

Commune : **SALBRIS**Rivière : **La Sauldre**

Château du Chêne - Sequoia

Commentaires : Tronc d'un grand résineux (sequoia) sur la berge en rive gauche

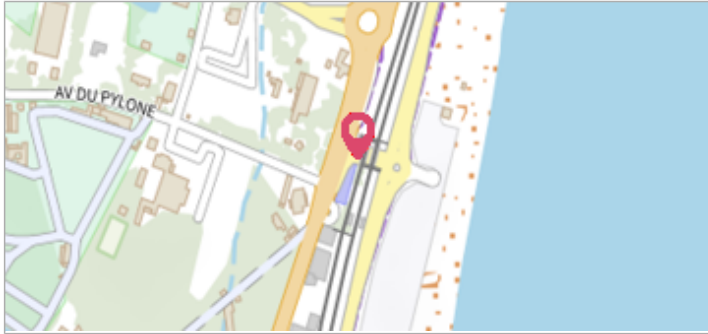
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_80

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99531200 / Y: 47.41040900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 624239.36 / Y: 6701600.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.995312 / Y: 47.410409

Code Hydro: K6--0250

Rive de référence: Gauche

1^{er} Juin 2016

 Altitude calculée de l'eau : **101.92 m**

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

 Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Laisse sur l'arbre. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_80_1

Date de mise à jour :
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

15/09/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

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 MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -
Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/02/2017
Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,021.
Précision horizontale (m) : 0,014.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 101.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.92 m


Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)