



Communiqué de presse

Suppression des branchements plomb à Nodes

Dans le cadre de la poursuite de l'amélioration du service d'eau potable, des travaux sur le réseau public d'eau potable ont eu lieu cette semaine dans différentes rue de Nodes.

Ces travaux de réhabilitation du réseau d'eau potable ont consisté principalement à supprimer les branchements en plomb pour les remplacer par des branchements en polyéthylène.

Pendant longtemps, le plomb a été utilisé dans les canalisations (raccordements des habitations au réseau public et tuyauteries intérieures des immeubles et maisons individuelles), étant le seul matériau capable de garantir une étanchéité parfaite et d'empêcher la contamination de l'eau distribuée par des agents extérieurs. Concrètement, il s'agit de remplacer le branchement plomb entre la canalisation principale, située sous la voirie, et le compteur d'eau de l'usager, quelle que soit sa position, par un branchement en polyéthylène.

De récentes normes européennes ont défini une teneur maximale en plomb dans l'eau du robinet. Afin de respecter ces nouvelles normes, tous les branchements en plomb de Marennes sont en cours de suppression. Les travaux du mois de février, qui ont été confiés aux entreprises AREV et CER, ont concerné la rue des Rosiers, des Mimosas, des Hortensias, des Clochettes, des Magnolias, des Arums, des Lilas et des Oeillets. Ils seront poursuivis dans toute la commune et d'ici la fin de l'année 2012, il n'y aura plus un branchement en plomb sur le réseau public d'eau potable marennais.

La mairie, soucieuse de répondre aux exigences récentes en termes de salubrité publique a donc tenu à faire cette rénovation des branchements du réseau public d'eau potable dont la qualité doit être irréprochable.

Contact presse :
Adrien Gobbo
06 48 35 60 12
communication@marennes.fr