

0110 2X0024

PASTEUR LILLE

Centre de référence agréé
pour l'analyse des eaux

maison du CERTIA

119, rue Jules Guesde

59650 VILLENEUVE D'ASCO

Tél. : 56.11.00

Télex : CERTIA-VILDA 160653

ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE D'EAU D'ALIMENTATION

COMMUNE DE : ORIEUILLES SUR BAR

Arrondissement : A-C-D-DK-L-V

TYPE I - ANALYSE COMPLETE

N° 23706

Prélevé par le service de l'hygiène

POINT DE PRELEVEMENT :

- Réseau de distribution - Localisation :
- Réservoir Localisation : Nouveau Forage
- Captage : type (et n° éventuel)
- Autre, à préciser :

EXPLOITANT : commune, société (

), particulier (DDA de Charleville)

Traitement de l'eau : néant, chloration, divers :

Motif de prélèvement : contrôle DDASS - enquête DDASS
demande particulière : M.

Prélèvement effectué par M. : PHILIPPO le 28.10.76 à H.

Arrivé au laboratoire le 28.10.76 à

Analysé le : 28.10.76

Mesures effectuées sur le terrain : Température de l'eau :
Teneur en chlore libre :

OBSERVATIONS de l'agent préleveur :

1°) Dénombrement total des bactéries sur gélose nutritive :

nombre de colonies après 24 heures à 37° : incomptable par 1 ml.

nombre de colonies après 72 heures à 20-22° : incomptable par 1 ml.

2°) Colimétrie :

Bactéries coliformes : 12 par 100 ml.

Escherichia coli : néant par 100 ml.

Technique : membranes filtrantes.

3°) Dénombrement des Streptocoques fécaux :

Streptocoques fécaux : 3 par 100 ml.

Technique : membranes filtrantes.

4°) Dénombrement des Clostridium sulfito-réducteurs :

Clostridium sulfito-réducteurs : néant par 100 ml.

Technique utilisée : milieu V.F. + sulfite de sodium.

5°) Recherche des Bactériophages fécaux :

Bactériophages fécaux (Shigella) : néant par 100 ml.

CONCLUSIONS :

Villeeneuve d'Asco, le

Pour le Directeur,

Domaine du CERTIA

369, rue Jules Guesde

59650 VILLENEUVE D'ASCO

Tél : 56.11.00

Télex : CERTIA-VILDA 160653

COMMUNE DE : BRILLIÈRES SUR BAR

Arrondissement : A-C-D-DK-L-V

TYPE I - ANALYSE COMPLETE

N° 26796

POINT DE PRELEVEMENT :

— Réseau de distribution - Localisation :

— Réservoir Localisation :

— Captage : type (et n° éventuel)

— Autre, à préciser :

EXPLOITANT : commune, société (

), particulier (DDA de Charleville)

Traitement de l'eau : néant, chloration, divers :

Motif de prélèvement : contrôle DDASS - enquête DDASS

demande particulière : M.

Prélèvement effectué par M. : PHILIPPO le 28.10.76 à H.

Arrivé au laboratoire le 28.10.76 à

Analysé le : 28.10.76

Mesures effectuées sur le terrain : Température de l'eau :

Teneur en chlore libre :

OBSERVATIONS de l'agent préleveur :

1°) Dénombrement total des bactéries sur gélose nutritive :

nombre de colonies après 24 heures à 37° : incomptable par 1 ml.

nombre de colonies après 72 heures à 20-22° : incomptable par 1 ml.

2°) Colimétrie :

Bactéries califormes : 12 par 100 ml.

Escherichia coli : néant par 100 ml.

Technique : membranes filtrantes.

3°) Dénombrement des Streptocoques fécaux :

Streptocoques fécaux : 3 par 100 ml.

Technique : membranes filtrantes.

4°) Dénombrement des Clostridium sulfito-réducteurs :

Clostridium sulfito-réducteurs : néant par 100 ml.

Technique utilisée : milieu V.F. + sulfite de sodium.

5°) Recherche des Bactériophages fécaux :

Bactériophages fécaux (Shigella) : néant par 100 ml.

CONCLUSIONS :

Villeneuve d'Ascq, le 12 novembre 1976

Pour le Directeur,

[Signature]