

Distribution de : FINIELS

Mende, le lundi 20 décembre 2021
Page 1/1

Maire d'ouvrage : MAIRIE DU PONT DE MONTVERT - SUD MONT LOZERE

Lieu de prélèvement	Lieu de prélèvement		Lieu de prélèvement		Laboratoire								
	Date et heure de prélèvement	Chlore libre (mg(Cl ₂)/L)	Chlore total (mg(Cl ₂)/L)	Temp. de l'eau (°C)	Bact. coliformes n/(100mL)	Esche. coli n/(100mL)	Flore à 22°C n/mL	Flore à 37°C n/mL	Entérocoques n/(100mL)	Gondicivité µS/cm	Ammonium mg/L	pH	Turbidité NTU
PRATSOUTEVRAN HABITATION PARTICULIERE	14/12/2021 LDA48	0,11	0,14	5,1	0	0	7	3	0	27	<0,05	6,6	<0,2
Limites de qualité en gras Références de qualité en italiques					0	0			0	1100		9	1
										200		6,5	

Afin de faciliter la lisibilité du bulletin sanitaire, le tableau ci-dessus ne reprend qu'une partie représentative des paramètres réalisés lors du contrôle sanitaire. Néanmoins l'interprétation des résultats tient compte de la totalité des paramètres échantillonnés. La quantification exhaustive des paramètres est consultable à la demande en maille.

Distribution en recommandation d'usage permanente

Résultats conformes, le jour du contrôle, aux limites de qualité en ce qui concerne les paramètres microbiologiques et physico-chimiques mesurés. Il faut cependant noter le caractère agressif de l'eau.

Bien que les résultats microbiologiques du contrôle soient conformes, ce réseau présente des non-conformités microbiologiques épisodiques. Les recommandations d'usage permanentes en place sont maintenues : l'eau ne doit pas être utilisée en l'état pour la boisson et les préparations alimentaires des personnes fragiles. Le détail des recommandations est consultable en mairie.

Cette eau présente un caractère agressif, ce qui peut provoquer une corrosion sévère des tuyauteries métalliques conduisant à une augmentation des concentrations de certaines substances métalliques (plomb, cuivre, cadmium, fer...).

Les précautions d'usage seront maintenues tant que les mesures correctives durables n'auront pas été totalement mises en oeuvre et que la fiabilité du réseau n'aura pas été confirmée.

En l'absence de traitement de reminéralisation et compte tenu du caractère agressif de l'eau, il est impératif que les abonnés vérifient que les réseaux de leurs logements n'ont pas de tuyauterie en plomb. Si tel n'est pas le cas, les changer dès que possible. En attendant, il est recommandé de laisser couler une vingtaine de litres après chaque période de stagnation. Enfin, il est conseillé aux femmes enceintes et aux jeunes enfants, de consommer de l'eau embouteillée lorsqu'il y a encore présence de canalisations en plomb.

Conclusions

Interprétations

Préconisations