


Commune : **SALBRIS**

Rivière : **La Sauldre**

Château du Chêne - Entrée

Commentaires : Marche à l'entrée du château

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_79 **Date de mise à jour** : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99569900 / Y: 47.41003600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 624268.01 / Y: 6701558.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.995699 / Y: 47.410036

Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence**: Gauche



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)


1^{er} Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **101.71 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau a affleuré la marche. Fiabilité : moyenne.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_79_1 **Date de mise à jour** : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA 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 : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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) : 0,015. Précision horizontale (m) : 0,009.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 101.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.71 m