

DOSSIER TECHNIQUE

PUITS DE POMPAGE P7



Charte qualité



Code National BSS : BSS004KBNF

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 : Rue de Richwiller D155 (Pillon)
68260 KINGERSHEIM

Coordonnées : Longitude 007°18'19,82"E Latitude 047°47'16,5"N **Altitude :** 239.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 03/10/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 08/10/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Irsiam CMF

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 5.45 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 4.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

PUITS DE POMPAGE P7



Client: _____
Maître d'oeuvre: _____
Lieu de l'ouvrage : **Rue de Richwiller D155 (Pillon)**
68260 **KINGERSHEIM**

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.90	Remblais terre et tout venant
0.90	3.00	Divers d'écarts dans matrice sablo-limoneuse brune et galets
3.00	4.00	Divers d'écarts dans matrice sableuse noirâtre
4.00	7.00	Graviers, galets dans matrice sableuse grise
7.00	7.40	Argile grise verte

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	7.40	23"5/8	600.00	Benne-preneuse	Autre

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.18	3.40	6"7/8	175.00	15.00		Autre	Tube-plein		
3.40	7.40	6"7/8	175.00	15.00		Autre	Crepine fentes	2.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.50	1.00	6"7/8	175.00	Billes-argile	Compactonite				
1.00	7.40	6"7/8	175.00	Gravier	Graviers du rhin	Gravitaire	Roule	3.00-7.00	

PUITS DE POMPAGE P7

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Rue de Richwiller D155 (Pillon)

68260 KINGERSHEIM

Travaux réalisés :
du : 03/10/2023 au : 08/10/2023

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X): 007°18'19,82"E

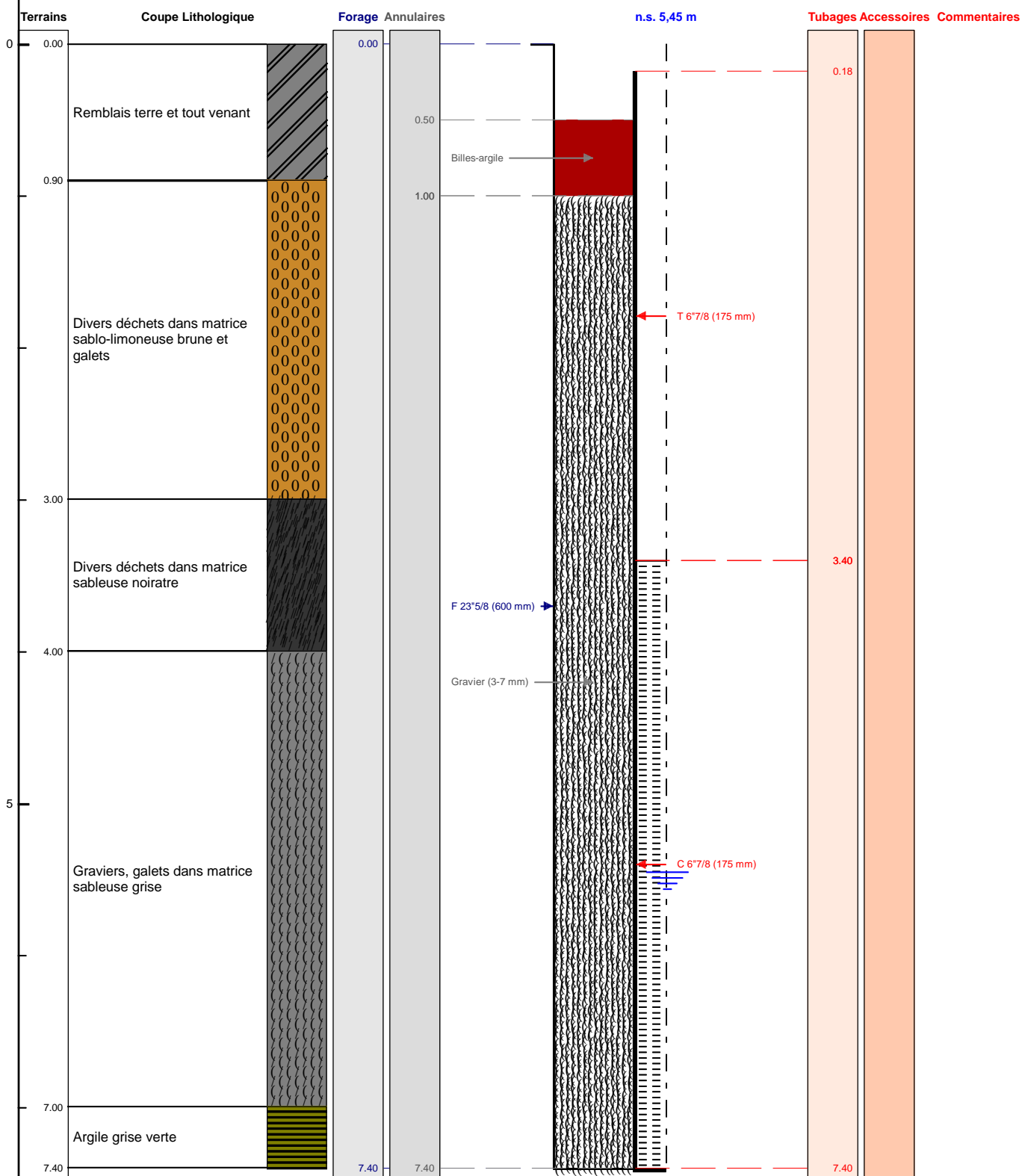
Latitude (Y): 047°47'16,5"N

Altitude sol (Z): +239,000 m

Echelle : 1/37

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