

*Pôle communication*  
24.65.42

Mardi 27 février 2024

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie, à travers sa Direction des Affaires Sanitaires et Sociales (DASS-NC), procède actuellement à une évaluation de l'hygiène dans 17 piscines, (municipales, de crèches et médicales), en partenariat avec un prestataire externe.

Cette initiative vise à examiner les pratiques d'hygiène en vigueur, en effectuant des prélèvements de surface et d'eau dans les douches, entre autres. L'objectif principal de cette étude est d'identifier d'éventuels points critiques et de proposer des ajustements pour renforcer les pratiques d'hygiène dans ces établissements.

Les premiers résultats obtenus à partir des échantillons prélevés dans les douches de la piscine municipale "Le Grand Bleu" de La Foa révèlent la présence de la bactérie *Legionella pneumophila*. En conséquence, la piscine a été immédiatement fermée au public dès réception de ces résultats, afin de garantir la sécurité sanitaire des usagers. Des prélèvements supplémentaires seront réalisés pour déterminer l'origine de la contamination et mettre en œuvre les mesures correctives nécessaires en vue d'un retour à la normale.

Par ailleurs, la DASS informera les professionnels de santé des recommandations à suivre pour assurer le suivi de leurs patients.

### Concernant la légionellose :

La légionellose est une infection respiratoire causée par la bactérie *Legionella*, présente naturellement dans l'environnement. Les sources de contamination les plus fréquentes sont les installations propices à la multiplication des bactéries, dispersées sous forme d'aérosols, telles que les réseaux d'eaux chaudes sanitaires, les tours aéroréfrigérantes et les travaux de jardinage.

La transmission de la bactérie se fait par inhalation à partir d'une source de contamination. La période d'incubation, variant selon l'espèce de *Legionella*, est généralement de 2 à 10 jours. En 2022, sept cas de légionellose ont été détectés en Nouvelle-Calédonie.

La légionellose peut se manifester sous différentes formes cliniques, notamment la maladie des légionnaires, caractérisée par une pneumonie, la fièvre de Pontiac, présentant des symptômes pseudo-grippaux sans pneumopathie, et des formes extra-pulmonaires exceptionnelles avec diverses localisations (neurologiques, cardiaques, musculaires, etc.).

\* \*  
\*