

DOSSIER TECHNIQUE



FORAGE DE REMPLACEMENT DEFENSE INCENDIE

Entreprise:	FORAQUITAINE
Client:	GASCOGNE BOIS Route de CAP DE PIN 40210 ESCOURCE
Maître d'oeuvre:	GASCOGNE BOIS Route de CAP DE PIN 40210 ESCOURCE
Exploitant:	GASCOGNE BOIS Route de CAP DE PIN 40210 ESCOURCE

Code National BSS : **BSS004BEQP** N° Déclaration ** : DMAMU 2021-4317 BIS

Police de l'eau * : 4317 BIS

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

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : GASCOGNE BOIS
40210 ESCOURCE

Coordonnées : Longitude 377 890 Latitude 6 348 508 Altitude : 60.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 02/03/2021 Resp. M. Ouvrage : GASCOGNE BOIS

Date fin de l'ouvrage : 12/03/2021 Resp. M. Oeuvre : FORAQUITAINE

Machine : FAILING 1500 Resp. Chantier : M. JURQUET

Date début pompage : 11/03/2021 Niveau statique non perturbé : 7.25 m

Date fin de pompage : 11/03/2021 Débit Maxi. d'essai : 88.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1 Rabattement correspondant : 10.55 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE DE REMPLACEMENT DEFENSE INCENDIE

BSS004BEQP



Charte qualité

Client: GASCOGNE BOIS
Maître d'oeuvre: GASCOGNE BOIS
Lieu de l'ouvrage : GASCOGNE BOIS
40210 ESCOURCE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	TERRE VEGETALE
0.50	11.00	SABLES BLANCS
11.00	29.50	SABLES GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.50	14"1/8	360.00	Tariere	Eau-claire
2.50	29.50	12"3/4	324.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.60	2.50	12"3/4	323.90	6.30		Acier-ordinaire	Cuvelage		
-0.50	19.60	9"7/8	250.00	12.50		P.v.c.-lisse	Cuvelage		
19.60	29.50	9"7/8	250.00	12.50		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	

REPLISSAGE

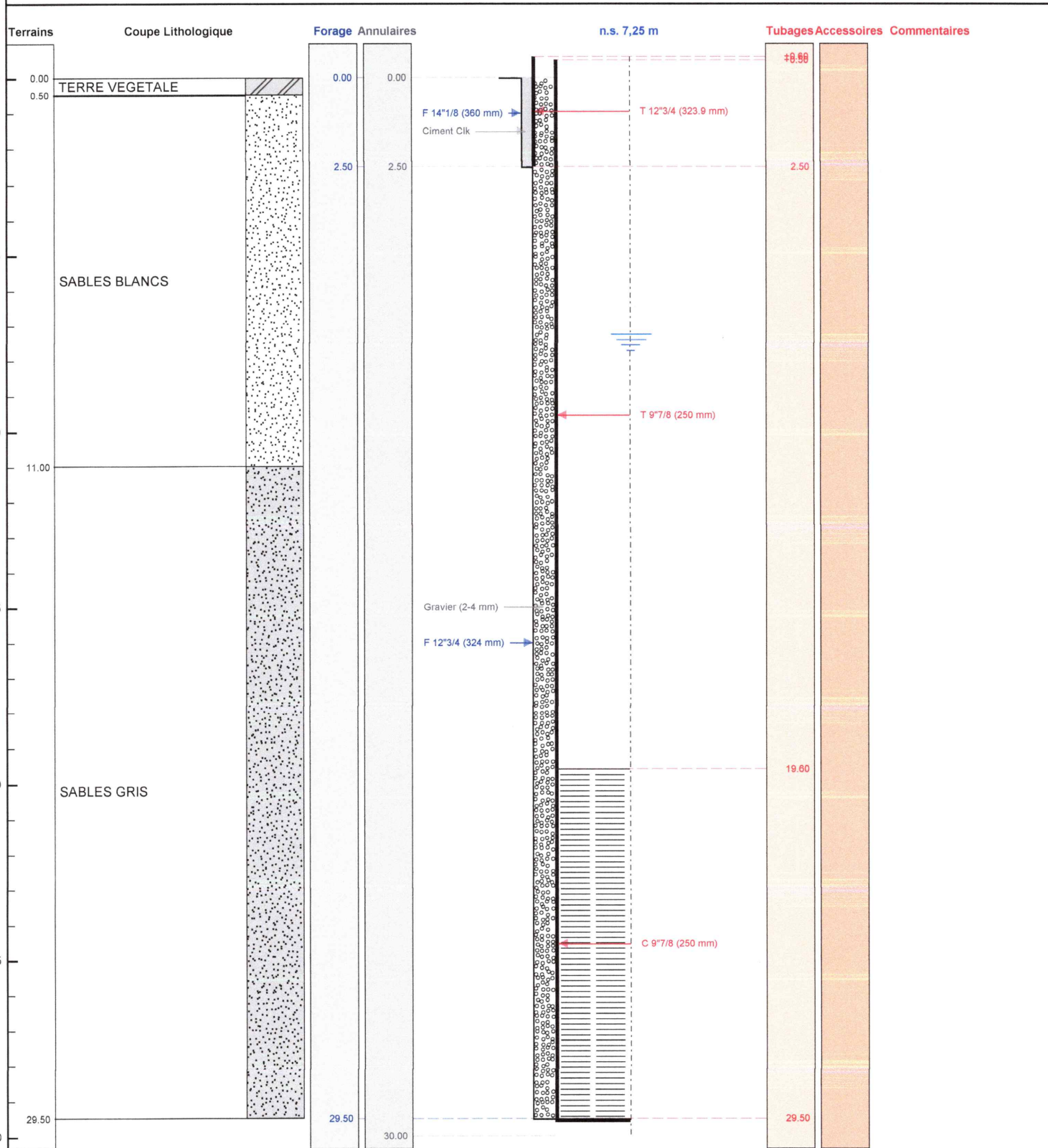
De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	2.50	12"3/4	323.90	Ciment	Clk	Gravitaire			0.07
0.00	30.00	9"7/8	250.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	1.10

BSS004BEQP		FORAGE DE REMPLACEMENT DEFENSE		Travaux réalisés : 111 du : 02/03/2021 au : 12/03/2021	
Client :		GASCOGNE BOIS		Coordonnées de l'ouvrage :	
Maitre d'oeuvre :		GASCOGNE BOIS		Lambert-93 métrique	
Localisation de l'ouvrage :		GASCOGNE BOIS		Longitude (X): 377 890	
		40210 ESCOURCE		Latitude (Y): 6 348 508	
				Altitude sol (Z): +60,000 m	

Echelle : 1/154

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 DE REMPLACEMENT DEFENSE INCENDIE



Pompage d'essai

BSS004BEQP

Client:	GASCOGNE BOIS				
Maître d'oeuvre:	GASCOGNE BOIS				
Lieu de l'ouvrage :	GASCOGNE BOIS				
	40210	ESCOURCE			
Profondeur utile du forage:	29.50	m	Niveau repère/sol:	0.60	m
Diamètre de la chambre de pompage:	324	mm	Niveau statique/sol:	7.25	m
Type de la pompe:					
Diamètre nominal:	6"		Puissance de la pompe:	0	Kw
Débit maxi de la pompe:	90.00	m3/h	Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
			Hauteur de refoulement maxi:	30	mm
Installée à (profondeur):	0.00	m	Longueur de refoulement:	0	m

Observations :

Date et heure de début de pompage le 12/03/2021 à 00:00

Type de sonde : Sonde de Niveau

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
12/03/2021	00:01	0h01	56.00	12.60	12.00	4.75	
	00:02	0h02		12.95	12.35	5.10	
	00:03	0h03		13.15	12.55	5.30	
	00:04	0h04		13.28	12.68	5.43	
	00:05	0h05		13.38	12.78	5.53	
	00:06	0h06		13.45	12.85	5.60	
	00:07	0h07		13.54	12.94	5.69	
	00:08	0h08		13.63	13.03	5.78	
	00:09	0h09		13.65	13.05	5.80	
	00:10	0h10		13.70	13.10	5.85	
	00:12	0h12		13.80	13.20	5.95	
	00:14	0h14		13.85	13.25	6.00	
	00:16	0h16	72.00	15.02	14.42	7.17	
	00:18	0h18		15.20	14.60	7.35	
	00:20	0h20		15.33	14.73	7.48	
	00:25	0h25		15.40	14.80	7.55	
	00:30	0h30	88.00	16.98	16.38	9.13	
	00:45	0h45		17.39	16.79	9.54	
	01:00	1h00		17.58	16.98	9.73	
	01:30	1h30		17.80	17.20	9.95	
	01:31	1h31		10.45	9.85	2.60	
	01:32	1h32		9.90	9.30	2.05	
	01:33	1h33		9.60	9.00	1.75	
	01:34	1h34		9.40	8.80	1.55	
	01:35	1h35		9.25	8.65	1.40	
	01:36	1h36		9.10	8.50	1.25	
	01:37	1h37		9.00	8.40	1.15	

Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
	01:38	1h38		8.90	8.30	1.05	
	01:39	1h39		8.80	8.20	0.95	
	01:40	1h40		8.75	8.15	0.90	
	01:42	1h42		8.59	7.99	0.74	
	01:44	1h44		8.51	7.91	0.66	
	01:46	1h46		8.43	7.83	0.58	
	01:48	1h48		8.34	7.74	0.49	
	01:50	1h50		8.27	7.67	0.42	
	01:55	1h55		8.13	7.53	0.28	
	02:00	2h00		8.00	7.40	0.15	
	02:15	2h15		7.71	7.11	-0.14	
	02:30	2h30		7.65	7.05	-0.20	

COURBE DE POMPAGE

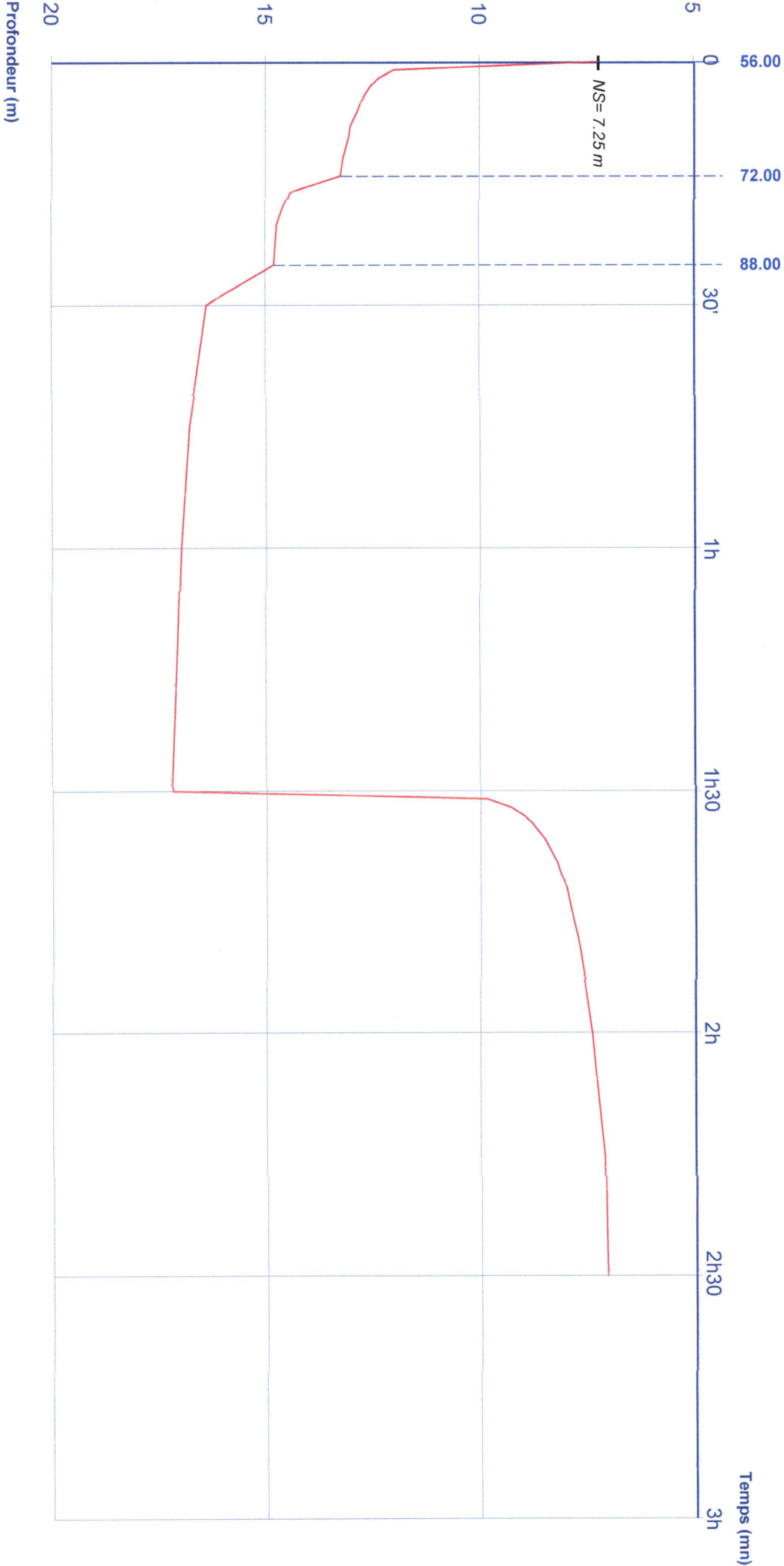
Date début: 12/03/2021

Heure début: 00:00

FORAGE DE REMPLACEMENT DEFENSE INCENDIE

Pompage d'essai

Charte qualité



Débats:

0h00 - 0h14	=	56.00 m3/h	
0h14 - 0h25	=	72.00 m3/h	
0h25 - 2h30	=	88.00 m3/h	