



Mairie de Millas Hotel de Ville Régie des Eaux

66170

MILLAS

RAPPORT D'ANALYSES N° 210404387

Dossier n° P-MAIMIL-210402-2110

Echantillon n°: P-21-04640

Produit : Eau distribuée sans désinfection

Page:

1 sur 1

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

Edité à Perpignan, le 09/04/21

Date de réception Date de prélèvement

Heure de prélèvement Prélevé par

Commune Type d'analyse Plan de contrôle :

08:45 DANIEL ALVES MILLAS **PPRIVES PPRIVES**

02/04/2021

02/04/2021

Type de visite Motif du prélèvement Point de prélèvement Localisation exacte Condit. prélèvement

AUTOCONTROLE FONTAINE (SOURCE) RUE DE LA FONTAINE

Réception : Acceptable

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Date début analyse
Paramètres organoleptiques							
Aspect			0				02/04/2021 18:00
Odeur		NF EN 1622	0				02/04/2021 18:00
Saveur	I	METHODE INTERNE	0				02/04/2021 18:00
Couleur		NF EN ISO 7887	NEANT				02/04/2021 18:00
Paramètres bactériologiques						and one is	
* Dénombrement des micro-organi revivifiables à 22°C-68h sur gélo l'extrait de levure		NF EN ISO 6222	0	CFU/ml		to Wang an orother	02/04/2021
* Dénombrement des micro-organi revivifiables à 36°C-44h sur gélo		NF EN ISO 6222	o	CFU/ml			02/04/2021

Affiché le 14 AVR. 2021

Régie des Eaux 66170

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

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

couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole :

: Analyses réalisées en externe. (1): Valeurs hors Références de Qualité.

: Valeurs hors Limites de Qualité.

Siège Social : CAMP - Laboratoire Départemental

Laboratoire Départemental des Eaux de l'Ariège 9, ms. Third nam Poul Delpa, his 696.00 FOIN Tell : 05 61 65 65 90 - Fzx : 05 61 65 53 41 - e-mall : 1 DF 092 compuls.com





Dossier n°: P-MAIMIL-210402-2110

Echantillon no: P-21-04640

Produit : Eau distribuée sans désinfection

Code Client: MAIMIL

Rapport d'analyses nº

210404387

Page: 2 sur 1

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Date début analyse
l'extrait de levure * Dénombrement des Escherichia coli NF EN ISO 9308-1		0	CFU/100 ml	er correction and report		02/04/2021	
(100ml)		NI EN 130 9300-1	J	PARTICIPATION - PARTICIPATION - MARKET		0	02/04/2021
* Dénombrement des entérocoques intestinaux		NF EN ISO 7899-2	0	CFU/100 ml		0	02/04/2021
* Dénombrement des bactéries coliform	es	NF EN ISO 9308-1	0	CFU/100 ml	0		02/04/2021
Oxygène et matières organiques							
* Carbone Organique Total		NF EN 1484	0.27	mg/I C	2.00	Program of the and	02/04/2021 18:00
Paramètres azotés et phosphorés							
* Nitrate (en NO3)		NF EN ISO 10304-1	6.7	mg/l		n < 50.0	02/04/2021 18:00
* Nitrite (en NO2)		NF EN ISO 13395	<0.02	mg/I NO2		n < 0.50	02/04/2021 18:00
* Ammonium (en NH4)		NF EN ISO 11732	<0.02	mg/l NH4	0.10		02/04/2021 18:00
Paramètres physico-chimiques							
* Température de prise du PH		MOP03.1-013	21.0	°C			02/04/2021 18:00
* pH		NF EN ISO 10523	6.7	unité pH	eran distribute promi	and the first of the second	02/04/2021 18:00
* Conductivité corrigée à 25°C		NF EN 27888	212	μS/cm	200 < n < 1100		02/04/2021 18:00
* Chlorure		NF EN ISO 10304-1	6.2	mg/l	250.0		02/04/2021 18:00
* Sulfate		NF EN ISO 10304-1	27.0	mg/l	250.0		02/04/2021 18:00
* Calcium		NF EN ISO 14911	26.80	mg/l			02/04/2021 18:00
* Magnésium		NF EN ISO 14911	4.80	mg/l			02/04/2021 18:00
* Titre Hydrotimétrique		NF T 90-003	8.8	°F			02/04/2021 18:00
* Titre Alcalimétrique Complet		NF EN ISO 9963-1	8.2	°F			02/04/2021 18:00
* Turbidité néphélométrique NFU		NF EN ISO 7027-1	0.12	NFU	2.00		02/04/2021 18:00

Destinataires: Mairie de Millas

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.

Rapport Validé le: 08/04/2021

Laurent HERITIER Responsable du département Biologie

😩 : Analyses réalisées en externe. 🔝 : Valeurs hors Références de Qualité.

: Valeurs hors Limites de Qualité.