

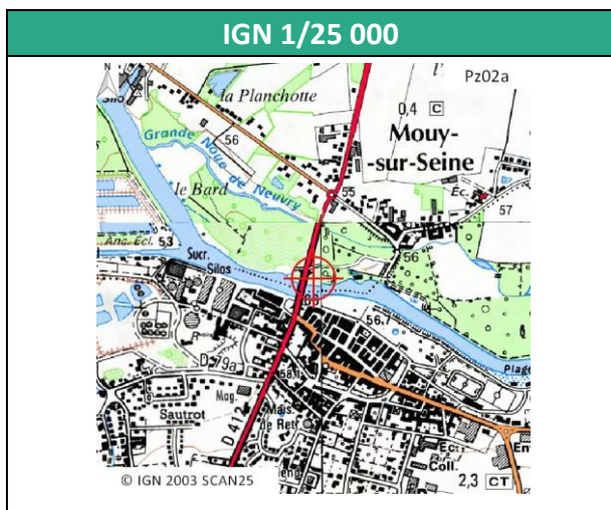
PIEZOMETRE	
<b>Pz002a</b>	

Localisation
<b>Commune :</b> MOUY-SUR-SEINE (77325)
<b>Lieu-dit :</b> LE BARD

Cadastre
<b>N° section :</b> C
<b>N° parcelle :</b> 163

Propriétaire et exploitant
PROPRIETAIRE (COMMUNE DE BRAY SUR SEINE, PLACE DU GENERAL DE GAULLE 77480 BRAY SUR SEINE, 0160671011)

Coordonnées RGF 93
<b>X :</b> 717 476,15 m
<b>Y :</b> 6 813 123,77 m
<b>Repère :</b> Tête de tubage acier
<b>Z :</b> 55,50 m



Description
<b>Date de réalisation :</b> 22/12/2015
<b>Profondeur (m/sol) :</b> 6
<b>Objectifs recherchés :</b> PIEZOMETRIE ALLUVIONS - NAPPE COURS D'EAU (TRIPLET)
<b>Conditions d'accès :</b> RAS



## EQUIPEMENT MIS EN PLACE

<b>Catégorie :</b>	OTT CTD 20m/2b
<b>Type de matériel :</b>	capteur de niveau d'eau et conductivités électrique
<b>Date de livraison :</b>	02/10/2015
<b>Date de contrôle de livraison :</b>	09/10/2015
<b>N° de série :</b>	363764
<b>Longueur de câble (m) :</b>	20
<b>Gamme de mesure (m) :</b>	20

## PARAMETRAGE DE MISE EN PLACE

<b>Date de mise en place :</b>	09/02/2016 13:40
<b>Profondeur niveau eau manuel (m/repère) :</b>	1,64
<b>Cote niveau eau manuel (RGF 93) :</b>	53,86
<b>Profondeur niveau eau réglage sonde (m/repère) :</b>	1,64
<b>Cote niveau eau sonde (RGF 93) :</b>	53,86

## SCHEMA DE LA TETE D'OUVRAGE

