

Commune : SENNELY

Piscine privée, route de Vienne

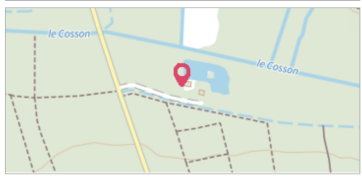
Repère(s) sur le site

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





GÉOLOCALISATION

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



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

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

17/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non renseigné

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