation humaine, qui est de 25°C. Cette température élevée favorise le développement bactériologique (germe non pathogène) dans les installations et notamment les réseaux. Nous ne pouvons maîtriser ce paramètre, sachant que l'eau pompée dans le Tarn avoisine les 25/26°C. Le processus de désinfection en sortie de station et le suivi particulier dans les réservoirs, que nous effectuons, permet de garantir une eau bactériologiquement saine, malgré une température frôlant les 25 °C, sa consommation est donc sans risques. Nous restons très vigilants sur la qualité de l'eau distribuée dans vos communes, et plus particulièrement sur la désinfection en période de grosses chaleurs.

Je reste à votre disposition pour tout complément d'information.

Le Responsable de la Station
Samuel PAULIN
06 79 27 26 75