

CENTRE HOSPITALIER GENERAL

DE TROYES

Examen de laboratoire

Analyse d'eau

03323X0019

ORIGINE : Puits Cheuwoy N° 3162.
Prélevée le 24.3.82.

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur :

Turbidité :

Résistivité en Ohms cm²/cm :

Degré hydrotimétrique :

Titre alcalimétrique complet :

Matières organiques en milieu alcalin :

Fer :

Ammoniaque :

Nitrites :

Nitrates :

Chlorures :

Sulfates :

P.H. :

ANALYSE BACTERIOLOGIQUE
(membranes filtrantes)

Germes totaux après 24 H 00 à 37° :

Bactéries coliformes :

Eschérichia Coli à 44° :

Test I.M.V.I.C. :

Streptocoques fécaux :

Clostridium :

CONCLUSION :

Eau potable.

TROYES, le
Pour le Médecin,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DES
AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

Pour copie certifiée conforme,
TROYES, le 15.4.82.
le Directeur départemental des
Affaires Sanitaires et Sociales,

Le chef de service
des Affaires Sanitaires

CENTRE HOSPITALIER GENERAL

DE TROYES

Examen de laboratoire

Analyse d'eau

03323X0019

ORIGINE : *chemin py. Ruit.*
 Prélèvement le *20.04.83.* N° *6708.*

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur :

Turbidité : *1*Résistivité en Ohms cm²/cm : *2285*Degré hydrotimétrique : *26°*Titre alcalimétrique complet : *0,237*Matières organiques en milieu alcalin : *0,50*Fer : *0*Ammoniaque : *0*Nitrites : *0*Nitrates : *16*Chlorures : *6,5*Sulfates : *13*P.H : *6,65*ANALYSE BACTERIOLOGIQUE
(membranes filtrantes)

Germe totaux après 24 H 00 à 37° :

Bactéries coliformes : *0*Eschérichia Coli à 44° : *0*

Test I.M.V.I.C. :

Streptocoques fécaux : *0*Clostridium : *0*
 Bactériophages) Coli :
) Shigella :
CONCLUSION :
 TROYES, le
 Pour le Médecin,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

 DIRECTION DEPARTEMENTALE DES
 AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

 Pour copie certifiée conforme,
 TROYES, le *18.05.83*
 le Directeur départemental des
 Affaires Sanitaires et Sociales,

Le chef de service