Affaire :

Vos coordonnées :

Société :

Fonction :

Tél :

Portable :

Fax :

Mail :



ml

TN :

FER :

FEA :

|  |
| --- |
| **Données techniques** |
| **Nature du liquide** |  | | | |
| **Débit** |  | **l/s** | | **HMT** |  | | **m** | |
| **Température** |  | **°C** | | **PH** |  | | | | | |
| **Assuré par** |  | **+** | |  | **Pompe en secours** | | | | | |
|  |
| **Niveau du terrain naturel ---(TN)** |  | **NGF** | |
| **Niveau du fil d’eau arrivée---(FEA)** |  | **NGF** | |
| **Diamètre de l’arrivée** |  | **mm** | |
| **Matière de l’arrivée** |  |  | |
| **Niveau du fil d’eau de rejet---(FER)** |  | **NGF** | |
| **Longueur du refoulement** |  | **m** | |
| **Diamètre du refoulement** |  | **mm** | |
| **Matière du refoulement** |  |  | |
| **Présence de nappe et niveau** |  | **NGF** | |
| **Installation** | **sous dalle** | |  | **espace vert** | | **oui** | |
| **Robinetterie** | **interne** | |  | **dans regard** | | **oui** | | **sans** | |  | |