

## **ANNEXE 2**

Plan d'implantation du sondage

## **ANNEXE 3**

Présentation du sondage pressiométrique



1/50

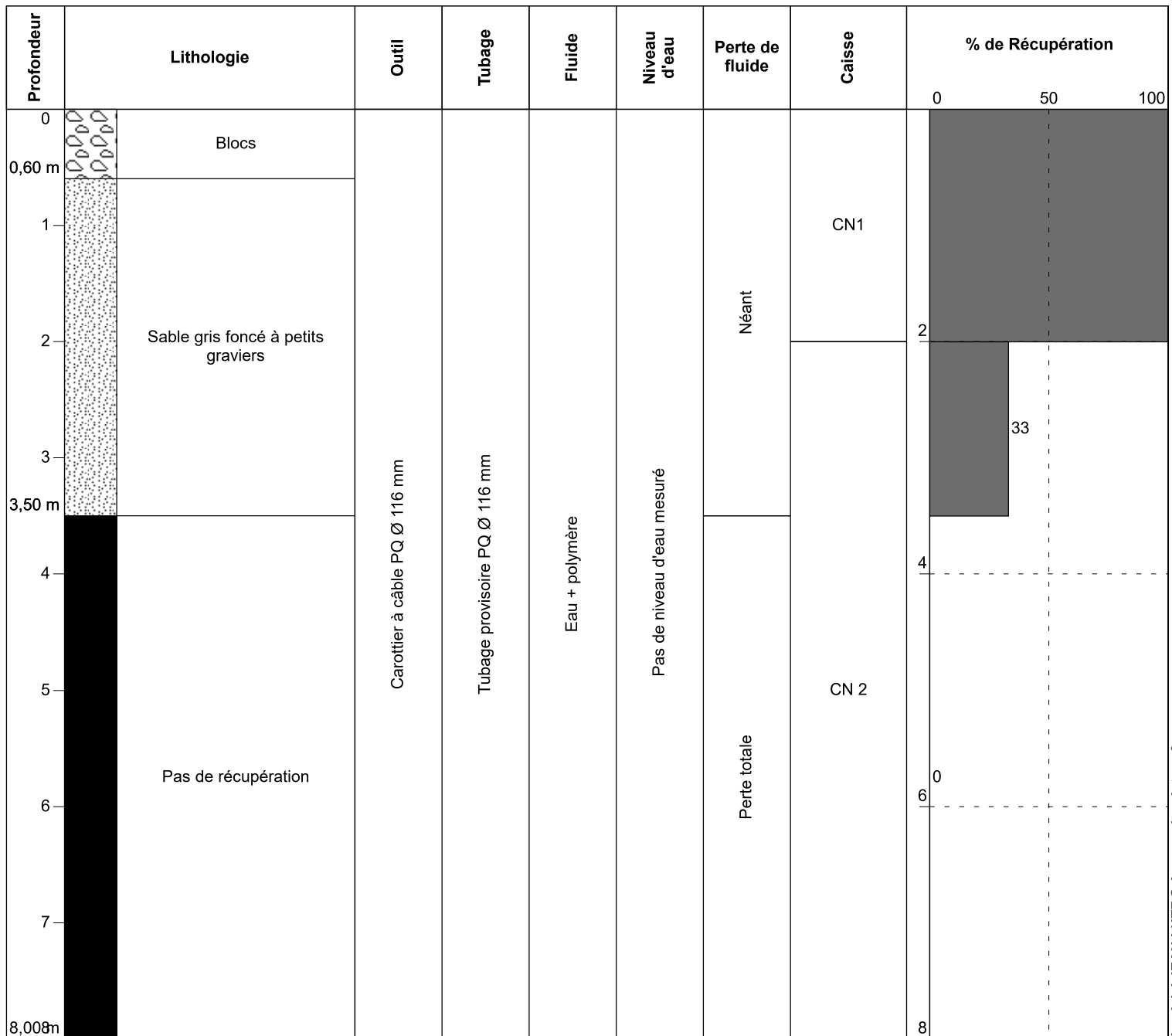
Pôle d'Echange Multimodal  
Client : Conseil Général de Mayotte

Contrat: M19-33

Date début : 16/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 8,00 m  
Date fin : 16/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

## Sondage : SC1

EXGTE 3.22/GTE



# SC1

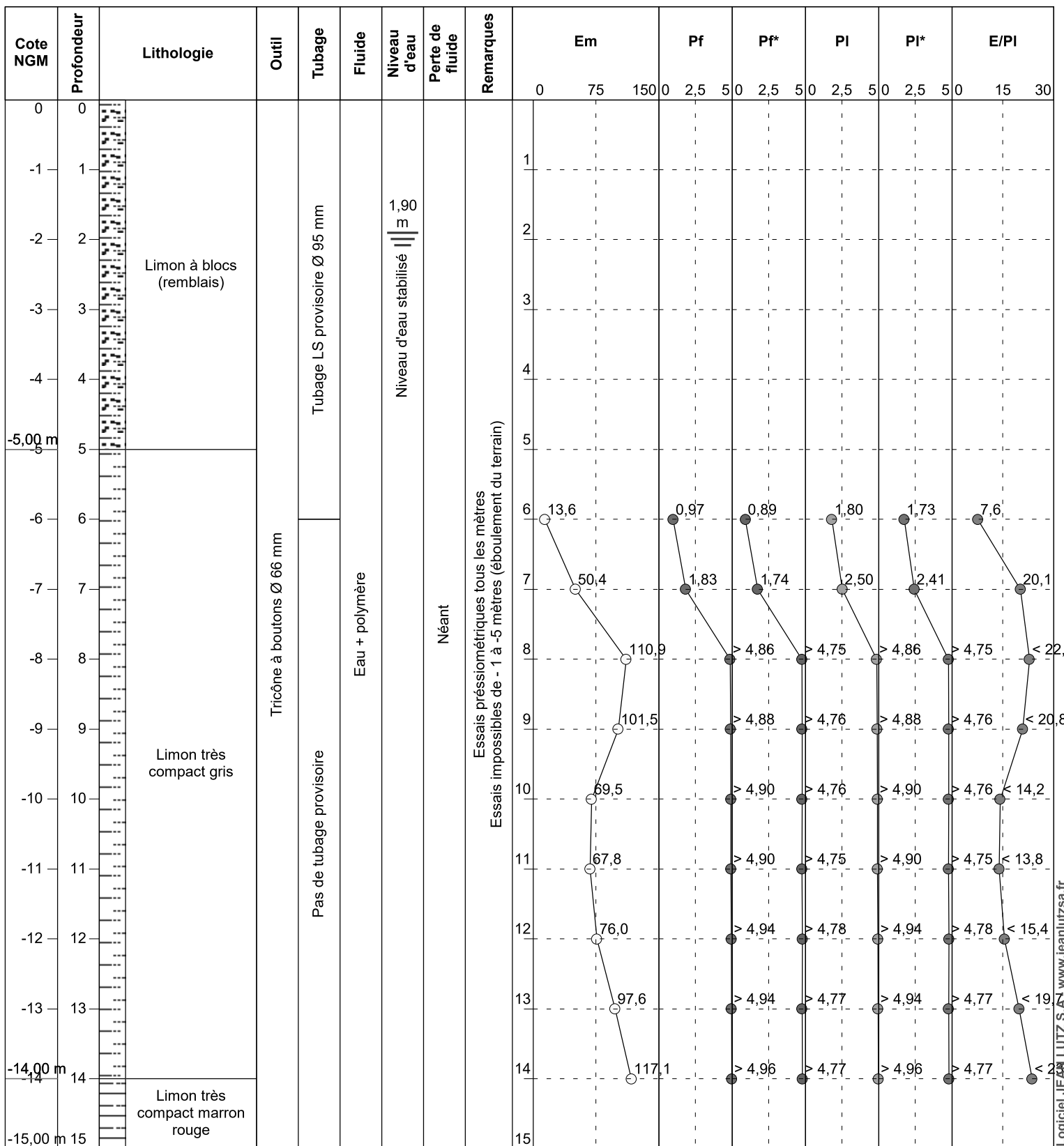


Date début : 18/10/2019	Cote NGM : NC	Profondeur : 0,00 - 15,00 m
Date fin : 21/10/2019	Machine : SOPRANO	X : NC
		Y : NC

1/75

**Forage : SP1**

EXGTE 3.22/GTE

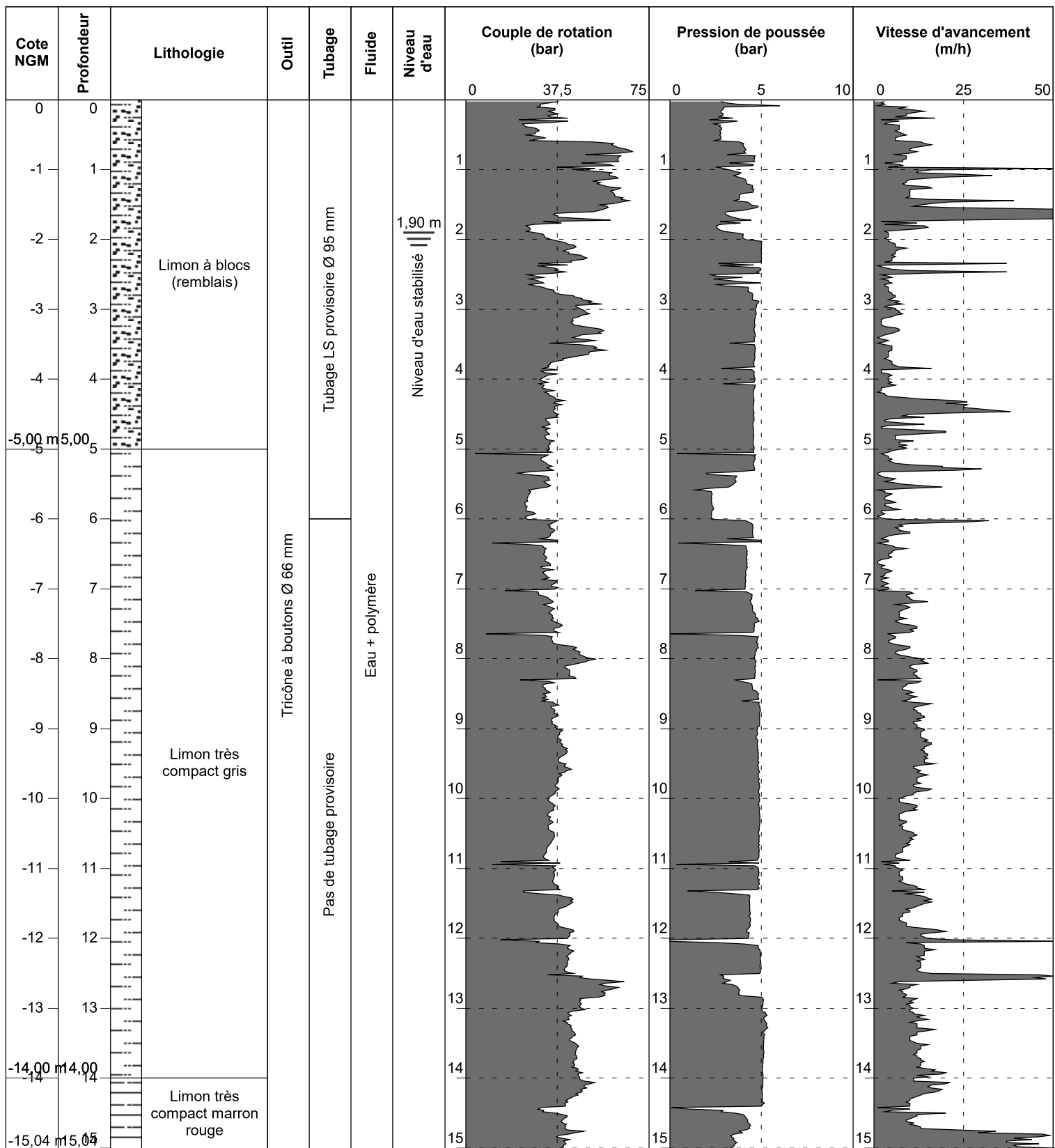


Date début : 18/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,04 m  
Date fin : 21/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP1

EXGTE 3.22/LB2EPF580FR

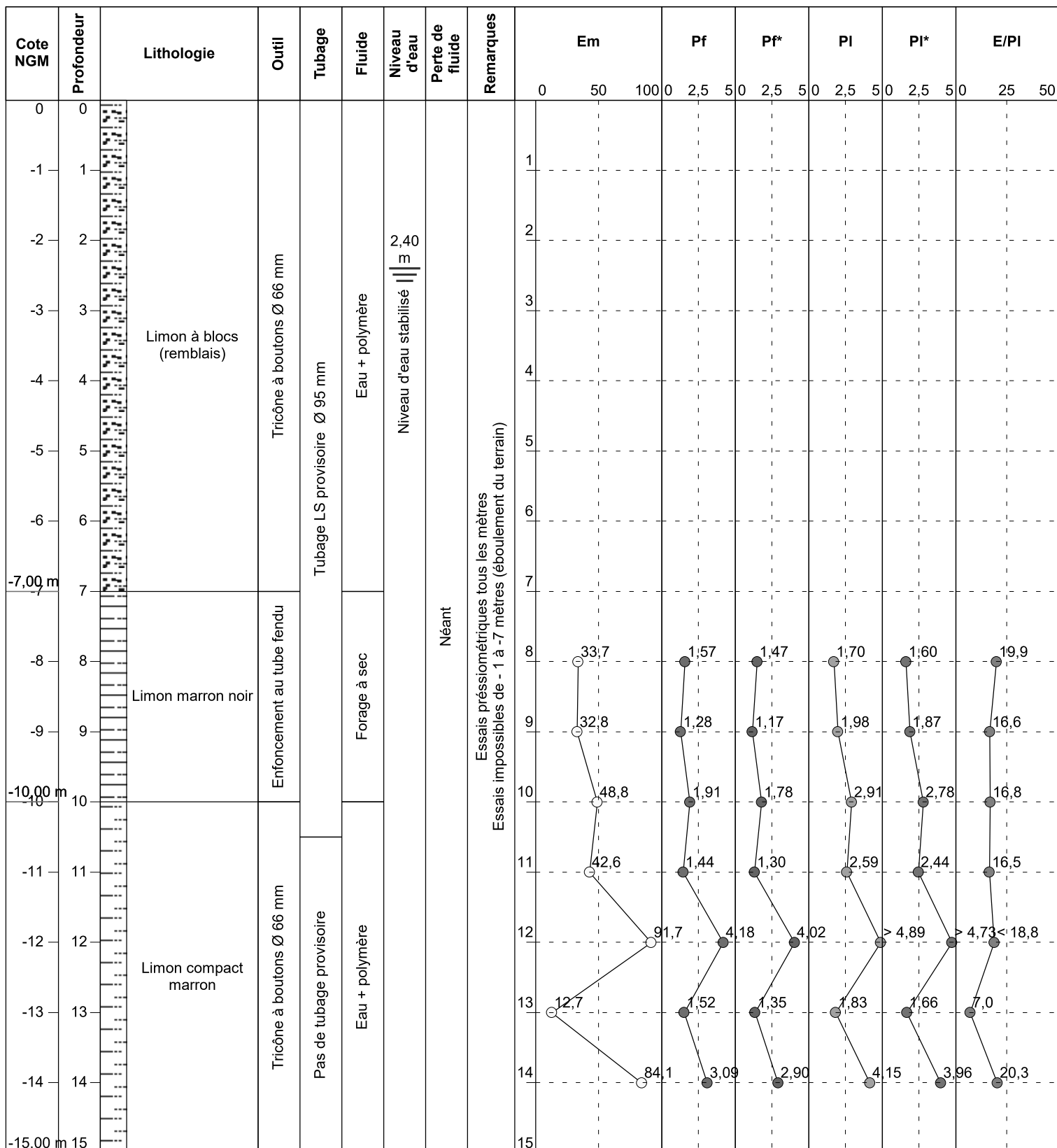


Date début : 17/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,00 m  
Date fin : 18/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP2

EXGTE 3.22/GTE

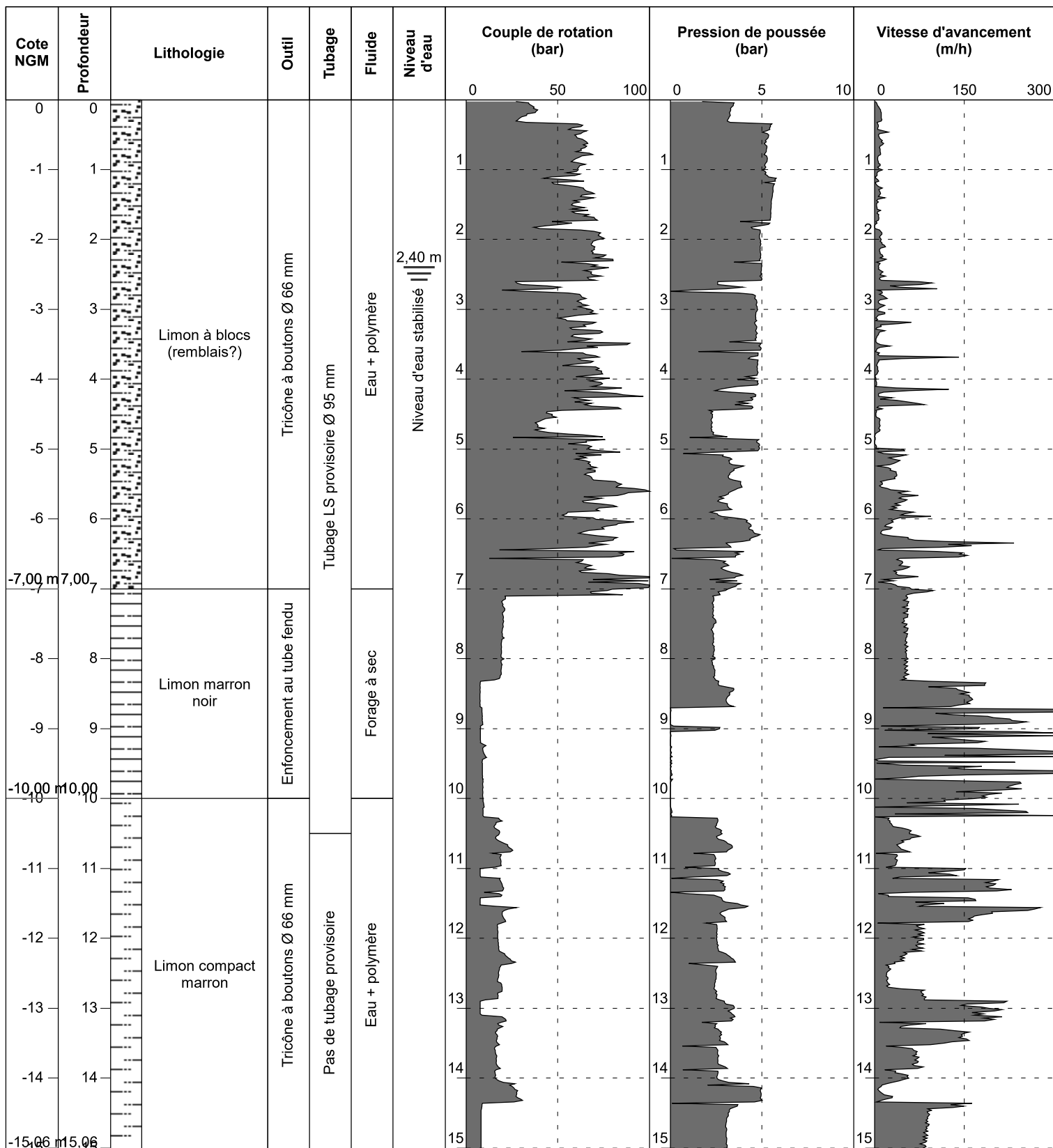


Date début : 17/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,06 m  
Date fin : 18/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP2

EXGTE 3.22/LB2EPF580FR

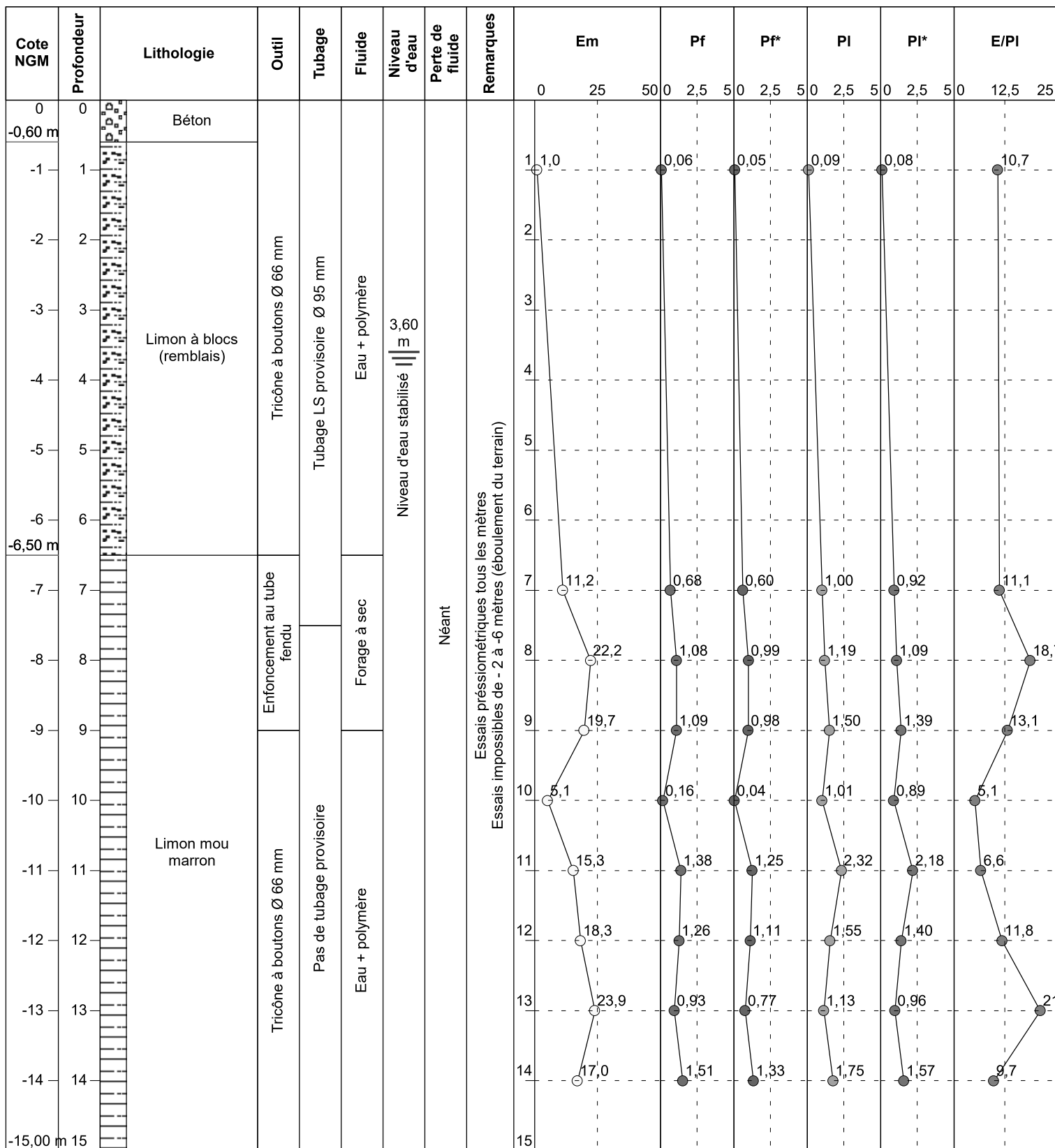


Date début : 10/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,00 m  
Date fin : 11/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP3

EXGTE 3.22/GTE

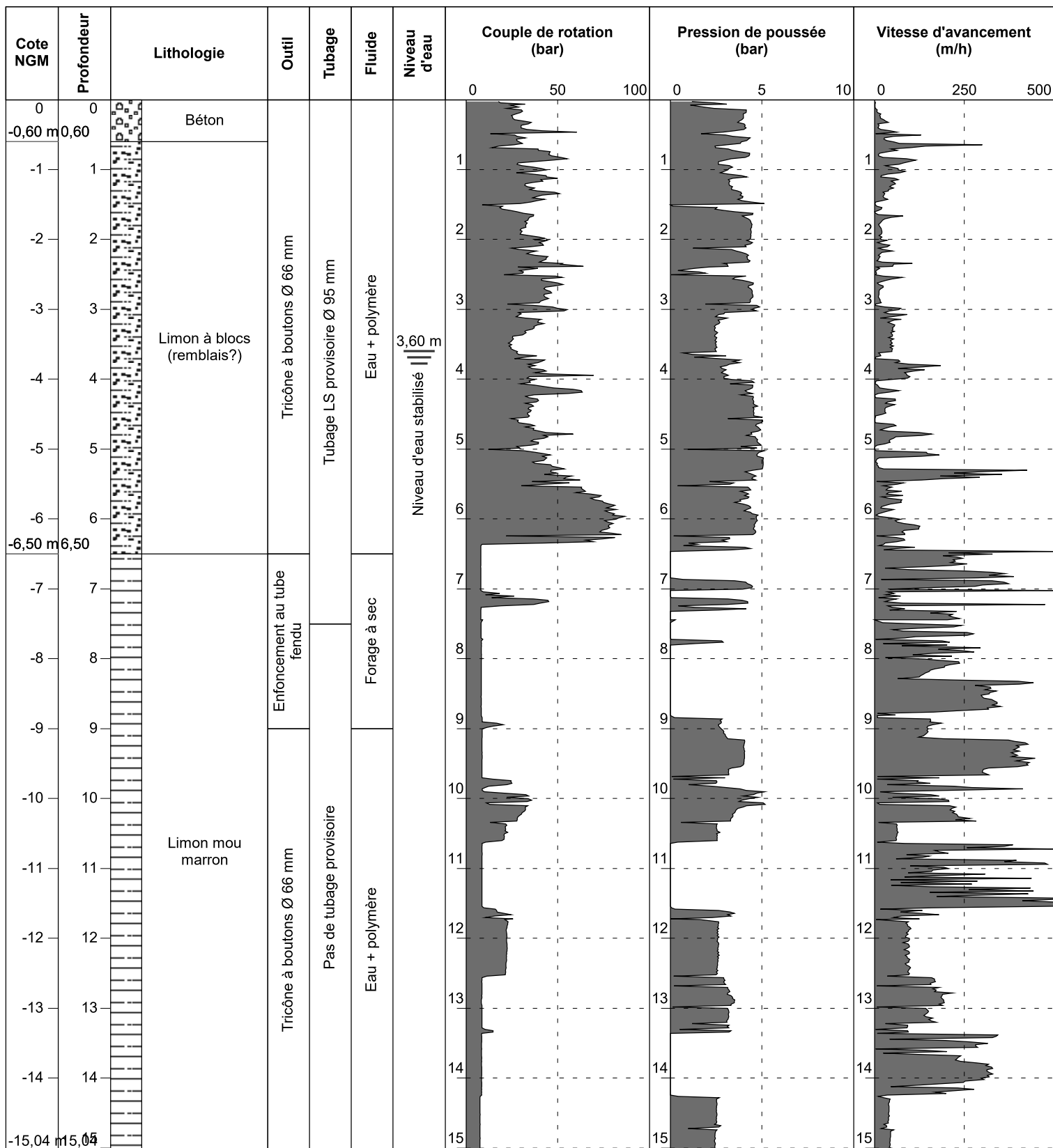


Date début : 10/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,04 m  
Date fin : 11/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP3

EXGTE 3.22/LB2EPF580FR

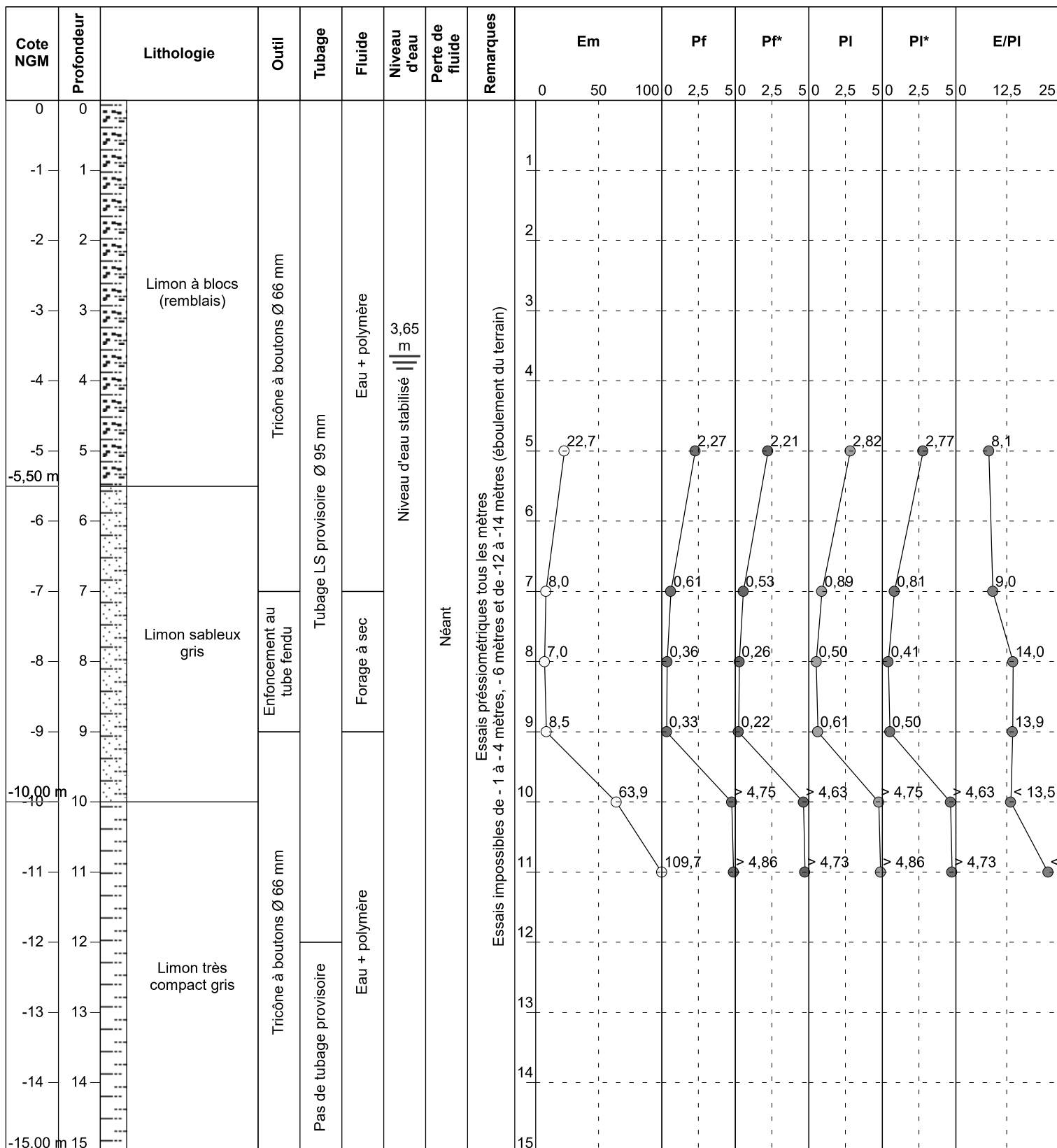


Date début : 14/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,00 m  
Date fin : 15/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
Y : NC

1/75

Forage : SP4

EXGTE 3.22/GTE



Date début : 14/10/2019 Cote NGM : NC Profondeur : 0,00 - 15,06 m  
 Date fin : 15/10/2019 Machine : SOPRANO X : NC  
 Y : NC

1/75

**Forage : SP4**

EXGTE 3.22/LB2EPF580FR

