
DIRECTION DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES
SANITAIRES ET SOCIALES

Service "ACTIONS SANITAIRES"

Cité Administrative des Vassaules

TROYES, le 29 Juillet 1981

10025 TROYES CEDEX

Monsieur le Maire,

J'ai l'honneur de vous adresser le résultat de
analyse de prélèvement effectué en votre contrôle
à votre réseau d'adduction, le 29 Juillet 1981

L'eau n'est pas potable ;

Il y aurait donc lieu d'augmenter la stérilisation
de la source de ~~la source~~.

Je vous serais très obligé de bien vouloir m'informer
lorsque les travaux seront réalisés, afin de me permettre de
faire procéder à un nouveau contrôle.

Veuillez agréer, Monsieur le Maire, l'expression
de ma considération distinguée.

Le Directeur Départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales,

Monsieur le Maire
10150 AIX EN OTHL.

Copie transmise à M. le Directeur Départemental de l'Agriculture
TROYES, le 29 Juillet 1981
Le Directeur Départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales

Pour le Directeur empêché
Le Chef de Bureau



M. SOMMER

CENTRE HOSPITALIER GENERAL
DE TROYES

Examen de laboratoire

Analyse d'eau

ORIGINE : Puits des Bordes. Aix-en-Othe -
Prélevée le : 08-09-81. N° 988

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur :
Résistivité en Ohms cm²/cm :
Degré Hydrotimétrique :
Titre alcalimétrique complet :
Matières organiques en milieu alcalin :
Ammoniaque :
Nitrites :
Nitrates : 42
Chlorures :

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE
(membranes filtrantes)

Germs totaux après 24 H 00 à 37° :
Bactéries coliformes :
Eschérichia Coli à 44° :
Test I.M.V.I.C. :
Streptocoques fécaux :
Clostridium :

CONCLUSION :

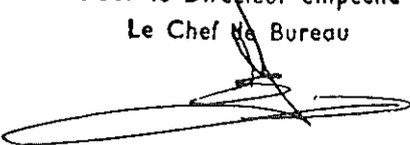
TROYES, le
Pour le Médecin Directeur,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

DIRECTION DES AFFAIRES
SANITAIRES ET SOCIALES

Pour copie certifiée conforme
TROYES, le 15-09-81 -
le Directeur Départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales,

Pour le Directeur empêché
Le Chef de Bureau


M. SOMMER

CENTRE HOSPITALIER GENERAL

DE TROYES

Examen de laboratoire

Analyse d'eau

ORIGINE : Aix-en-Oble - Source "Le Sauvage"
Prélevée le 13.9.82 N° 4727.

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur :
Turbidité :
Résistivité en Ohms cm²/cm : 2270.
Degré hydrotimétrique :
Titre alcalimétrique complet :
Matières organiques en milieu alcalin :
Fer :
Ammoniaque :
Nitrites :
Nitrates : 10.
Chlorures :
Sulfates :
P.H :

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE
(membranes filtrantes)

Germes totaux après 24 H 00 à 37° :
Bactéries coliformes : 0
Eschérichia Coli à 44° : 0
Test I.M.V.I.C. :
Streptocoques fécaux :
Clostridium : 0

CONCLUSION :

TROYES, le
Pour le Médecin,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DES
AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

Pour copie certifiée conforme,
TROYES, le 23-9-82
le Directeur départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales,

Le chef de service
des laboratoires