

DE TROYES

Examen de laboratoire

Analyse d'eau

ORIGINE : CHANNES - Caplage - route de Buzeloup
 Prélèvement le 28/2/83 N° 6229

ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Température mesurée sur le terrain par le préleveur	:	
Turbidité	:	30
Résistivité en Ohms cm ² /cm	:	1795
Degré hydrotimétrique	:	32°
Titre alcalimétrique complet	:	27°
Matières organiques en milieu alcalin	:	0,60
Fer	:	0
Ammoniaque	:	0
Nitrites	:	0
Nitrates	:	25
Chlorures	:	13,5
Sulfates	:	22
P.H	:	6,05
T A	:	0

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 :

TROYES, le 30 Mars 1983
 Pour le Médecin,

DEPARTEMENT DE L'AUBE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DES
 AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

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

Le Chef de service