

**PIEZOMETRE**

**Pz025e**

**02606X1094**

**Localisation**

**Commune :** VILLIERS-SUR-SEINE (77522)

**Lieu-dit :** BORSIN

**Cadastre**

**N° section :** B

**N° parcelle :** 75

**Propriétaire et exploitant**

**Coordonnées RGF 93**

**X :** 728 850,95 m

**Y :** 6 818 833,59 m

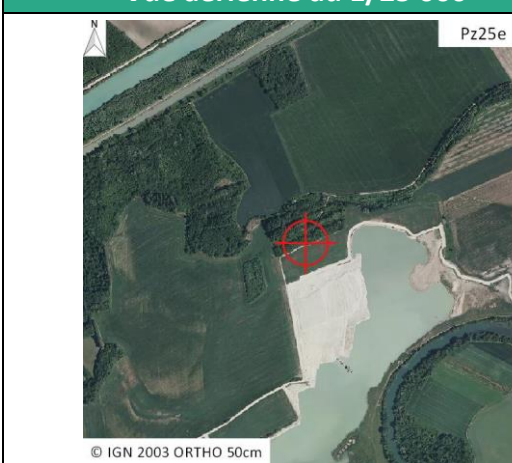
**Repère :** Tête de tubage acier

**Z :** 59,49 m

**IGN 1/25 000**



**Vue aérienne au 1/25 000**



**Description**

**Date de réalisation :** 06/04/2016

**Profondeur (m/sol) :** 6,82

**Objectifs recherchés :** EXISTANT-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 :	378023
Longueur de câble (m) :	6
Gamme de mesure (m) :	10

## PARAMETRAGE DE MISE EN PLACE

Date de mise en place :	21/03/2016 10:03
Profondeur niveau eau manuel (m/repère) :	2,2
Cote niveau eau manuel (RGF 93) :	57,29
Profondeur niveau eau réglage sonde (m/repère) :	2,2
Cote niveau eau sonde (RGF 93) :	57,29

## SCHEMA DE LA TETE D'OUVRAGE

