



## Le Service des eaux vous informe sur la qualité de l'eau potable en 2017 à Villeneuve

Nombre d'habitants approvisionnés	5'700 habitants + industrielles
Qualité hygiénique	Les échantillons microbiologiques prélevés jusqu'ici présentent des valeurs inférieures aux prescriptions légales. L'eau potable est hygiéniquement propre.
Qualité chimique	Dureté de l'eau 17.2°F (dureté moyenne) PH 7.7 (moyenne légale 6.8-8.2)  Nitrates 1.8 mg/litre (moyenne). Le seuil de tolérance est fixé à 40 mg/litre.  La qualité de l'eau est conforme aux exigences de la législation sur les denrées alimentaires.
Origine de l'eau :	Peut varier en fonction des étiages en été et en hiver. 60 % réseau Epudhel (Roche-Chessel) 30 % captages du Vallon de la Tinière 10 % captages Confin du Renard
Traitement de l'eau :	Eau de source : par chlore gazeux
Autres caractéristiques :	L'eau potable de Villeneuve est - agréable au goût, - toujours fraîche, température 6°.  De plus, comme chaque année, au printemps la turbidité a dépassé les valeurs de tolérance légale, ceci en raison de fortes précipitations.
Autres informations	Depuis 2014, le réseau d'eau est connecté avec les réseaux des communes de la plaine du Rhône sous l'appellation « Epudhel ». Pour plus de renseignements, notre fontainier M. Claude-François Leones, reste à votre entière disposition.

Commune de Villeneuve  
Direction des Travaux  
Grand-rue 1  
Tél. 021 967 07 47