

MAIRIE DE JUVIGNAC
Monsieur Laurent SERPAGLI
153 les allées de l'Europe
34990 JUVIGNAC

RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-16-IG-009040-01

Version du : 30/08/2016

Page 1/3

Dossier N° : 16T010854

Date de réception : 24/08/2016

| N° Ech | Matrice | Référence échantillon | Observations |
|--------|--------------|------------------------|--------------|
| 001 | Eau minérale | BUVETTE 4 LA VALADIERE | |

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les

incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélevements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins Hydrologie Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83
www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



N° Ech. 16T010854-001

Version AR-16-IG-009040-01(30/08/2016)

Votre réf. BUVETTE 4 LA VALADIERE

Page 2/3

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------|
| Référence devis | FOLD2016009901 | Nom installation | TH. BUVETTE JUVIGNAC |
| Préleveur | Gély Christian | Code installation | 004438 |
| Date de prélèvement | 24/08/2016 14:06 | Code UGE | 0803 |
| Date de réception | 24/08/2016 15:25 | Nom UGE | TH. JUVIGNAC |
| Début d'analyse | 24/08/2016 15:32 | Type d'eau | MI |
| Localisation du prélèvement | BUVETTE 4 LA VALADIERE | Code PSV | 0000005079 |
| Code point de prélèvement | IG006649-002 | Nom point de prélèvement | TH. BUVETTE JUVIGNAC |
| Type installation | UDI | | |

PARAMETRES DE PRELEVEMENT

| | Résultat | Unité |
|--|----------|-------|
| IXP0T : Prélèvement pour potabilité et eau minérale (Interne) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Prélèvement instantané (prise d'un échantillon unique) réalisé par un laboratoire interne - FD T 90-520 & NF EN ISO 19458 | * | |

PHYSICO-CHIMIE

| | Résultat | Unité |
|--|----------|-------|
| IG018 : Turbidité Prestation réalisée par nos soins Spectrophotométrie - NF EN ISO 7027 | <0.1 | NFU |

CATIONS

| | Résultat | Unité |
|--|----------|----------|
| IG014 : Ammonium Prestation réalisée par nos soins Flux continu - NF EN ISO 11732 | <0.05 | mg NH4/l |

MICROBIOLOGIE

| | Résultat | Unité |
|--|----------|--------------|
| UM8B0 : Germes revivifiables à 22°C, 68h (sans dilution) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Numération - Milieu non chromogène - NF EN ISO 6222 | * | 0 ufc/ml |
| UMRLK : Germes revivifiables à 36°C, 44h (sans dilution) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Numération - Milieu non chromogène - NF EN ISO 6222 | * | 0 ufc/ml |
| UM8EH : Coliformes-Escherichia Coli (/250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 9308-1 | | |
| Bactéries coliformes | * | 0 ufc/250 ml |
| Escherichia coli | * | 0 ufc/250 ml |
| UM3P3 : Entérocoques intestinaux (/250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 7899-2 | * | 1 ufc/250 ml |
| UM8RF : Pseudomonas aeruginosa (différé) (/ 250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 16266 | * | 0 ufc/250 ml |

OBSERVATIONS IN SITU

| | Résultat | Unité |
|--|----------|---------------|
| IX3R2 : Mesure du pH (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Potentiométrie - NF EN ISO 10523 | * | 7.6 Unités pH |
| IX3R4 : Température de l'eau (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Potentiométrie [Méthode à la sonde] - Méthode interne | * | 23.1 °C |
| IX3R0 : Conductivité à 25°C (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Potentiométrie [Méthode à la sonde] - NF EN 27888 | * | 595 µS/cm |

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélevements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux

- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins Hydrologie Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70

fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €

RCS Nîmes 415 110 808

TVA FR 70 415 110 808

APE 7120B

Accréditation 1-0903

Site de Vergèze

Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Olivier Duclos
Coordinateur Projets Clients

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.
Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux

- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins Hydrologie Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83
www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

