

LABORATOIRE A.Q.M.C.
A l'attention de Monsieur Ghislain Lucibello
ECOPARC
135 rue de la Garriguette

F-34130 SAINT-AUNES

RAPPORT D'ANALYSE B18/R8374/0090B

Date du rapport : 11.01.18

Numéro de client : 8374_0

Concerne : Nouvelle version de rapport (annule et remplace la version éditée le 03.01.18).
Nous vous prions de bien vouloir détruire ou nous retourner la version précédemment éditée.

Numéro d'identification : 17/CS13658_01

Date de réception : 12.12.17

Condition de l'échantillon : Reçu par TNT

Description Echantillon N°CECH2017-39153 : Eau de forage - Pré lèvement du 08.12.17 11h45

Etiquette : Nom du client : SARL ALGOSUD
N° tiers client : 359
N° dossier : 000046693
Lieu de prélèvement : /
DLC / DLUO : NC
N° lot : NC

RESULTATS D'ANALYSE :

<u>Paramètre</u>	<u>Résultat</u>	<u>Unité</u>	<u>Spécifications</u>	<u>Méthode</u>	<u>Date fin d'analyse</u>
<u>PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES :</u>					
<i>Date de début des analyses : 12/12/17</i>					
ammonium (NH ₄)	<0.050	mg/l	<0.10	NF T90-015-2 ¹	15.12.17
conductivité à 25°C en µS/cm	508		200 - 1100	NF EN 27888 ¹	15.12.17
température de mesure en °C	25.0			NF EN 27888 ¹	15.12.17
correction mathématique	non			NF EN 27888 ¹	15.12.17
couleur	<2.0	mg Pt/l	<15	NF EN ISO 7887	18.12.17
odeur	1	TON	<3	MS00146	19.12.17
pH à 20 °C	7.7		6.5 - 9.0	NF EN ISO 10523 ¹	15.12.17
nitrate (NO ₃)	15.5	mg/l	<50	NF EN ISO 10304-1 ¹	02.01.18
nitrite (NO ₂)	<0.01	mg/l	<0.50	NF EN 26777 ¹	18.12.17
turbidité (FTU)	<0.20		<2	NF EN ISO 7027-1 ¹	18.12.17

RAPPORT D'ANALYSE B18/R8374/0090B

Conclusion :

Eau CONFORME aux critères de potabilité vis-à-vis des paramètres analysés, réglementés par le code de santé publique (cf annexe I, §1 et 2).

NB : Résultat à relativiser car le délai entre la date de prélèvement et la réception de l'échantillon n'est pas respecté.

Résultats validés électroniquement par : Sébastien VOZEL

Directeur

Cette validation est une signature électronique.