

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	GEOFORTOUT
Client:	EI BARON DAMIEN Champesjus 53410 BOURGON
Maître d'oeuvre:	IGEFOR 26 le tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	26 le tertre 35580 GUIGNEN

Code National BSS :

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 : Champesjus

53410 BOURGON

<u>Coordonnées :</u>	Longitude	398 600	Latitude	6 794 154	<u>Altitude :</u>	105.00	m
	Zone	Lambert-93 métrique					

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 15/10/2024

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 16/10/2024

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 0.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client: EI BARON DAMIEN

Maître d'oeuvre: IGEFOR

Lieu de l'ouvrage : Champesjus

53410 BOURGON

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	5.00	Terre végétale , formation superficielle et altérée
5.00	20.00	Quaternaire : formation superficielle et d'altération (formation limoneuses éolienne et d'altération)
20.00	100.00	Néoprotérozoïque à Cambrien : Domaine mancennin et centre armo (auréole de schistes tachetés, siltites et argilites tachetées)

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
12.00	100.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	30.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
30.00	100.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			

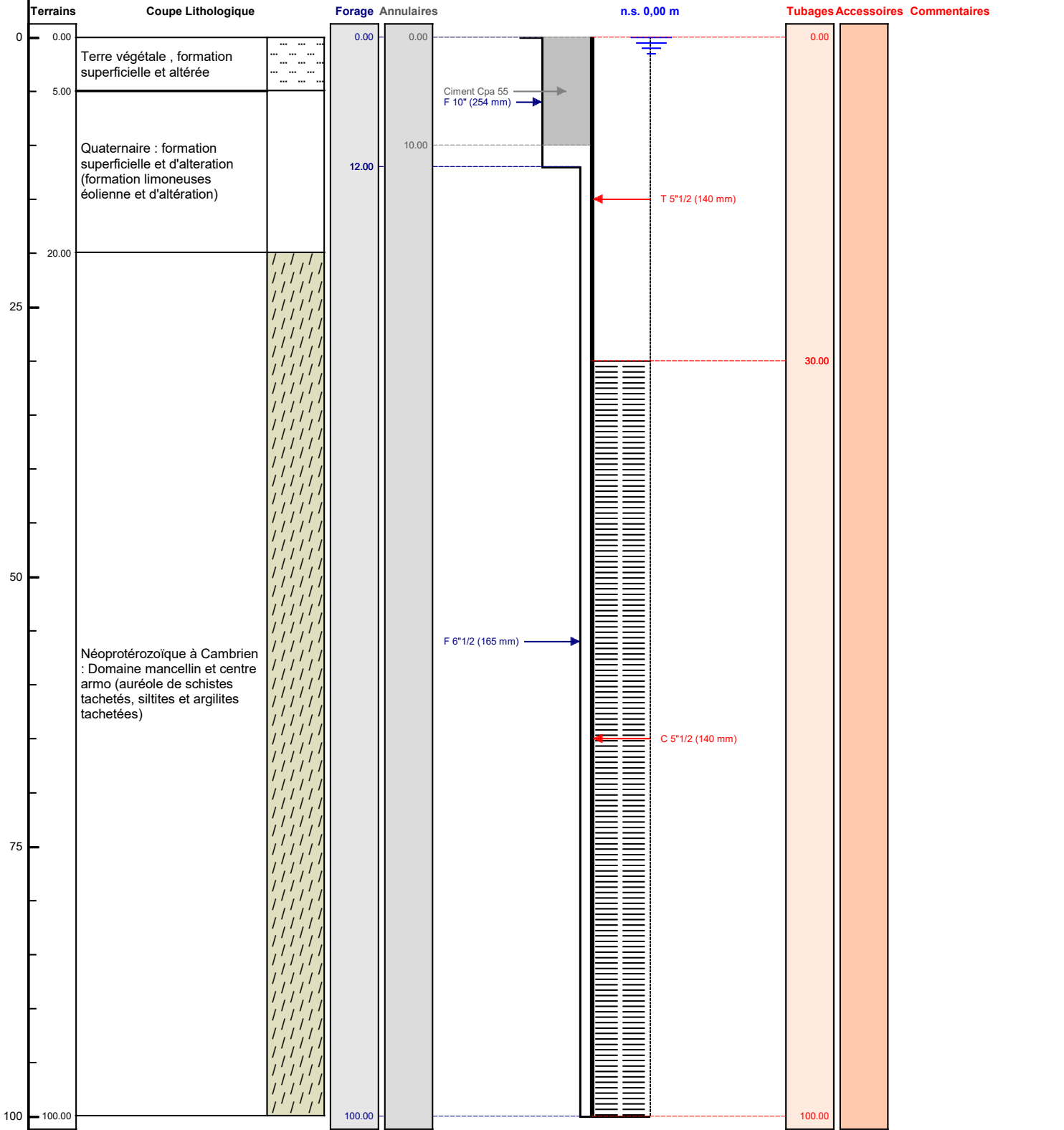
FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 1/1
du : 15/10/2024 au : 16/10/2024

Client : EI BARON DAMIEN
Maitre d'oeuvre : IGEFOR
Localisation de l'ouvrage : Champesjus
53410 BOURGON

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert-93 métrique
Longitude (X): 398 600
Latitude (Y): 6 794 154
Altitude sol (Z): +105,000 m

Echelle : 1/503 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