

Bilan 2010 : L'eau du robinet est de très bonne qualité en Île-de-France

07/03/2012

Alors que le 6^{ème} Forum Mondial de l'Eau se tiendra à Marseille du 12 au 17 mars prochain à quelques jours de la Journée Mondiale de l'Eau (22 mars), l'Agence Régionale de Santé (ARS) d'Île-de-France publie les résultats de son bilan 2010 sur la qualité de l'eau dans la région. Elle précise les moyens mis en œuvre pour garantir une qualité optimale de l'eau et fait la synthèse des résultats des contrôles qu'elle a réalisés pour la sécurité du consommateur.

L'eau du robinet en Île-de-France se caractérise par sa très bonne qualité. Si Des cas de non-conformité aux limites de qualité réglementaires existent toutefois, mais ceux-ci sont localisés.

Le bilan régional 2010 met en évidence la très bonne qualité de l'eau du robinet par rapport aux principaux paramètres mesurés en France :

- ◆ 99,9 % de la population de la région a été alimentée par une eau de bonne à excellente qualité bactériologique ;
- ◆ 94,6% de la population de la région a consommé une eau toujours conforme pour les teneurs en pesticides ;
- ◆ et près de 100% de la population régionale a consommé une eau toujours conforme pour les teneurs en nitrates et en fluor.

En Île-de-France, l'ARS réalise chaque année plus de **25 000** prélèvements d'eau et analyse plus de **450** paramètres, en lien avec des laboratoires agréés par le ministère chargé de la santé.

Origine de l'eau du robinet en Île-de-France :

L'eau distribuée en Île-de-France provient pour l'essentiel de **942 captages** répartis sur la région et sa périphérie, dont 862 alimentant des collectivités publiques. L'eau souterraine alimente plutôt des réseaux faiblement peuplés, plutôt ruraux, alors que l'eau de surface alimente des réseaux fortement peuplés. Ainsi 39% de la population reçoit, en ouvrant son robinet, une eau de rivière dite superficielle, traitée avant distribution, collectée dans la Seine ou dans les rivières Marne, Oise et Essonne pour l'essentiel, 38% reçoit une eau d'origine souterraine traitée et 23% une eau mélangée des deux origines dite eau mixte. L'eau traitée est acheminée jusqu'au robinet du consommateur par un réseau de canalisations.

Le contrôle et la sécurité de l'eau du robinet en Île-de-France :

Le contrôle constant de la qualité de l'eau, propre à l'ARS, est primordial pour protéger la santé du consommateur. La sécurité de l'eau du robinet passe notamment par la protection des captages, le suivi de la qualité de l'eau, le respect des exigences de qualité et par la mise en œuvre d'actions permanentes des responsables de la production et de la distribution d'eau pour identifier et corriger les points faibles de leurs installations. Elle passe également par une meilleure prise en compte des questions environnementales par les différents acteurs de l'eau que sont les collectivités locales, les habitants, les agriculteurs et les entreprises, avec l'appui convergent des différents

services de l'État.

Information du consommateur :

L'ARS diffuse régulièrement des données relatives à la qualité de l'eau du robinet : retrouvez ces informations dans votre mairie ou sur le site internet de l'ARS, à l'adresse suivante : <http://www.ars.iledefrance.sante.fr/Qualite-de-l-eau-en-Ile-de-Fra.103688.0.html>

Retrouvez l'ensemble de l'information sur la qualité de l'eau :

[Présentation](#)

[Dossier de presse](#)

[Le bilan « La qualité de l'eau du robinet en Ile-de-France »](#)

Contact Presse : Alice Hassoune de Maximy

Courriel : alice.hassoune@ars.sante.fr

Téléphone : 01.44.02.01.75 – 01.44.02.01.55

www.ars.iledefrance.sante.fr