

ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE D'EAU

ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE D'EAU

ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE D'EAU

Date de prélèvement : 7.12.51

N° d'Ordre : 612

Date d'arrivée : 8.12.51

Mode d'envoi : Envoyé sans glace

PROVENANCE : BRIBULLES S/SAAR (Alsace)
Puits

1° / Identification des germes aérobie totaux : par cm^3

(culture sur gélatine et lecture après 10 jours d'incubation à 17°)

- | | |
|------------------------|---------|
| a) Germes aérobie | 1220 |
| b) germes liquéfiant | 140 |
| c) germes fluorescents | ABSENCE |

2° / Coliforme : par 1.000 cm^3

- | | |
|------------------------------------------------------------------------|--------|
| a) Escherichia coli (milieu de Vincent) : | 10.000 |
| b) Escherichia intermédiaire et aérobae :
(sur lactose broth) | 10.000 |

3° / Germes producteurs d' H_2S : par 1.000 cm^3 :

4° / Cl. Perfringens : par 1.000 cm^3 :

5° / Intoxication : (milieu à l'acide de sodium) par 1.000 cm^3 :

6° / Recherche du phage dysentérique : recherche positive (+)

CONCLUSION : L'EAU NON POTABLE au moment du prélèvement (coulure ... les
certaines) Une conclusion définitive ne pourra être donnée
qu'après plusieurs vérifications faites après un temps de
prolongé de pompage au débit d'utilisation.

BRIBULLES, le 13 Décembre 1951

Le Directeur :