


| | | | | | |
|----------------------|----------------|-----------------------|----------------|--|-------|
| Projet : | Schirmeck | Piézomètre PZ1 | |  | |
| Client : | | Localisation : | | | |
| Site : | Schirmeck (67) | Localisation : | | | |
| Foreuse : | Inconnue | Au nord-ouest du site | Date : | 31/07/1991 | |
| Responsable : | | | Heure : | | |
| Cote NGF | + 293,2 | Position : | X : 2 066 468 | Profondeur : | |
| Echelle : | 1 : 25 | Lambert 93 (m) | Y : 8 189 992 | Début : | 0,0 m |
| | | | | Fin : | 8,0 m |

| Altitude | Profondeur (m) | LITHOLOGIE | Stratigraphie | Arrivées d'eau | OUTIL | TUBAGE | EQUIPEMENT | Espace annulaire |
|----------|----------------|---|---------------|----------------|--------------------------------|--------|-----------------------|------------------|
| 291,2 | 2,0 | Remblais : sables, graviers, galets, gris, secs, sans indice | R | | | | | |
| 290,5 | 2,7 | Limons, bruns, secs, sans indice | TN | 3,10 | carottier battu diamètre 83 mm | | PVC diamètre 52/60 mm | |
| 287,6 | 5,6 | Galets, graviers et sables, rouges, humides à mouillés, sans indice | | | | | | |
| 285,2 | 8,0 | Roche indurée (gneiss?) | | | | | | |

R : Remblais, TN : Terrain Naturel