

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise:

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

Code National BSS : BSS004CMPU / X

N° Déclaration \*\* :

Police de l'eau \* :

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

### Lieu de l'ouvrage :

02350 BUCY LES PIERREPONT

Coordonnées :      **Longitude**    765 480      **Latitude**    6 950 125      Altitude :      96.00    m  
**Zone**    Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage :    19/10/2021      Resp. M. Ouvrage :    COULBEAUT

Date fin de l'ouvrage :      28/10/2021      Resp. M. Oeuvre :    COULBEAUT

Machine :                      Sedidrill      Resp. Chantier :      MACRON

Date début pompage :      22/10/2021      Niveau statique non perturbé :    18.10    m

Date fin de pompage :      28/10/2021      Débit Maxi. d'essai :              90.00    m3/h

Nombre de nappes identifiées :    1      Rabattement correspondant :      8.30    m

Notes :                      4 tonnes d'HCL

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

02350

BUCY LES PIERREPONT

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	8.00	Limons
8.00	12.00	Craie jaune
12.00	32.00	Craie blanche
32.00	33.00	Dieves

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	33.00	19"5/8	500.00	Rotary	Eau-claire

\* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	15"3/4	400.00	10.50	1	P.v.c.	Tube-plein		
12.00	33.00	15"3/4	400.00	10.50	1	P.v.c.	Crepine fentes	3.00	15

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	15"3/4	400.00	Ciment	Clk	Sous pression			
10.00	12.00	15"3/4	400.00	Billes-argile	Sopranite				

Code BSS : BSS004CMPU / X

**FORAGE D'EAU****Travaux réalisés :**  
du : 19/10/2021 au : 28/10/2021

1\1

**Client :****Maitre d'oeuvre :****Localisation de l'ouvrage :****02350 BUCY LES PIERREPONT****Coordonnées de l'ouvrage :**

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 765 480

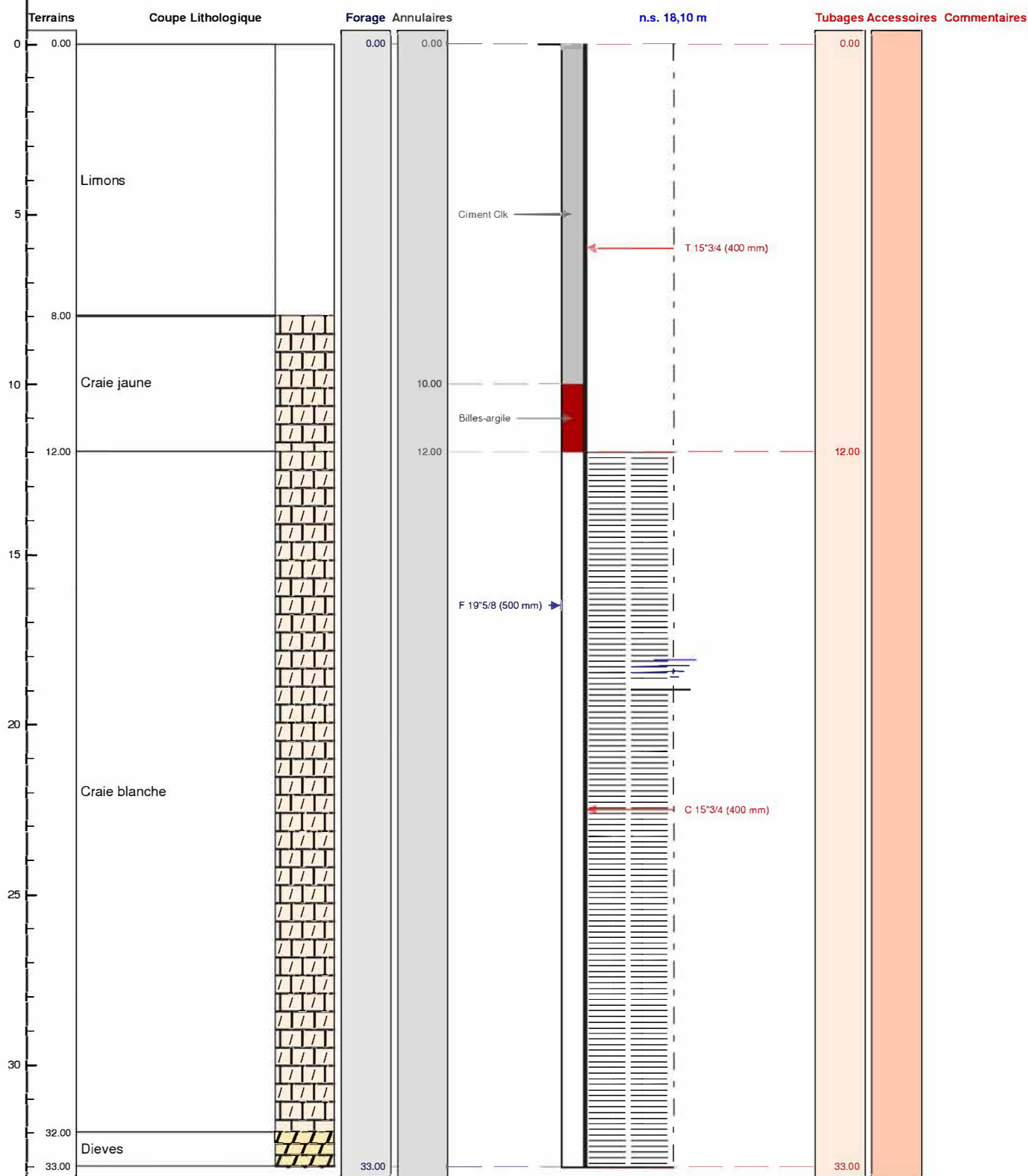
Latitude (Y): 6 950 125

Altitude sol (Z): +96,000 m

Echelle : 1/166

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le ...../...../..... à .....

CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE

Tampon et signature du chef d'entreprise