

**PIEZOMETRE**

**Pz007e**

**02606X1107**

**Localisation**

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

**Lieu-dit :** NOYEN SUR SEINE

**Cadastre**

**N° section :** D

**N° parcelle :** 708

**Propriétaire et exploitant**

**Coordonnées RGF 93**

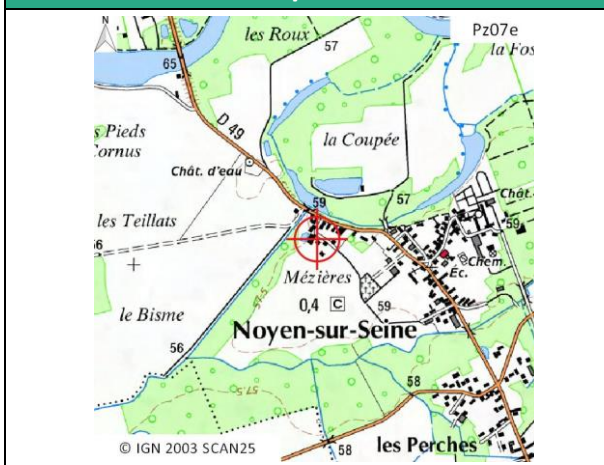
**X :** 725 528,18 m

**Y :** 6 817 036,55 m

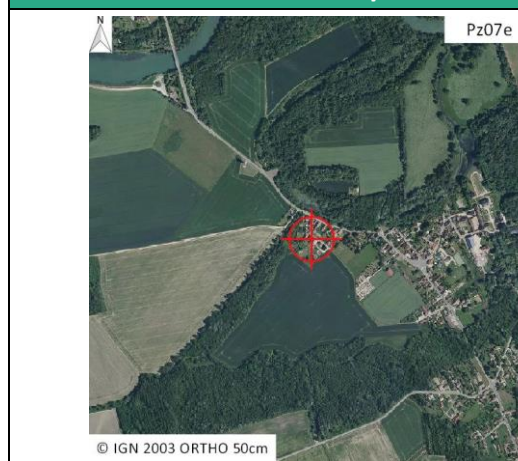
**Repère :** Tête de tubage acier

**Z :** 59,32 m

**IGN 1/25 000**



**Vue aérienne au 1/25 000**



**Description**

**Date de réalisation :** 12/02/2016

**Profondeur (m/sol) :** 3,6

**Objectifs recherchés :** EXISTANT-PIEZOMETRIE ALLUVIONS

**Conditions d'accès :**

**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 :	378005
Longueur de câble (m) :	6
Gamme de mesure (m) :	10

## PARAMETRAGE DE MISE EN PLACE

Date de mise en place :	11/03/2016 11:01
Profondeur niveau eau manuel (m/repère) :	3,29
Cote niveau eau manuel (RGF 93) :	56,03
Profondeur niveau eau réglage sonde (m/repère) :	3,301
Cote niveau eau sonde (RGF 93) :	56,019

## SCHEMA DE LA TETE D'OUVRAGE

