



Commune : SELLES-SAINT-DENIS

Rivière : La Sauldre

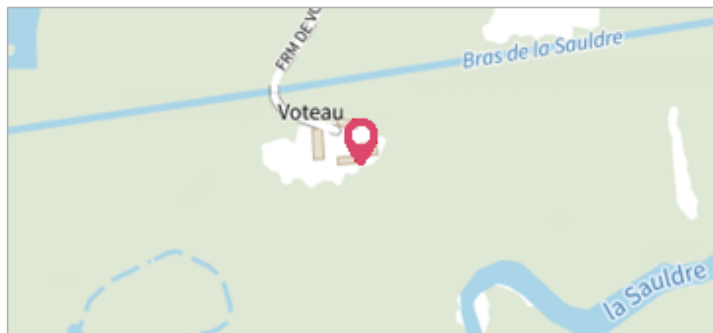
Ferme de Voteau**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_68

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89233200 / Y: 47.37904400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616425.54 / Y: 6698220.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.892332 / Y: 47.379044

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Droite

**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **94.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est arrivée au pied de l'arbre. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_SAU17_R_68_1

Date de mise à jour : 15/09/2020

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 07/02/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,015.

Précision horizontale (m) : 0,031.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Non renseignée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 94.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.09