

RAPPORT D'ECHANTILLONNAGE ET D'ESSAI

N° 240426 014963 01 édition du 24/05/2024

ECHANTILLON N° : 032031

CLIENT *Données client*

Nom : COMMUNE PONT DE MONTVERT-SUD MONT
LOZERE

Adresse : 55 RUE DES ECOLES

Commune : 48220 PONT DE MONTVERT-SUD MT LOZERE

COMMUNE PONT DE MONTVERT-SUD MONT
LOZERE

LOCALISATION DU PRELEVEMENT *Données client*

Nom PSV : RESERVOIR DES BASTIDES

Code PSV : PSV0000001026

Commune PSV: PONT DE MONTVERT - SUD MONT LOZER

Point précis : SORTIE RESERVOIR

Copie à : *Données client*

LDA 48

ARS L.R. DT 48 (DDASS)

ANALYSES

Paramètres	Résultats	Unités	Méthodes	Date de début d'analyse	Heure
Odeur (présence=1,absence=0)	0	-	Qualitatif	21/05/24	15:30
Saveur (non mesuré=2)	2	-	Qualitatif	21/05/24	15:30
<u>Paramètres physico-chimiques</u>					
*C Couleur apparente (présence=1,absence=0)	0	qualitatif	NF EN ISO 7887	21/05/24	15:30
*C Couleur vraie	<10	mg/l Pt	NF EN ISO 7887	21/05/24	15:30
<u>Structure naturelle des eaux</u>					
*C Conductivité à 25°C	14	µS/cm	NF EN 27888	21/05/24	15:50
T° mesure CDT25/correction dispositif compensation	19.3	°C	INTERNE	21/05/24	15:50
			S_TEMP.CH(NC)		
*C Turbidité néphélométrique	<0.2	NFU	NF EN ISO 7027-1	21/05/24	15:50
*C Chlorures	0.9	mg/l Cl	NF ISO 15923-1	22/05/24	10:30
*C Sulfates	1.2	mg/l SO4	NF ISO 15923-1	22/05/24	10:30
*C Calcium	0.8	mg/l Ca	NF EN ISO 17294-2	23/05/24	16:00
*C Magnésium	0.25	mg/l Mg	NF EN ISO 17294-2	23/05/24	16:00
<u>Equilibre calco-carbonique</u>					
*C Titre alcalimétrique complet	0.6	°F	NF EN ISO 9963-1	21/05/24	15:50
*C Titre hydrotimétrique	<0.5	°F	NF T 90-003	21/05/24	16:00
<u>Indices globaux</u>					
*C Carbone organique total	0.89	mg/l C	NF EN 1484	23/05/24	08:50
<u>Paramètres azotés et phosphorés</u>					
*C Ammonium	<0.01	mg/l NH4	NF ISO 15923-1	21/05/24	15:30
*C Nitrates	0.77	mg/l NO3	NF ISO 15923-1	21/05/24	15:30
*C Nitrites	<0.01	mg/l NO2	NF ISO 15923-1	21/05/24	15:30

Légende : *C = paramètre accrédité (*E) = paramètre agréé E.C. = en cours d'analyse N.M. = Non mesuré NC = Non Cofrac
UFC = Unités Formant Colonies présence* = 1 à 2 colonies * = nombre estimé (N') = nombre estimé à partir d'une seule boîte

Les commentaires et signatures se trouvent en fin de rapport.

Interdiction de toute utilisation de la marque COFRAC sauf pour une reproduction de ce rapport d'essai sous la forme d'un facsimilé photographique intégral. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *C. Les incertitudes des analyses sur site, physico-chimiques et bactériologiques accréditées et toutes informations complémentaires concernant l'échantillon peuvent être communiquées sur demande. Par mesure de confidentialité, aucun résultat ne sera donné par téléphone. Aucune donnée ne sera diffusée à des tiers non concernés par cette prestation. Si le LDA 48 ne réalise pas l'échantillonnage, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Le LDA 48 s'exonère de toute responsabilité dans ce cas ou lorsque les informations fournies par le client peuvent affecter la validité des résultats. Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis à l'essai au laboratoire, tels qu'ils sont définis dans le présent document. L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation. CH/LI/0332/hydro09arsV4.rpt du 22/02/24

Page 2/3