

BSS003 JVTM

## COUPE GÉOLOGIQUE N°

Commune de \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) p.

[illegible]



## COUPE GÉOLOGIQUE N°

Commune de *Rupt-devant-St-Nicolas*Département *Meuse*

Carte d'Etat-Major au 1/ 000°

Cote du sol + *275* m.

Feuille N°

EXÉCUTION DE L'OUVRAGE — Nature : *forage*Date : *1917-18*

Diamètre : —

Tubage : —

Profondeur totale : *161*mètres; le fond à la cote *114*Entrepreneur : *L'Armée*Maître de l'œuvre : *au Village belge*

COUPE GÉOLOGIQUE établie par M

*Thiebaux*

, le

Vérifiée sur échantillons par M

, le

Publiée par M

*Thiebaux*, in *Ann. Inst. - Chaux* 3 - 1920

## HYDROLOGIE

Etage géologique du captage : *nappe inférieure alluviale*Cote de l'eau : *+223. +155 a. +132.*Niveau statique : *+ 243*

Niveau de pompage :

Artésianisme : *- 32*Débit : *1* mc/h, soit mc/j

Observations :

## ANALYSE

Température : —

Turbidité : —

pH : —

% mmg/litre

Nitrites : —

Nitrates : —

Chlore des Chlorures : —

Silice : —

Chaux : —

Magnésie : —

Acide sulfurique : —

Germes par cc. : —

— producteurs de H<sup>2</sup>S : — par

— liquéfiantes : — par

Bacterium coli : — par

Matières organiques : —

Résistivité (en ohms) : —

Degré hydrotimétrique total : —

Résidu à 110° : —

Alcalimétrie : —

Azote ammoniacal : —

Azote organique : —

Conclusions : —

## OBSERVATIONS

Commencé par R. SOYER