



Commune : SALBRIS

Château du Chêne - Entrée

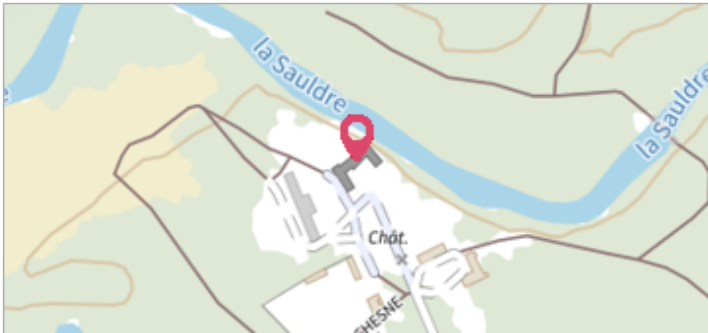
Rivière : La Sauldre

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

Site (source : 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**1^{er} Juin 2016**

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

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

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 :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

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 nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,015.
Précision horizontale (m) : 0,009.**Référence nivélée :** 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