

Dossier : 180725-019  
Préleveur : D. DELABRE

Sorgues, Le 23 aout 2018

ASSOCIATION SYNDICALE CANAL DE  
CARPENTRAS  
A l'attention de Mme. RICHARD  
232, avenue Frédéric Mistral  
84200 CARPENTRAS

**RAPPORT D'ANALYSE**  
Numéro d'échantillon : 180725 019 1

Matrice : EAU SUPERFICIELLE

Date et heure de prélèvement : 23.07.2018 à 13h20

Température de prélèvement : 23.7°C

Nature du prélèvement : Saint Etienne des Sorts, point de prélèvement dans le Rhône.

Analyses sous-traitées à un laboratoire accrédité n°1-5822

Rapport du sous-traitant N°18-30183-001 en page jointe au présent courrier

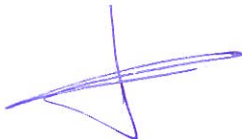
FIN DU COMPTE RENDU

Responsable Microbiologie  
MAS Séverine

Technicienne Microbiologie  
FERRAND Marie

Responsable Chimie

Technicienne Chimie  
JEAN Marina





# ABIOLAB-ASPOSAN

## Laboratoire d'analyses environnementales et alimentaires

60 allée Saint-Exupéry • Inovallee • 38330 Montbonnot-Saint-Martin • Tel. 04 76 90 43 48 • fax 04 76 90 34 14  
contact@asposan.fr • www.asposan.fr • siret 802 775 361 00016

Préservez la santé humaine

### RAPPORT D'ANALYSES N° 18-30183-001 - v0

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Code client : 11651

### LAEASE-OBIOLAB

à l'attention de Mme ALVERNHE Fanny  
134, rue Auguste Bedoin  
84700 SORGUES

#### TYPE D'ANALYSE : SPECIFIQUE

<b>Client :</b> LAEASE-OBIOLAB <b>Vos Réf / Commande :</b> /N°180723-001 PE <b>Commune :</b>  <b>Point de prélèvement effectif :</b> V/Référence : 2018 PE 1508  <b>Mode de traitement :</b> <b>Nature de l'échantillon :</b> Eaux de baignades	<b>Prélèvement effectué le :</b> 23/07/2018 à 13:20 <b>Par :</b> DD  <b>En présence de :</b>  <b>Observations In Situ :</b>  <b>Echantillon réceptionné le :</b> 24/07/2018 10:18 <b>Température à réception (°C) :</b> 7.5 <b>Date / heure de mise en analyse de l'échantillon :</b> 24/07/2018 10:41
--	---

Cofrac	Paramètre	Résultat	Unité	Date d'analyse	Méthode	Valeurs réglementaires
(1)	Bactéries coliformes	<1	UFC/100ml	24/07/2018	NF EN ISO 9308-1	500
(1)	Escherichia coli (NPP)	<15	NPP/100ml	24/07/2018	NF EN ISO 9308-3	100

Les paramètres identifiés par \*\* dépassent les valeurs réglementaires fixées.

\*1) L'absence de logo Cofrac provient d'un délai de mise en analyse par rapport à l'heure de prélèvement supérieur aux exigences normales.

#### CONCLUSION :

Eau de baignade respectant les limites de qualité réglementaires fixées dans le décret 2008-990 du 18 septembre 2008, pour les paramètres analysés.

Pascale Berthet-Pilon  
Resp. Adjoint pôle microbiologie  
Signataire habilité

Copie envoyée à : -LAEASE-OBIOLAB- Mr ROCTON 84700 SORGUES

#### Note d'informations sur les résultats : Les résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse.

Abréviations utilisées: UFC: Unité formant colonie; NPP: Nombre le Plus Probable; ST: Analyse réalisée par un sous-traitant; MS: matières sèches  
NA: Pour un paramètre correspondant à un total de molécules, cette mention signifie qu'aucune molécule n'a été quantifiée.  
Les valeurs des limites et références de qualité sont exprimées dans l'unité du paramètre.  
Il n'a pas été tenu compte explicitement de l'incertitude associée au résultat.  
Toutes données complémentaires concernant les résultats peuvent être communiquées à la suite d'une demande écrite.

Sorgues, Le 29 Aout 2018

Dossier : 180821-004  
Préleveur : N. PASQUALI

ASSOCIATION SYNDICALE CANAL DE  
CARPENTRAS  
A l'attention de MME RICHARD  
232, avenue Frédéric Mistral  
84200 CARPENTRAS

03 SEP. 2018

PASQUALI

**RAPPORT D'ANALYSE**  
Numéro d'échantillon : 180821 004 1

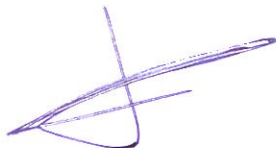
Matrice : Eau de Baignade - Prélèvement sous accréditation COFRAC (FD T90-521)  
Texte de référence : Décret 2008-990 du 18 septembre 2008

Date et heure de prélèvement : 16.08.2018 à 11h35  
\*Température de prélèvement (méthode interne): 24.9 °C (<25 °C)  
Nature du prélèvement : Saint Etienne des Sorts, point de prélèvement dans le Rhône (2018 PE 1681)

Analyses sous-traitées à un laboratoire accrédité n°1-5822  
Rapport du sous-traitant N18-33277-001 en page jointe au présent courrier

FIN DU COMPTE RENDU

Responsable Microbiologie MAS Séverine  
Technicienne Microbiologie FERRAND Marie  
Responsable Chimie  
Technicienne Chimie JEAN Marina





# ABIOLAB-ASPOSAN

## Laboratoire d'analyses environnementales et alimentaires

60 allée Saint-Exupéry • Invalleée • 38330 Montbonnot-Saint-Martin • Tél. 04 76 90 43 43 • fax 04 76 90 34 14  
contact@asposan.fr • www.asposan.fr • siret 832 775 361 00016

Préservez la santé humaine

### RAPPORT D'ANALYSES N° 18-33277-001 - v0

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale

Code client : 11651

### LAEASE-OBIOLAB

à l'attention de Mme ALVERNHE Fanny  
134, rue Auguste Bedoin  
84700 SORGUES

#### TYPE D'ANALYSE : SPECIFIQUE

<b>Client :</b> LAEASE-OBIOLAB <b>Vos Réf / Commande :</b> /N°180816-001 PE <b>Commune :</b> <b>Point de prélèvement :</b> V/Référence : 2018 PE 1681 - Eau superficielle (fleuve) <b>Mode de traitement :</b> <b>Nature de l'échantillon :</b> Eaux de baignades	<b>Prélèvement effectué le :</b> 16/08/2018 à 11:35 <b>Par :</b> NP <b>En présence de :</b> <b>Observations In Situ :</b> <b>Echantillon réceptionné le :</b> 17/08/2018 10:30 <b>Température à réception (°C) :</b> 7.8 <b>Date / heure de mise en analyse de l'échantillon :</b> 17/08/2018 10:59
--	---

Coefrac	Paramètre	Résultat	Unité	Date d'analyse	Méthode	Valeurs réglementaires
(3)	Bactéries coliformes	Présence non quantifiable	UFC/100ml	17/08/2018	NF EN ISO 9308-1	500
(1)	Escherichia coli (NPP)	92	NPP/100ml	17/08/2018	NF EN ISO 9308-3	100

Les paramètres cités dans ce tableau dépassent les valeurs réglementaires fixées.

(1) L'absence de logo Coefrac provient d'un délai de mise en analyse par rapport à l'heure de prélèvement supérieur aux exigences normatives.

**Observations :** Flore interférente importante - Présence de coliformes non quantifiables

#### CONCLUSION :

Eau de baignade respectant les limites de qualité réglementaires fixées dans le décret 2008-990 du 18 septembre 2008, pour les paramètres analysés.

Natacha Berthoin  
Responsable pôle microbiologie  
Signataire habilité

Copie envoyée à : -LAEASE-OBIOLAB- Mr ROCTON 84700 SORGUES

#### Note d'informations sur les résultats : Les résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse

Abréviations utilisées : UFC : Unité formant colonie ; NPP : Nombre le Plus Probable ; ST : Analyse réalisée par un sous-traitant ; MS : matières sèches  
NA : Pour un paramètre correspondant à un total de molécules, cette mention signifie qu'aucune molécule n'a été quantifiée  
Les valeurs 10% limites et références de qualité sont exprimées dans l'unité du paramètre  
Il n'a pas été tenu compte explicitement de l'incertitude associée au résultat

Toutes données complémentaires concernant les résultats peuvent être communiquées à la suite d'une demande écrite.