

Laboratoire Départemental  
de Bactériologie  
et de Chimie

14, rue A. et A. Desjardins  
BEAUVAIS

Laboratoire enregistré sous le n° 466  
Agréé sous le n° 738

Téléphone 945-01-88

# ANALYSE D'EAU

Echantillon N° 410

Date d'arrivée 14 Mars 1966

Mode d'emploi

PROVENANCE LAGNY LE SEC : contrôle à la fontaine à 10 m de monsieur VAILLANT  
Distribution

## ANALYSE PHYSICO-CHIMIQUE

Limpidité au repos ..... Limpide .....  
Odeur ..... Nulle .....  
Turbidité ..... 1 .....  
P. H. électrométrique ..... 7,08 .....  
Résistivité en ohms ..... 844 .....  
Degré hydrotimétrique total ..... 60 .....

Alcalinité en Ca O .....  
Chlore des Chlorures en Na Cl .....  
Azote nitrique en N. 03 H .....  
Azote nitreux en N. 02 H .....  
Azote ammoniacal en N. H3 .....  
Matières organiques en O en milieu al-  
calin .....  
Chlore libre .....

Résultats en mmgr.  
par 1000 cm3

L:0 T: 179

36

4

4

0

0,5

## ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE

Dénombrement total des bactéries par cm3

Nombre de colonies après 24 h. à 37° ..... 4 .....  
Nombre de colonies après 72 h. à 20° ..... 20 .....

Colimétrie

Bactéries coliformes par 100 ml ..... 0 .....  
Eschérichia coli par 100 ml ..... 0 .....  
(Test de Mackensie)

Dénombrement des streptocoques fécaux par 100 ml ..... 0 .....

Dénombrement des clostridiiums sulfito-réducteurs par 100 ml ..... 0 .....

## INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS

Eau potable

Beauvais, le 31 Mars 1966 19

Le Directeur du Laboratoire,

*[Signature]*

PRÉFECTURE DE L'OISE

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale  
de l'Action Sanitaire  
et Sociale

Avenue Victor-Hugo  
BEAUVAIS

Beauvais, le

25 14 1966

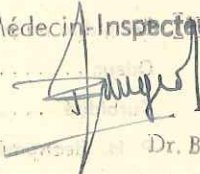
Le DIRECTEUR DÉPARTEMENTAL  
DE L'ACTION SANITAIRE ET SOCIALE  
à Monsieur

le Maire de la Commune  
de  
Jogny. G. Sec  
on

**OBJET. — Contrôle des Eaux d'alimentation - Analyse.**

Veillez trouver au verso, pour information, le résultat de l'analyse bactériologique de l'eau prélevée  
par un agent de mes services le 14-3-66

Le Médecin-Inspecteur de la Santé



Dr. B. MOUGEOT

ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE

INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS

