

## COMMUNIQUE ARS

Alençon, le 26 décembre 2021

### **Qualité de l'eau d'alimentation distribuée sur certains secteurs des communes de Alençon, Saint Germain du Corbeis, Condé sur Sarthe, Damigny impactées par la rupture de canalisation de distribution d'eau le 25 décembre**

L'Agence Régionale de Santé de Normandie fait savoir que des analyses de qualité d'eau ont été réalisées ce jour par le laboratoire agréé pour le contrôle sanitaire de l'eau d'alimentation LABEO en différents points de distribution d'eau potable sur la zone impactée par l'évènement de rupture de canalisation d'alimentation d'eau

Les premiers résultats (mesures de taux de chlore, turbidité) montrent à ce stade que l'eau peut être utilisée pour les usages sanitaires et l'eau de boisson en raison d'un risque de développement bactériologique très limité

Toutefois, en raison d'une durée plus longue de coupure d'eau, par précaution et dans l'attente des résultats d'analyse bactériologique en cours, **RESTENT CONCERNES PAR L'INTERDICTION DE CONSOMMER L'EAU A USAGE DE BOISSON** les habitants résidant dans une partie du quartier de Perseigne inclus dans le périmètre délimité par les rues suivantes :

- Avenue Winston Churchill
- Route d'Ancinnes
- Rue Jean Rostand
- Rue Gaston Floquet

Les résultats d'analyses bactériologiques sont en cours et les premiers résultats sont attendus demain dans l'après midi

Par ailleurs, certains résultats mettent en évidence des teneurs élevées en chlore pouvant être à l'origine d'un goût désagréable prononcé de chlore. Aussi il est conseillé pour faire diminuer le taux de chlore de laisser couler l'eau quelques instants, puis de remplir une carafe ou une bouteille en verre et de la placer ouverte au frais quelques heures avant utilisation.

Dans le cas particulier de l'eau des biberons des nourrissons, si le goût persiste, l'eau embouteillée reste à privilégier.