

Commune: SAVONNIERES

6 route du Perreau - Le Perreau

Rivière : Le Cher

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 25 **Date de mise à jour :** 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.57228100 / Y: 47.36188800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 516790.88 / Y: 6698544.73 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.572281 / Y: 47.361888 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



1^{er} Juin 2016

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

Commentaires : Arrivée au bord de la terrasse. Fiabilité : fiable.

Altitude calculée de l'eau : 45.04 m

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code: CER CHER17 R 25 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 : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE **DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017**

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 09/01/2017**

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,022.

Précision horizontale (m): 0,012.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 45.040 m Altitude calculée de l'eau (en m): 45.04 m