

**PIEZOMETRE**

**Pz073a**

**02606X1112**

**Localisation**

**Commune :** NOYEN-SUR-SEINE (77341)

**Lieu-dit :** DEVANT LA SOLINE

**Cadastre**

**N° section :** B

**N° parcelle :** 630

**Propriétaire et exploitant**

PROPRIETAIRE (VNF)

**Coordonnées RGF 93**

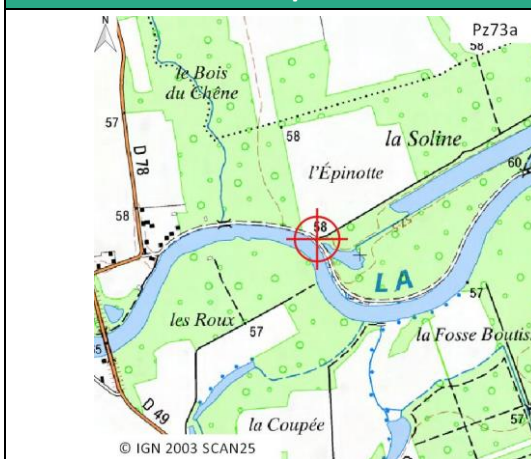
**X :** 725 778,71 m

**Y :** 6 817 994,66 m

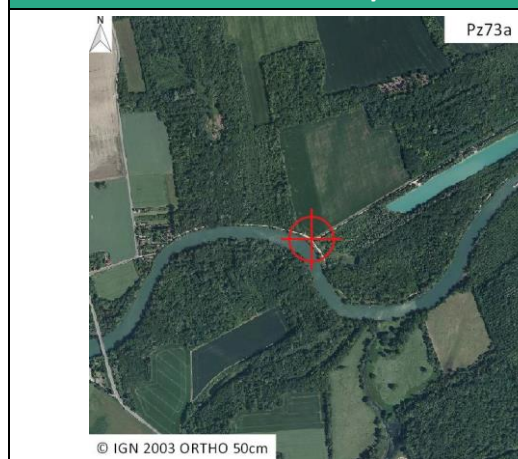
**Repère :** Tête de tubage acier

**Z :** 58,40 m

**IGN 1/25 000**



**Vue aérienne au 1/25 000**



**Description**

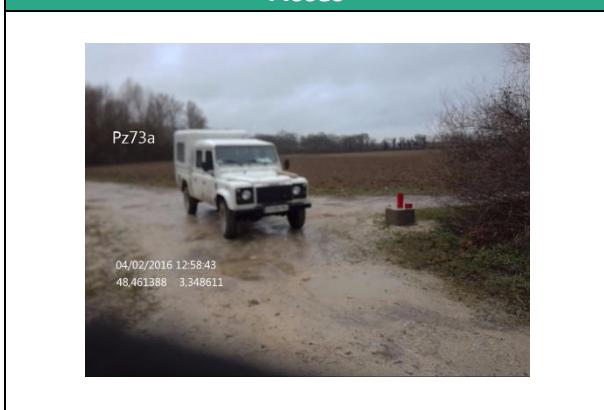
**Date de réalisation :** 12/02/2016

**Profondeur (m/sol) :** 6,5

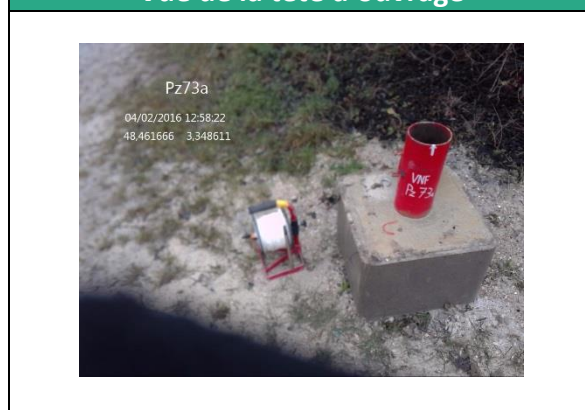
**Objectifs recherchés :** PIEZOMETRIE ALLUVIONS

**Conditions d'accès :** RAS

**Accès**



**Vue de la tête d'ouvrage**



## EQUIPEMENT MIS EN PLACE

Catégorie :	orpheus mini 6 m/1b
Type de matériel :	capteur de niveau d'eau
Date de livraison :	02/10/2015
Date de contrôle de livraison :	09/10/2015
N° de série :	378021
Longueur de câble (m) :	6
Gamme de mesure (m) :	10

## PARAMETRAGE DE MISE EN PLACE

Date de mise en place :	04/02/2016 13:05
Profondeur niveau eau manuel (m/repère) :	1,87
Cote niveau eau manuel (RGF 93) :	56,53
Profondeur niveau eau réglage sonde (m/repère) :	1,87
Cote niveau eau sonde (RGF 93) :	56,53

## SCHEMA DE LA TETE D'OUVRAGE

