

COUPE GÉOLOGIQUE N°

Commune de TOURY

(E. & L.)

p. I

| COUCHE N° | PROFONDEUR (MÈTRES) | COTE (MÈTRES) | ÉPAISSEUR (MÈTRES) | NATURE DE LA COUCHE (ROCHE, ANALYSE, ÉCHANTILLONS, ÉTAPE, ETC...) |
|--------------|------------------------|------------------|-----------------------|--|
| FORAGE N° 1 | | | | |
| | 0.00 | | | |
| I | 26.00 | | 26.00 | Puits maçonné Ø : 2.25 |
| 2 | 26.48 | | 0.48 | Rognons de calcaire jaunâtre mélangé dans la marne grise |
| 3 | 26.73 | | 0.25 | Roche de calcaire jaunâtre très dure |
| 4 | 30.70 | | 3.97 | Marne grise graveleuse mélangée de graviers de calcaire |
| 5 | 30.90 | | 0.20 | Roche tendre calcaire gris |
| 6 | 35.50 | | 4.60 | Marne blanche avec beaucoup de graviers de calcaire |
| 7 | mémoire | | mémoire | fin du forage |
| ORAGE N° 2 | | | | |
| | 0.00 | | | |
| I | 27.75 | | 27.75 | Avant-puits Ø : 1.15 |
| 2 | 28.95 | | 1.20 | marne jaun. graveleuse et rognons de silex |
| 3 | 29.35 | | 0.40 | Roche calcaire et rognons de silex jaune |
| 4 | 29.95 | | 0.60 | Marne jaune sableuse tendre |
| 5 | 30.26 | | 0.31 | Roche jaune calcaire et rognons |
| 6 | 30.66 | | 0.40 | Marne jaune sableuse tendre |
| 7 | 30.95 | | 0.29 | Roche jaune de calcaire très dur |
| 8 | 31.55 | | 0.60 | Marne jaune sableuse tendre |
| 9 | 32.00 | | 0.45 | Roche jaune de calcaire dur |
| 10 | 32.50 | | 0.50 | Marne jaune sableuse tendre |
| 11 | 33.70 | | 1.20 | Roche jaune calcaire et silex dur |
| 12 | 34.50 | | 0.80 | Marne jaune crayeuse |
| 13 | 36.00 | | 1.50 | Roche jaune calcaire et silex |
| 14 | 36.75 | | 0.75 | Marne jaune crayeuse |
| 15 | 37.55 | | 0.80 | Roche calcaire et silex dur |

eau
25.00

27.20

2) IV. 18-3

399-93-4

E. & L.

1) p. 8

27.80