

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Entreprise: **LES FORAGES DU GATINAIS**

Client:

Maître d'oeuvre: **LES FORAGES DU GATINAIS**

10 ter, rue de Vimory
45200 MONTARGIS

Exploitant:

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 :

45450 FAY AUX LOGES

Coordonnées : **Longitude** 0 **Latitude** 0 Altitude : 0.00 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 15/05/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 17/05/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage : 17/05/2023

Niveau statique non perturbé : 1.60 m

Date fin de pompage : 17/05/2023

Débit Maxi. d'essai : 5.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabatement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE
FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre végétale
0.50	3.00	Sable argileux humide
3.00	16.00	Calcaire

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	6"5/8	168.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	12.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
12.00	16.00	6"5/8	168.00	0.00		Acier-api	Crepine fentes		
12.00	16.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	1.00	6"5/8	168.00	Ciment	Ciment-bentonite	Autre			
1.00	2.00	6"5/8	168.00	Billes-argile	Compactionite				
2.00	16.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Travaux réalisés : 1/1
du : 15/05/2023 au : 17/05/2023

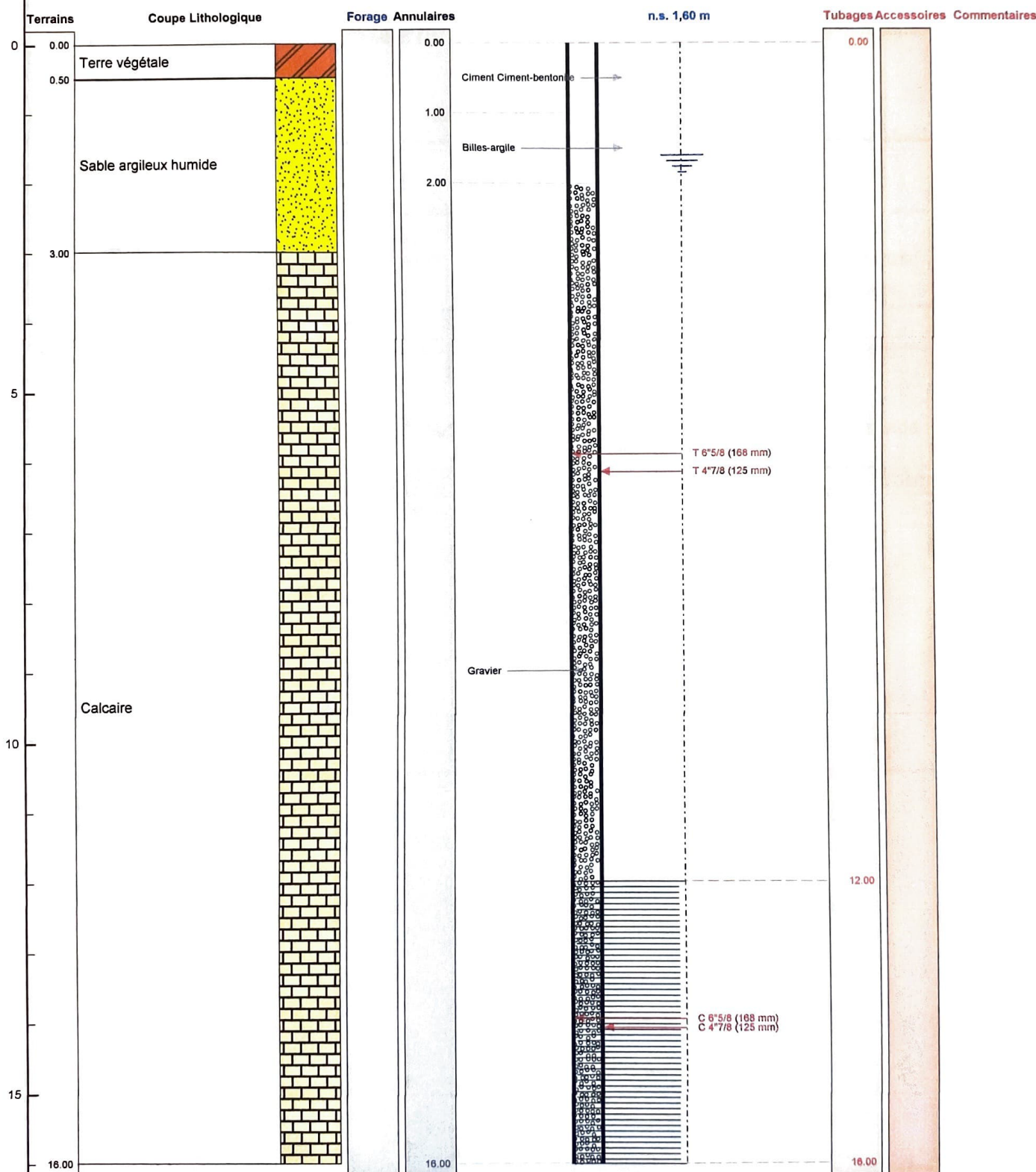
Client :

Longitude (X): 0
Latitude (Y): 0
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/80

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

POMPAGE D'ESSAI

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Pompage d'essai

Client:			
Profondeur utile du forage: 16.00 m Diamètre de la chambre de pompage: 168 mm	Niveau repère/sol: 0.00 m Niveau statique/sol: 1.60 m		
Type de la pompe: Diamètre nominal: 4" Débit maxi de la pompe: 0.00 m3/h	Puissance de la pompe: 0 Kw Diamètre hors tout de la pompe: 0 mm Hauteur de refoulement maxi: 0 mm		
Installée à (profondeur): 0.00 m	Longueur de refoulement: 0 m		

Observations :

Date et heure de début de pompage le **17/05/2023 à 00:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
17/05/2023	10:10	10h10	5.50	1.90	1.90	0.30	
	10:15	10h15		1.90	1.90	0.30	
	10:20	10h20		1.90	1.90	0.30	
	10:25	10h25		1.90	1.90	0.30	
	10:35	10h35		1.90	1.90	0.30	
	10:45	10h45		1.90	1.90	0.30	
	11:00	11h00		1.90	1.90	0.30	
	11:30	11h30		1.90	1.90	0.30	
	12:00	12h00		1.90	1.90	0.30	
	13:30	13h30		1.90	1.90	0.30	