

Distribution de : ESCLANEDES

Maître d'ouvrage : MAIRIE D'ESCLANEDES

Mende, le lundi 28 novembre 2022

Page 1/1

Lieu de prélèvement	Date et préleveur	Terrain			Laboratoire										
		Chlore libre mg(Cl ₂)/L	Chlore total mg(Cl ₂)/L	Temp. de l'eau °C	Bactériologie					Physico-chimie					
					Bact. coli-formes n/(100mL)	Esché- richia coli n/(100mL)	Flore à 22°C n/mL	Flore à 37°C n/mL	Entéro-coques n/(100mL)	Conduc-tivité µS/cm	Nitrites mg/L	Nitrates mg/L	pH unité pH	Dureté °f	Turbi-dité NFU
CHLORATION D'ESCLANEDES SORTIE DE RESERVOIR	21/11/2022 LDA48	0,05	0,09	13,3	0	0	1	<1	0	428	<0,01	1,3	7,8	19,9	<0,2
ROCHEROUSSE HABITATION PARTICULIERE	21/11/2022 LDA48	0,04	0,08	12,4	0	0	1	2	0	428			7,9		<0,2
Limites de qualité en gras <i>Références de qualité en italiques</i>	maximum minimum				<i>0</i>	<i>0</i>			<i>0</i>	<i>1100</i> <i>200</i>	<i>0.1</i>	<i>50</i>	<i>9</i> <i>6,5</i>		<i>1</i>

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 mairie.

Conclusions

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

Interprétations

Rien à signaler

Préconisations

Rien à signaler

