

Commune: **SAVONNIERES**

Rivière : Le Cher

Rue du port - Accès à la plage de Savonnières

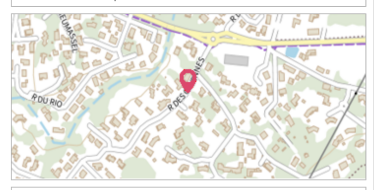
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CHER17_S_6 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.54516300 / Y: 47.34975400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514703.16 / Y: 6697260.75 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.545163 / Y: 47.349754 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



1er Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 44.03 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Niveau arrivé sur l'accès à la plage, au niveau de l'aulne. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_CHER17_R_6_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

05/08/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui 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) 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 : Cheminement topographique **Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,024.

Précision horizontale (m): 1,000.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 44.030 m Altitude calculée de l'eau (en m): 44.03 m