

Commune: SAINT-AVERTIN

Rivière : Le Cher

Club nautique Aviron, quai Georges Vallerey - Rampe d'accès PMR

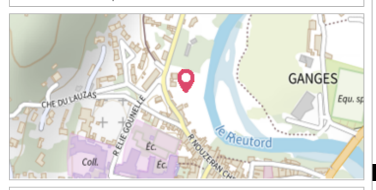
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CHER17_S_54 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.72559400 / Y: 47.37419700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528396.8 / Y: 6699567.01 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.725594 / Y: 47.374197 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 : 48.06 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Arrivée de l'eau sous la rampe d'accès pour les handicapés. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_CHER17_R_54_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

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 - 10/01/2017

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,029.

Précision horizontale (m): 0,011.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 48.060 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.06