

**RAPPORT D'ECHANTILLONNAGE ET D'ESSAI**  
**N° 211014 032165 01 édition du 19/10/2021**

**ECHANTILLON N° : 035913**

**CLIENT**

**Nom :** COMMUNE PONT DE MONTVERT-SUD MONT  
LOZERE

**Adresse :** RUE DES ECOLES

**Commune :** 48220 PONT DE MONTVERT-SUD MT LOZERE

**LOCALISATION DU PRELEVEMENT** *Données client*

**Nom PSV :** CAPTAGE

**Code PSV :**

**Commune PSV:**

**Point précis :**

**COMMUNE PONT DE MONTVERT-SUD MONT  
LOZERE**

RUE DES ECOLES

PONT DE MONTVERT

48220 PONT DE MONTVERT-SUD MT LOZERE

**Copie à :**

LDA 48

**INFORMATIONS PRELEVEMENT** *Données client*

**N° analyse client :** 165011

**N° prélèvement client :**

**Ref. de l'échantillon :** N°1

**Analyse demandée :** Analyse bacteriologique D1

**Type d'eau :**

**Type de visite:**

**Motif de prélèvement:**

**Code analyse:**

**ECHANTILLONNAGE** *Données client*

**Echantillonnage réalisé par :** CLIENT

**Date de réception au laboratoire :** 14/10/2021

**le** 14/10/2021 **à** 11:00

*Résultats sous réserve des conditions de prélèvements et d'acheminement des échantillons au laboratoire.*

**Observations terrain :** Aucune

**ANALYSES**

Paramètres	Résultats	Unités	Méthodes	Date de début d'analyse	Heure d'analyse
<i>Analyses bactériologiques réalisées par le personnel défini selon l'organigramme en vigueur</i>					
*C Spores de micro-organismes anaérobies sulfito-réducteurs	0	UFC/100ml	NF EN 26461-2 numération après 48h	14/10/2021	14:45
*C Bactéries coliformes	présence*	UFC/100ml	NF EN ISO 9308-1 (septembre 2000)	14/10/2021	14:45
*C Entérocoques intestinaux	présence*	UFC/100ml	NF EN ISO 7899-2	14/10/2021	14:45
*C Escherichia coli	0	UFC/100ml	NF EN ISO 9308-1 (septembre 2000)	14/10/2021	14:45
*C Micro-organismes revivifiables à 22°C	26	UFC/ml	NF EN ISO 6222 incorporation - 72h	14/10/2021	14:45
*C Micro-organismes revivifiables à 36°C	présence*	UFC/ml	NF EN ISO 6222 incorporation - 48h	14/10/2021	14:45

**Légende :** \*C = paramètre (\*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

**Visa technique le :** 18/10/2021 11:27:50

**par :** Delphine ROUSSET

La responsable de l'unité BAE

**Validation le :** 18/10/2021 13:28:22

**par :** Le Directeur du laboratoire

Nicolas AZAÏS

