



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Caen, le 10 octobre 2019

### Incendie Lubrizol Rouen - Communiqué Qualité de l'eau du robinet

**Des investigations poussées de recherche de substances chimiques dans l'eau destinée à la consommation humaine, bien au-delà du contrôle sanitaire habituellement réalisé par l'Agence régionale de santé de Normandie, ont été réalisées depuis le 26 septembre.**

De nouveaux résultats de cette surveillance effectuée dans la zone du panache de fumée sont aujourd'hui disponibles pour les eaux souterraines. Ils concernent des prélèvements réalisés entre le 30 septembre et le 7 octobre et viennent compléter les données publiées le vendredi 4 octobre. **Les résultats obtenus confirment l'absence ou la présence en concentrations très faibles et bien inférieures aux valeurs sanitaires de référence, des produits recherchés.**

**L'eau du robinet est propre à la consommation en Normandie : elle peut être consommée sans risque pour la santé, y compris dans les secteurs de Seine-Maritime qui ont été directement concernés par le panache de fumées.**

Pour rappel, les analyses sur l'eau destinée à la consommation humaine distribuée par le réseau public ont été réalisées par l'ARS dès le jour de l'incendie. Des réservoirs d'eau aériens ont d'abord été ciblés pour mesurer un éventuel impact du panache de fumée sur la qualité de l'eau stockée (des consignes de fermeture des aérations de ces réservoirs ayant été préalablement données aux exploitants). Des captages d'eau souterraine de la zone concernée par le panache de fumée ont ensuite été investigués pour mesurer un éventuel impact sur la qualité des eaux souterraines utilisées pour la production d'eau potable, par infiltration rapide dans le sous-sol d'eaux ayant pu entraîner des suies et retombées des fumées de l'incendie.

De nombreuses substances chimiques ont été recherchées par les laboratoires agréés par le Ministère chargé de la santé grâce à des méthodes analytiques performantes. Les analyses ont porté notamment sur des métaux, des Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques (HAP) qui sont des composés issus de combustion, des solvants chlorés, des solvants benzéniques (Benzène, Toluène, Xylène), les hydrocarbures, les dioxines et furanes, les phtalates et les PCB (polychlorobiphényles).

Les tableaux de résultats des analyses réalisées entre le 26 septembre et le 7 octobre sont disponibles sur les sites internet de la préfecture de Seine-Maritime ([www.seine-maritime.gouv.fr](http://www.seine-maritime.gouv.fr)) et de l'ARS de Normandie ([www.normandie.ars.sante.fr](http://www.normandie.ars.sante.fr)). La surveillance de la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine se poursuit. Les résultats d'analyses seront communiqués régulièrement.

SRDCI

tél. 02 32 76 50 14

7, place de la Madeleine – 76036 ROUEN Cedex

[www.seine-maritime.gouv.fr](http://www.seine-maritime.gouv.fr) et [www.normandie.gouv.fr](http://www.normandie.gouv.fr), Twitter : @prefet766 **courriel** : [pref-communication@seine-maritime.gouv.fr](mailto:pref-communication@seine-maritime.gouv.fr)