

Distribution de : LIMOUZE

Maître d'ouvrage : MAIRIE DE LACHAMP-RIBENNES

Mende, le lundi 13 octobre 2025

Page 1/1

Lieu de prélèvement	Date et préleveur	Terrain				Laboratoire									
		Chlore libre	Chlore total	pH	Temp. de l'eau	Bactériologie					Physico-chimie				
		mg(Cl2)/L	mg(Cl2)/L	unité pH	°C	Bact. coli-formes	Esché-richia coli	Flore à 22°C	Flore à 37°C	Entéro-coques	Conduc-tivité	Amo-nium	Nitrites	Nitrates	Dureté
RESERVOIR LIMOUZE SORTIE RESERVOIR	24/09/2025 LDA48	0,15	0,18	8	14,6	n/(100mL)	n/(100mL)	n/mL	n/mL	n/(100mL)	µS/cm	mg/L	mg/L	mg/L	°f
FERME DE CHANNAC HABITATION PARTICULIERE	25/09/2025 LDA48	0,14	0,18	8,1	18,6	0	0	<1	<1	0	530	<0,01	<0,01	15	28,3
						0	0	6	12	0	531	<0,01			<0,2
Limites de qualité en gras <i>Références de qualité en italiques</i>	maximum minimum			9 6,5		0	0			0	1100 200		0,1	50	1

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