

## COMMUNIQUE DE PRESSE

Marseille, le 21/04/2026

### **Cas de gastro-entérite à Rousset : point de situation.**

**De nombreux cas de gastro-entérite aiguë ont été signalés à l'ARS Provence-Alpes-Côte d'Azur le 13 avril chez des personnes résidant dans la commune de Rousset (13). Les cas n'ayant a priori pas de lien entre eux, une origine hydrique de la contamination a rapidement été suspectée.**

L'ARS, la SEM (exploitant du réseau public d'eau potable), la Métropole et la mairie de Rousset ont immédiatement réalisé les premières investigations environnementales. Sans attendre les résultats, une distribution d'eau en bouteille a été mise en place, d'abord dans les collectivités sensibles (Ehpad, crèches) puis à l'ensemble de la population.

Dans le même temps, Santé publique France Paca-Corse et l'ARS ont engagé des investigations épidémiologiques. Un questionnaire en ligne a été diffusé le 17 avril auprès des habitants et personnes fréquentant la commune.

A ce jour :

- plus de 1 000 personnes ont répondu, parmi lesquelles plus de 750 ont déclaré des symptômes ;
- la très large majorité (85%) sont des résidents ou ont fréquenté la commune quelques jours avant l'apparition des symptômes ;
- environ 90% des malades ont déclaré un ou des épisodes de diarrhée et/ou des vomissements. D'autres symptômes comme une fatigue, des douleurs abdominales, des nausées ou encore de la fièvre ont été décrits.

Bien que 25 hospitalisations de courte durée aient été signalées, aucune forme grave n'a été identifiée. L'analyse des données épidémiologiques indique un pic de l'épidémie le 14 avril, suivi d'une forte baisse dans les jours suivants. Même si quelques cas sont encore déclarés, la tendance observée sur les derniers jours semble indiquer la fin de l'épidémie.

A ce stade, l'hypothèse d'une origine liée au réseau de distribution d'eau potable est privilégiée, sans identification claire de la cause à l'origine de la contamination. Les investigations environnementales se poursuivent.

Les dernières analyses d'eau sont conformes et un suivi rapproché de la qualité de l'eau a été mis en œuvre.

Dans l'attente des résultats des dernières investigations, toutes les précautions doivent être maintenues et la restriction d'usage de l'eau reste donc applicable.