

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	SAS RAFFNER
Client:	GAEC DE BELLEVUE Grande Rue 51800 GRATREUIL
Maître d'oeuvre:	GAEC DE BELLEVUE Grande Rue 51800 GRATREUIL
Exploitant:	/

Code National BSS : BSS004HTHC / X

N° Déclaration ** : 474652

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 : Grande Rue

51800 GRATREUIL

Coordonnées : **Longitude** 771 745 **Latitude** 2 474 615 **Altitude :** 170.95 m
Zone Lambert 2 étendu métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 27/09/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 29/09/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Eco 2004

Resp. Chantier :

Date début pompage : 28/09/2023 **Niveau statique non perturbé :** 27.30 m

Date fin de pompage : 28/09/2023 **Débit Maxi. d'essai :** 0.45 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 m

Notes : Essai de pompage 10mn forage sec : estimation 45L/h

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	GAEC DE BELLEVUE
Maître d'oeuvre:	GAEC DE BELLEVUE
Lieu de l'ouvrage :	Grande Rue
	51800 GRATREUIL

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.20	Terre végétale
0.20	29.00	Craie dure
29.00	35.00	Argile bleue

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	1.00	9"7/8	250.00	Tariere	Autre
1.00	35.00	8"5/8	220.00	Rotary	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	23.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Tube-plein		
23.00	35.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	5.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cem ii/a -32.5	Annulaire			0.12
5.00	35.00	5"1/2	140.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	4.00-8.00	0.45

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
-0.50	-0.50	Bouchon
3.00	3.00	Centreur
13.00	13.00	Centreur
23.00	23.00	Centreur
31.00	31.00	Centreur

Client :

GAEC DE BELLEVUE

Maitre d'oeuvre :

GAEC DE BELLEVUE

Localisation de l'ouvrage : Grande Rue

51800 GRATREUIL

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 2 étendu métrique

Longitude (X): 771 745

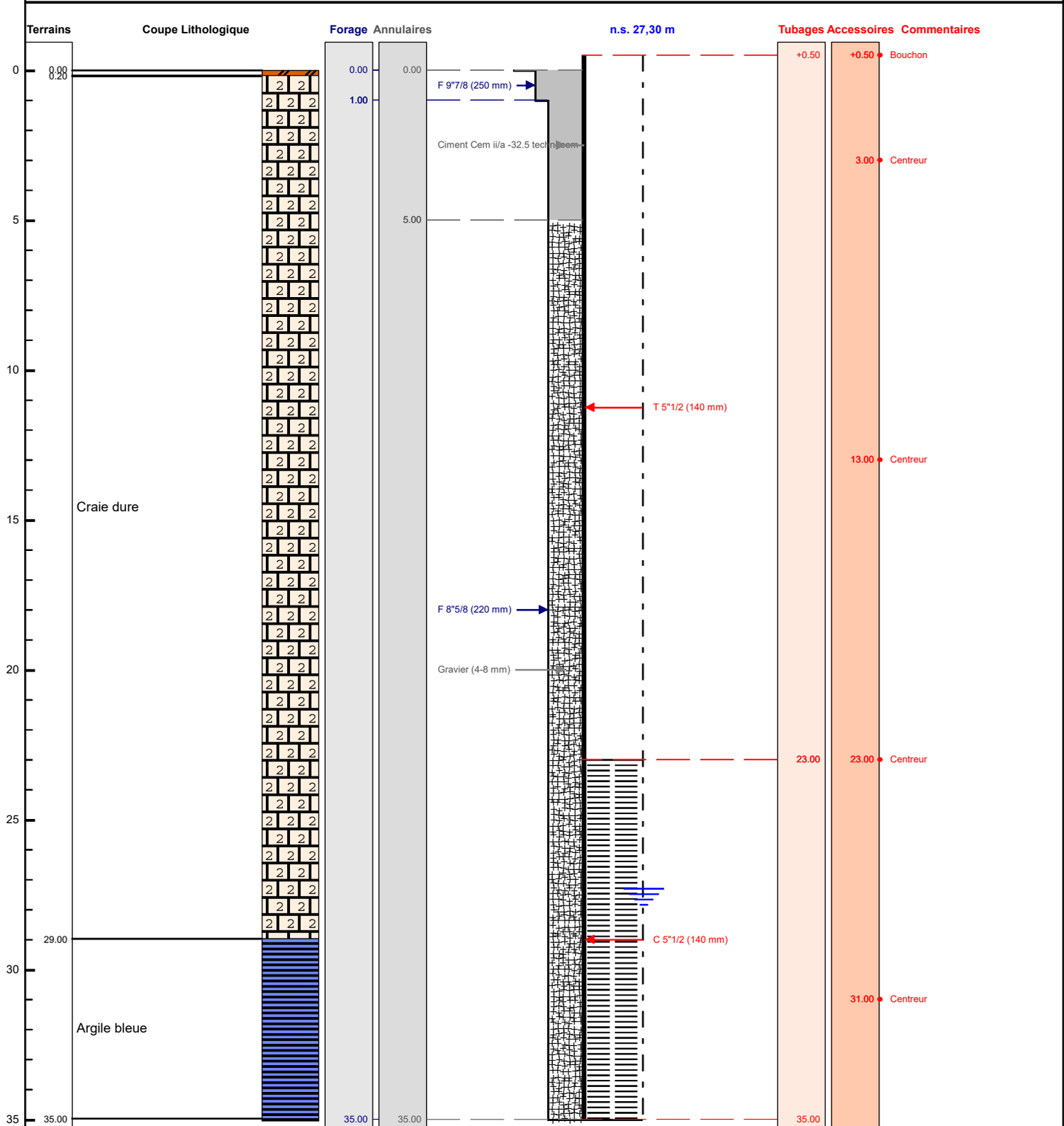
Latitude (Y): 2 474 615

Altitude sol (Z): +170,950 m

Echelle : 1/178

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