

**Mairie de Millas  
Hotel de Ville  
Régie des Eaux**

**RAPPORT D'ANALYSES N° 210404741**

**66170 MILLAS**

**Dossier n° P-MAIMIL-210415-2444**

Echantillon n° : P-21-05354  
Produit : Eau distribuée sans désinfection

Page : 1 sur 1

Version du rapport STANDH4.0.8 - 22/09/2020

Edité à Perpignan, le 20/04/21

<b>Date de réception</b>	15/04/2021	<b>Type de visite</b>	-
<b>Date de prélèvement</b>	15/04/2021	<b>Motif du prélèvement</b>	-
<b>Heure de prélèvement</b>	14:00	<b>Point de prélèvement</b>	FONTAINE
<b>Prélevé par</b>	DANIEL ALVES	<b>Localisation exacte</b>	RUE DE LA FONTAINE
<b>Commune</b>	MILLAS	<b>Condit. prélèvement</b>	-
<b>Type d'analyse</b>	D1PR		
<b>Plan de contrôle :</b>	D1PR		
Réception : Acceptable			

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Date début analyse
<b>Paramètres organoleptiques</b>							
Odeur		NF EN 1622	0				15/04/2021 18:00
Saveur		METHODE INTERNE	0				15/04/2021 18:00
* Coloration après Filtration Simple		NF EN ISO 7887	<5	mg/l Pt			15/04/2021 18:00
<b>Paramètres bactériologiques</b>							
* Dénombrement des micro-organismes revivifiables à 22°C-68h sur gélose à l'extrait de levure		NF EN ISO 6222	0	CFU/ml			15/04/2021
* Dénombrement des micro-organismes revivifiables à 36°C-44h sur gélose à l'extrait de levure		NF EN ISO 6222	0	CFU/ml			15/04/2021

Le présent Rapport d'Essai ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu et les données relatives au prélèvement sont de la responsabilité du client. Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont disponibles sur demande. Les incertitudes ne sont pas prises en compte pour les déclarations de conformité. La déclaration de conformité n'est couverte par l'accréditation que si l'ensemble des paramètres est accrédité. La reproduction de ce Rapport d'Essai n'est autorisée que sous forme de fac-similé intégral. L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Limites et Références de Qualité selon le code de la Santé publique.

 : Analyses réalisées en externe.  : Valeurs hors Références de Qualité.  : Valeurs hors Limites de Qualité.

Siège Social : CAMP - Laboratoire Départemental  
Rond-Point de la Thermodynamique - Tél : 05 61 65 55 90 - 66100 PERPIGNAN  
Tél : 04 68 66 33 00 - Fax : 04 68 55 49 05 - e-mail : camp@camp-lda.com  
INET 141 254 13 150 15 - PE 20200

Laboratoire Départemental des Eaux de l'Ariège  
0, rue L'Évêque Paul Duljocq - 09000 FOIX  
Tél : 05 61 65 55 90 - Fax : 05 61 65 53 41 - e-mail : LD09@g.camp-lda.com  
INET 141 254 13 150 15 - PE 20200

Dossier n° : P-MAIMIL-210415-2444

Echantillon n° : P-21-05354

Produit : Eau distribuée sans désinfection

Code Client : MAIMIL

Rapport d'analyses n° 210404741

Page : 2 sur 1

Version du rapport STAND4.0.8 - 22/09/2020

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Date début analyse
* <i>Dénombrement des Escherichia coli (100ml)</i>		NF EN ISO 9308-1	0	CFU/100 ml		0	15/04/2021
* <i>Dénombrement des entérocoques intestinaux</i>		NF EN ISO 7899-2	0	CFU/100 ml		0	15/04/2021
* <i>Dénombrement des bactéries coliformes</i>		NF EN ISO 9308-1	0	CFU/100 ml	0		15/04/2021
<b>Paramètres azotés et phosphorés</b>							
* Ammonium (en NH <sub>4</sub> )		NF EN ISO 11732	<0.02	mg/l NH <sub>4</sub>	0.10		15/04/2021 18:00
<b>Paramètres physico-chimiques</b>							
* Température de prise du PH		MOP03.1-013	19.5	°C			15/04/2021 18:00
* pH		NF EN ISO 10523	6.8	unité pH			15/04/2021 18:00
* Conductivité corrigée à 25°C		NF EN 27888	215	µS/cm	200 < n < 1100		15/04/2021 18:00
* Turbidité néphélométrique NFU		NF EN ISO 7027-1	<0.1	NFU	2.00		15/04/2021 18:00

Destinataires :  
Mairie de Millas

Rapport Validé le : 19/04/2021

**Laurent HERITIER**

Responsable du département Biologie



Le présent Rapport d'Essai ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu et les données relatives au prélèvement sont de la responsabilité du client.  
Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont disponibles sur demande. Les incertitudes ne sont pas prises en compte pour les déclarations de conformité.  
La déclaration de conformité n'est couverte par l'accréditation que si l'ensemble des paramètres est accrédité.  
La reproduction de ce Rapport d'Essai n'est autorisée que sous forme de fac-similé intégral.  
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole : \*

Limites et Références de Qualité selon le code de la Santé publique.

 : Analyses réalisées en externe.  : Valeurs hors Références de Qualité.  : Valeurs hors Limites de Qualité.

Siège Social : CAMP - Laboratoire Départemental  
Rambaud de la Trinité - 09100 PÉPÉRIAN  
Tel : 04 68 68 33 00 - Fax : 04 68 56 49 05 - e-mail : camp@camp-lba.com  
INET : 151 247 00 040 01 - N°PE 212002

Laboratoire Départemental des Eaux de l'Ariège  
3, rue L'Évêque Paul Duljeu - 09000 FORT  
TÉL : 05 61 65 55 90 - Fax : 05 61 65 53 41 - e-mail : LDE09@camp-lba.com  
INET : 151 247 00 040 01 - N°PE 212002