



Commune : **SAVONNIERES**

Rivière : **Le Cher**

## Rue du port - Accès à la plage de Savonnières

**1** Repère(s) sur le site

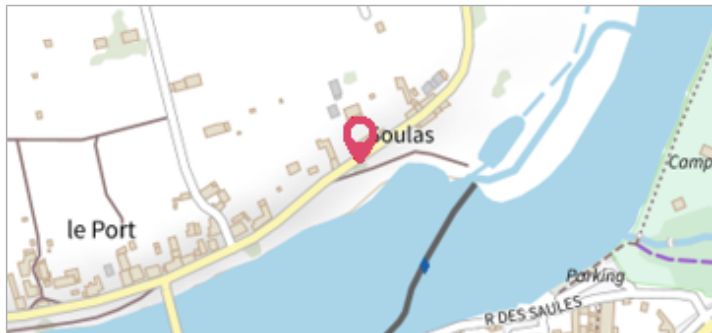
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_6

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : 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



**1<sup>er</sup> 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 : 05/08/2018

Auteur : A. Bontemps - 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 : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)