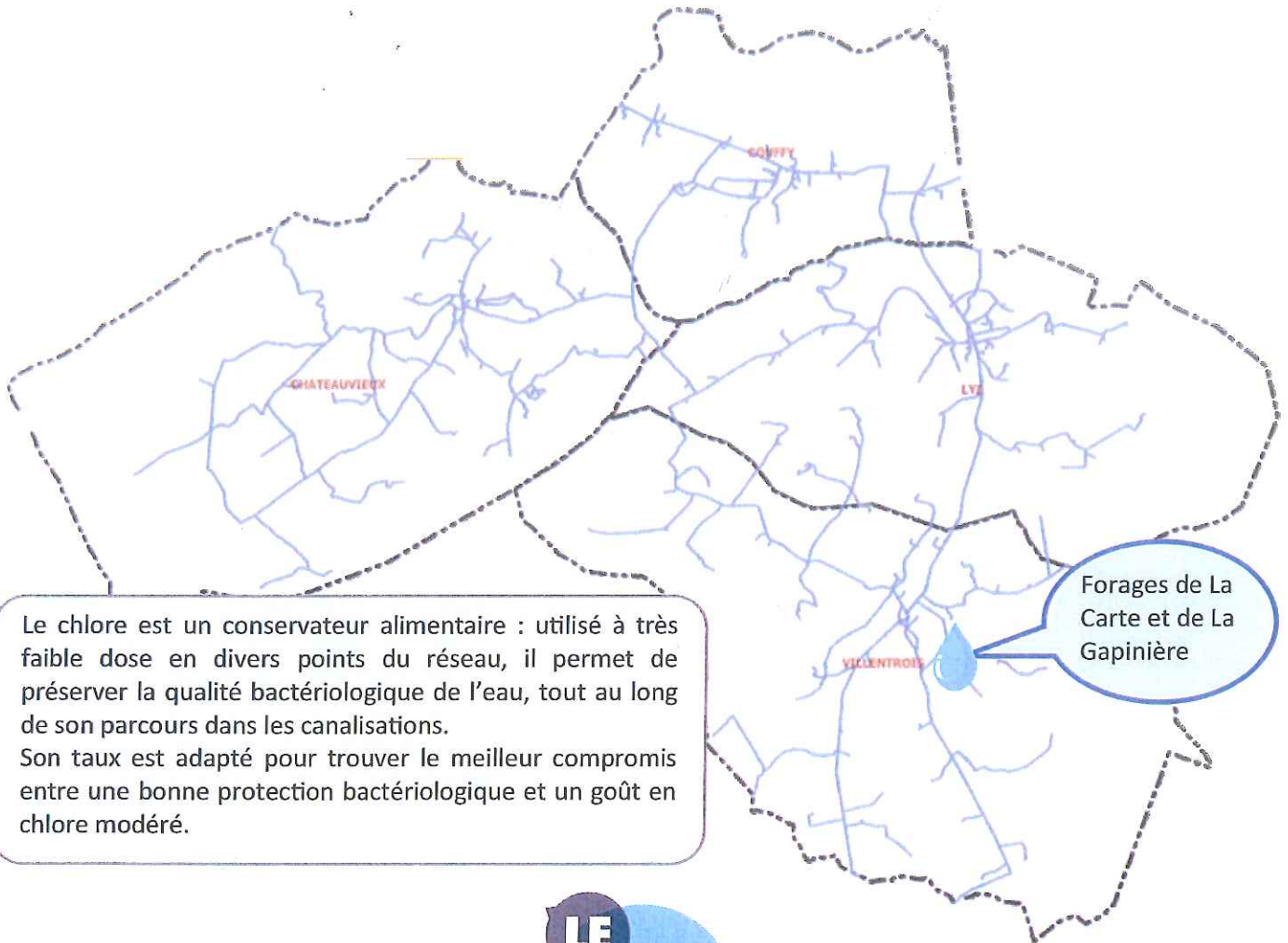




Mise en place d'un dispositif permanent de désinfection au chlore gazeux pour les communes de Villentrois, Lye, Couffy et Châteauneuf

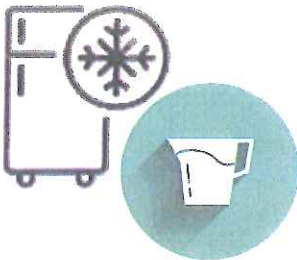


Le chlore est un conservateur alimentaire : utilisé à très faible dose en divers points du réseau, il permet de préserver la qualité bactériologique de l'eau, tout au long de son parcours dans les canalisations. Son taux est adapté pour trouver le meilleur compromis entre une bonne protection bactériologique et un goût en chlore modéré.

Forages de La Carte et de La Gapinière

Mon eau a un goût ou une odeur de chlore, que faire ?

Pour enlever le goût de chlore, versez l'eau dans une carafe et laissez-la une heure dans votre réfrigérateur avant de la servir.



Le chlore étant très volatil, le goût et l'odeur seront largement atténués.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Une eau surveillée



La qualité bactériologique de l'eau distribuée est appréciée par la recherche de micro-organismes tels que E.Coli et entérocoques. En 2021, 2 prélèvements sur 13 réalisés dans le cadre du contrôle sanitaire a révélé la présence de ces germes sur le réseau de distribution. Le taux de conformité bactériologique a été de 85 %.

Services administratifs : 09 72 21 16 45 et accueil@sebn3641.fr — 23 avenue de la Résistance à VALENCAY.
Services techniques, en cas d'urgence et pour les fuites sur le réseau public : **06 08 25 71 52** (numéro d'astreinte).