

# DOSSIER TECHNIQUE

## PUITS INCENDIE 2

**Entreprise:** ETS LUCIEN SPEYSER & CIE S.A.

**Client:**

**Maître d'oeuvre:**

**Exploitant:**

**Code National BSS :** BSS004GEDG /

**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 :** 12 allée de l'ecoparc rhenan  
67550 VENDENHEIM

**Coordonnées :** Longitude 007°46'28,64"E Latitude 048°39'54,62"N **Altitude :** 133.54 m

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 20/01/2020

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 21/02/2020

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Sennebogen 624

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :** 13/02/2020

**Niveau statique non perturbé :** 2.68 m

**Date fin de pompage :** 17/02/2020

**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:	
Lieu de l'ouvrage :	12 allée de l'ecoparc rhenan
	67550 VENDENHEIM

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.50	Argile
2.50	12.00	Gravier

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
2.00	12.00	31"1/2	800.00	Havage	Autre

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	2.00	59"	1500.00	0.00		Beton	Buses		
1.50	4.00	23"5/8	600.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
4.00	12.00	23"5/8	600.00	0.00		Acier-ordinaire	Crepine nervures-rep.	2.00	

## REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
1.80	2.00	23"5/8	600.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			
2.00	3.00	23"5/8	600.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			
3.00	3.50	23"5/8	600.00	Billes-argile	Compactonite				
3.50	12.00	23"5/8	600.00	Gravier	Gravier roulé 4/8	Gravitaire	Roule		

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : 12 allée de l'ecoparc rhenan

67550 VENDENHEIM

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X): 007°46'28,64"E

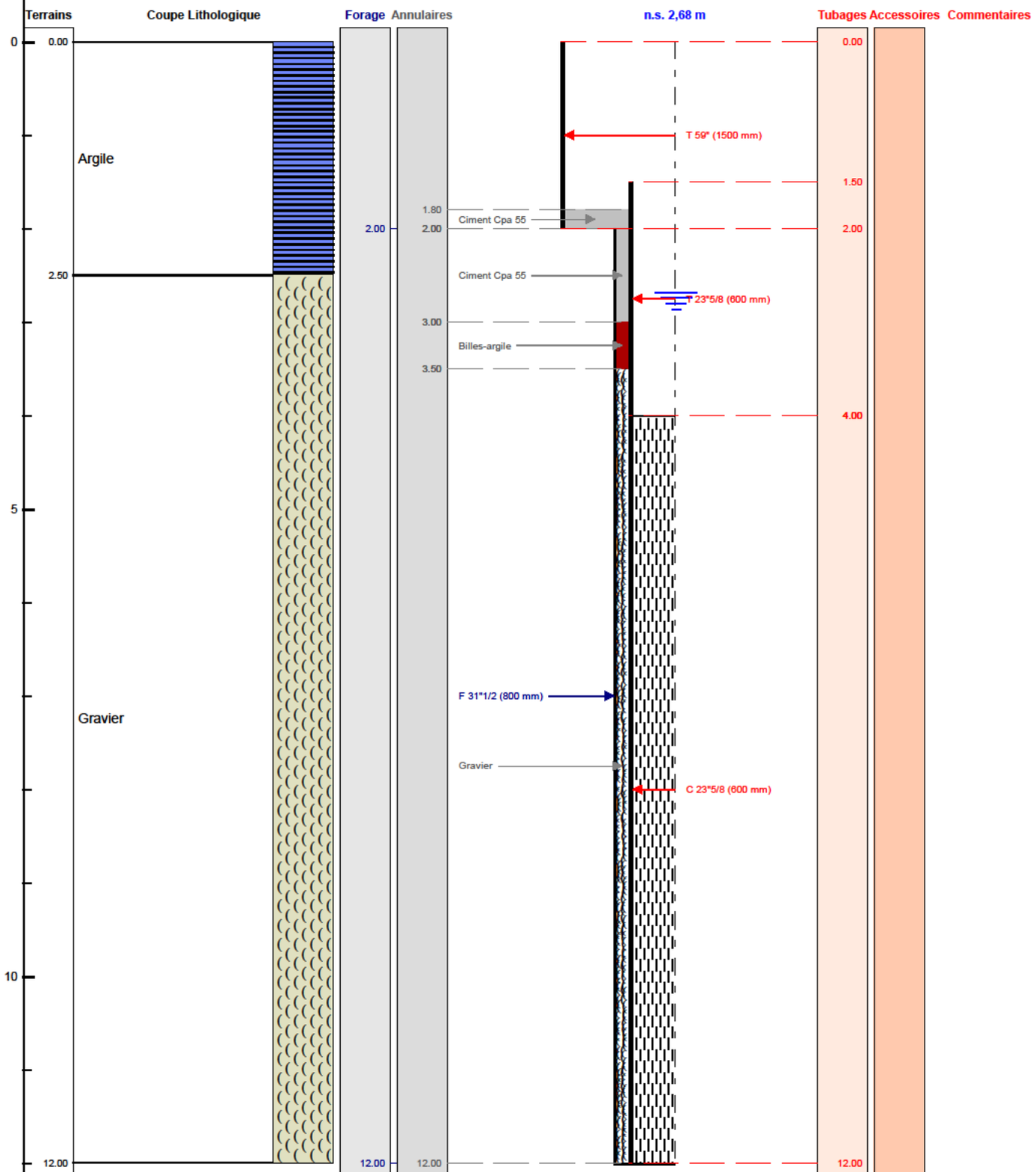
Latitude (Y): 048°39'54,62"N

Altitude sol (Z): +133,540 m

Echelle : 1/60

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**

<b>Client:</b>			
<b>Maître d'oeuvre:</b>			
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	12 allée de l'ecoparc rhenan		
	67550	VENDENHEIM	
Profondeur utile du forage:	12.00	m	Niveau repère/sol: 0.00 m
Diamètre de la chambre de pompage:	600	mm	Niveau statique/sol: 2.68 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 17/02/2020 à 08:00

Type de sonde : Sonde de Niveau

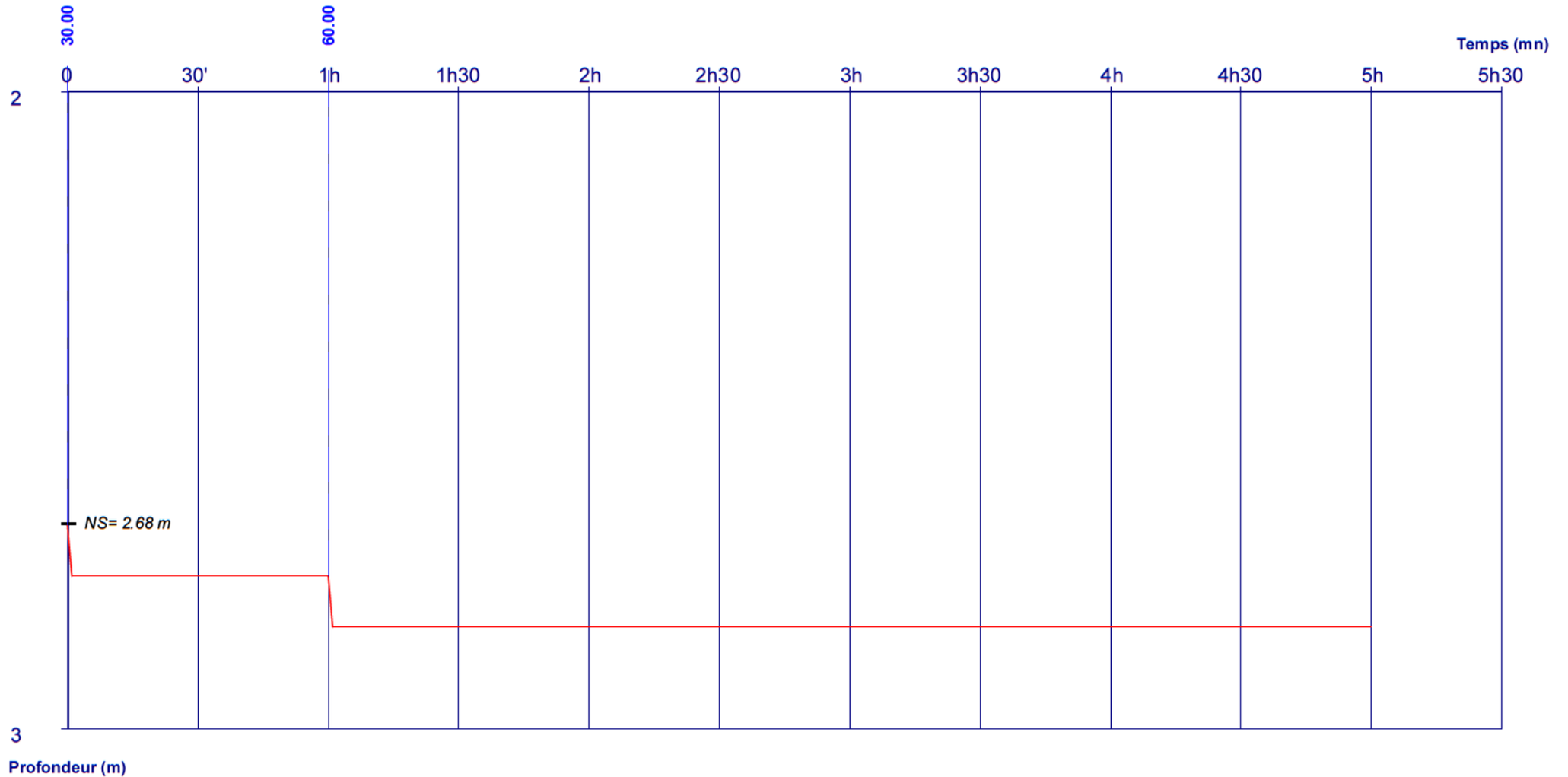
Date	Heure	Temps	Débit	Sonde	Niveau/sol	Rabatt.	Observation
17/02/2020	08:01	0h01	30.00	2.76	2.76	0.08	
	08:15	0h15		2.76	2.76	0.08	
	08:30	0h30		2.76	2.76	0.08	
	09:00	1h00		2.76	2.76	0.08	
	09:01	1h01	60.00	2.84	2.84	0.16	
	09:15	1h15		2.84	2.84	0.16	
	09:30	1h30		2.84	2.84	0.16	
	10:00	2h00		2.84	2.84	0.16	
	11:00	3h00		2.84	2.84	0.16	
	12:00	4h00		2.84	2.84	0.16	
	13:00	5h00		2.84	2.84	0.16	

Date début: 17/02/2020

Heure début: 08:00

PUITS INCENDIE 2

Pompage d'essai



Débits:

0h00 - 1h00	=	30.00 m3/h
1h00 - 5h00	=	60.00 m3/h