

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Distribution de : L'HOSPITALET

Maître d'ouvrage : SIVU DE LA CAN DE L'HOSPITALET

Mende, le mardi 11 mars 2025 Page 1/1

			Terrain					Labo	Laboratoire			
						В	Bactériologie	W .		P	Physico-chimie	Ō
Lieu de prélèvement	Date et préleveur	Chlore total	뭐	Temp. de l'eau	Bact coli- Esché- formes richia col	A Design of the last	Flore à 22°C	Flore à 37°C	Entéro- coques	Conduc -tivité	Amo- nium	Turbi- dité
		mg(Cl2)/L unité pH	unité pH	റ്	n/(100mL) n/(100mL)	-	n/mL	n/mL	n/(100mL)	µS/cm	mg/L	NFU
BEZUC ABITATION PARTICULIERE	27/02/2025 LDA48	<0,03	7,8	6,5	0	0	127	٦	0	412	<0,01	<0,2
Limites de qualité en gras	maximum		9		0	0			0	1100		_
férences de qualité en italiques	minimum		6,5							200		
Afin de faciliter la lisibilité du bulletin sanitaire, le tableau ci-dessus ne reprend qu'une partie représentative des paramètres réalisés lors du contrôle	ité du bulletin sanitain	e, le tableau ci-	dessus ne re	prend qu'une	partie représer	itative des par	amètres réal	isés lors du	contrôle sanitaire.	re.		

Néanmoins l'interprétation des résultats tient compte de la totalité des paramètres échantillonnés. La quantification exhaustive des paramètres est consultatble à la demande en mairie

Résultats conformes, le jour du contrôle, aux limites de qualité en ce qui concerne les paramètres microbiologiques et physico-chimiques mesurés.

Conclusions

Interprétations

Préconisations

La présence de bactéries revivifiables est un signe de dégradation de la qualité de l'eau dans le réseau.

Il faut cependant noter la présence excessive de germes revivifiables

Réfé

Un nettoyage, une désinfection et un rinçage périodiques des ouvrages et du réseau d'adduction d'eau (chambre de captage, collecteur, bâche, réservoirs,conduites...) doit être réalisé au minimum une fois par an (article R 1321-56 du code de la santé publique), avec des produits autorisés (article R 1321-50 du même code). Effectuer des purges sur les antennes des réseaux où l'eau ne circule pas suffisamment.