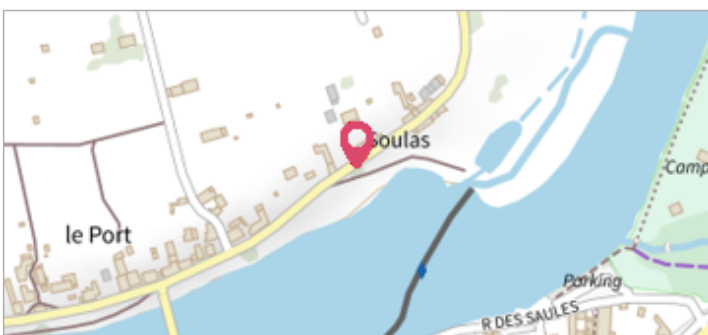


Commune : **SAVONNIERES**Rivière : **Le Cher**

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: 47.3497540
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^{er} 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 : 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 nivellage : Précision verticale (m) : 0,024.
 Précision horizontale (m) : 1,000.
Référence nivélée : 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