

DOSSIER TECHNIQUE

PUITS INCENDIE 2

Entreprise: ETS LUCIEN SPEYSER & CIE S.A.

Client:

Maître d'oeuvre: ANTEA

Exploitant:

Code National BSS : BSS004GEBX /

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 : 146 route de Lyon
67640 FEGERSHEIM

Coordonnées : Longitude 007°41'24"E Latitude 048°29'42"N Altitude : 0.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/01/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 25/02/2021

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Sennebogen 630

Resp. Chantier :

Date début pompage : 17/02/2021

Niveau statique non perturbé : 2.37 m

Date fin de pompage : 23/02/2021

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m³/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes : puits incendie 2

TRONCONS de L'OUVRAGE

PUITS INCENDIE 2

Client:

Maître d'oeuvre:

ANTEA

Lieu de l'ouvrage :

146 route de lyon

67640

FEGERSHEIM

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Gravier
1.00	3.00	Argile
3.00	6.00	Gravier
6.00	10.00	Gravier sableux

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
2.00	10.00	47"1/4	1200.00	Havage	Autre

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	2.00	59"	1500.00	0.00		Beton	Buses		
2.00	5.00	39"3/8	1000.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
5.00	10.00	39"3/8	1000.00	0.00		Acier-ordinaire	Crepine nervures-rep.	3.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
2.00	3.00	39"3/8	1000.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			
3.00	10.00	39"3/8	1000.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule		

Code BSS : BSS004GEBX /

PUITS INCENDIE 2Travaux réalisés :
du : 25/01/2021 au : 25/02/2021

1/1

Client :

Maitre d'oeuvre :

ANTEA

Localisation de l'ouvrage : 146 route de Lyon

67640 FEGERSHEIM

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X): 007°41'24"E

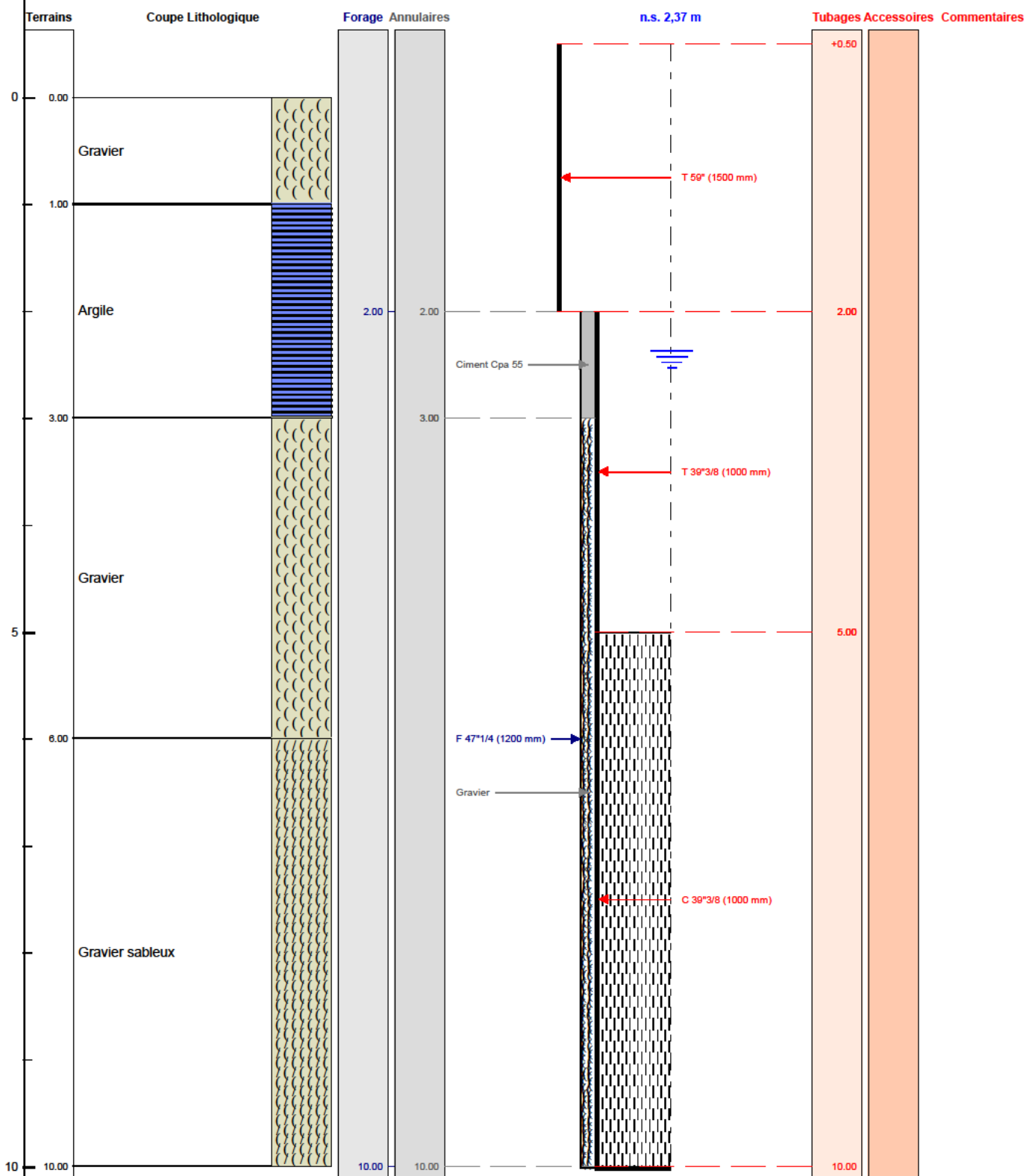
Latitude (Y): 048°29'42"N

Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/53

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**PUITS INCENDIE 2****Pompage d'essai**

Client:					
Maître d'oeuvre:	ANTEA				
Lieu de l'ouvrage :	146 route de lyon				
	67640	FEGERSHEIM			
Profondeur utile du forage:	10.00	m	Niveau repère/sol:	0.00	m
Diamètre de la chambre de pompage:	1000	mm	Niveau statique/sol:	2.37	m
Type de la pompe:			Puissance de la pompe:	0	Kw
Diamètre nominal:	4"		Diamètre hors tout de la pompe:	0	mm
Débit maxi de la pompe:	0.00 m3/h		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 **23/02/2021 à 08:00**

Type de sonde : Sonde de Niveau

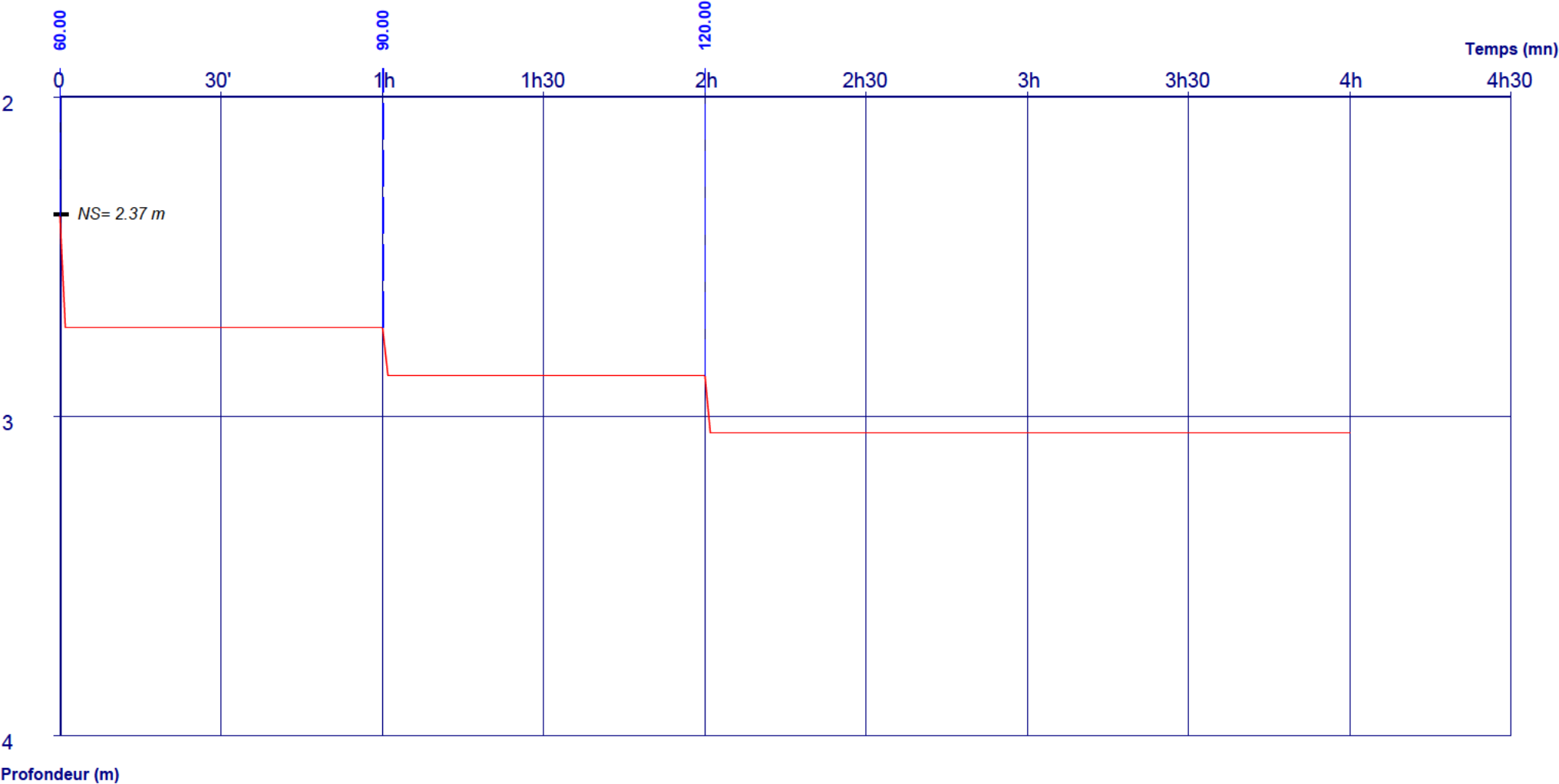
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
23/02/2021	08:01	0h01	60.00	2.72	2.72	0.35	
	08:15	0h15		2.72	2.72	0.35	
	08:30	0h30		2.72	2.72	0.35	
	09:00	1h00		2.72	2.72	0.35	
	09:01	1h01	90.00	2.87	2.87	0.50	
	09:15	1h15		2.87	2.87	0.50	
	09:30	1h30		2.87	2.87	0.50	
	10:00	2h00		2.87	2.87	0.50	
	10:01	2h01	120.00	3.05	3.05	0.68	
	10:15	2h15		3.05	3.05	0.68	
	10:30	2h30		3.05	3.05	0.68	
	11:00	3h00		3.05	3.05	0.68	
	11:30	3h30		3.05	3.05	0.68	
	12:00	4h00		3.05	3.05	0.68	

COURBE DE POMPAGE
PUITS INCENDIE 2

Date début: 23/02/2021

Heure début: 08:00

Pompage d'essai



Débits:

0h00 - 1h00	=	60.00 m3/h
1h00 - 2h00	=	90.00 m3/h
2h00 - 4h00	=	120.00 m3/h