

REGIE DES EAUX
Mairie de Millas
Place de l'hôtel de Ville
BP 33
66170 MILLAS

RAPPORT D'ANALYSES N° 210708680

Dossier n° P-REGMILLAS-210701-4348

Echantillon n° : P-21-09461
Produit : Eau distribuée sans désinfection

Page : 1 sur 1

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

Edité à Perpignan, le 07/07/21

Date de réception	01/07/2021	Type de visite	AUTOCONTROLE
Date de prélèvement	01/07/2021	Motif du prélèvement	PRIVE
Heure de prélèvement	10:30	Point de prélèvement	FONTAINE
Prélevé par	DANIEL ALVES	Localisation exacte	RUE DE LA FONTAINE
Commune	MILLAS	Condit. prélèvement	
Type d'analyse	D1PR		
Plan de contrôle :	DIPR		
Réception : Acceptable			

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Date début analyse
Paramètres organoleptiques							
Odeur		NF EN 1622	0				01/07/2021 18:00
Saveur		METHODE INTERNE	0				01/07/2021 18:00
* Coloration après Filtration Simple		NF EN ISO 7887	<5	mg/l Pt			01/07/2021 18:00
Paramètres bactériologiques							
* Dénombrement des micro-organismes revivifiables à 22°C-68h sur gélose à l'extrait de levure		NF EN ISO 6222	1	CFU/ml			01/07/2021
* Dénombrement des micro-organismes revivifiables à 36°C-44h sur gélose à l'extrait de levure		NF EN ISO 6222	0	CFU/ml			01/07/2021

Affiché le 20 JUL. 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.

Dossier n° : P-REGMILLAS-210701-4348

Echantillon n° : P-21-09461

Produit : Eau distribuée sans désinfection

Code Client : REGMILLAS

Rapport d'analyses n° 210708680

Page : 2 sur 1

Version du rapport STANDH4.0.8 - 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	01/07/2021
* <i>Dénombrement des entérocoques intestinaux</i>		NF EN ISO 7899-2	0	CFU/100 ml		0	01/07/2021
* <i>Dénombrement des bactéries coliformes</i>		NF EN ISO 9308-1	0	CFU/100 ml	0		01/07/2021
Paramètres azotés et phosphorés							
* Ammonium (en NH4)		NF EN ISO 11732	<0.02	mg/l NH4	0.10		01/07/2021 18:00
Paramètres physico-chimiques							
* Température de prise du PH		MOP03.1-013	23.6	°C			01/07/2021 18:00
* pH		NF EN ISO 10523	6.9	unité pH			01/07/2021 18:00
* Conductivité corrigée à 25°C		NF EN 27888	202	µS/cm	200 < n < 1100		01/07/2021 18:00
* Turbidité néphélométrique NFU		NF EN ISO 7027-1	0.20	NFU	2.00		01/07/2021 18:00

Destinataires :
REGIE DES EAUX

Rapport Validé le : 06/07/2021

Sandra CARREZ

Technicienne CHIMIE GENERALE
Suppléante des Responsables HYDROLOGIE



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

Laboratoire Départemental des Eaux de Pyrénées