

Distribution de : LIMOUZE

Maître d'ouvrage : MAIRIE DE LACHAMP-RIBENNES

Mende, le lundi 13 octobre 2025

Page 1/1

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