

Commune : SENNELY

## Piscine privée, route de Vienne

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER COS16 S 2 Date de mise à jour : 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Coordonnées WGS84: X: 2.14369500 / Y: 47.70496900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635782.89 / Y: 6734190.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.143695 / Y: 47.704969 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

## 31 Mai 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 119.44 m

Rivière : Le Cosson

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Marque sur le plastique de la piscine à + 50 cm du sol. Fiabilité du repère : Fiable.

**GÉNÉRAL** 

Code: CER COS16 R 2 1

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Mauvais **Pérennité**: Moyenne Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 24/05/2017** 

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,016.

Précision horizontale (m): 0,032.

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 118.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 119.44 m