



Commune : **SOUESMES**

Rivière : **La Petite Sauldre**

Château de Souesmes - Première passerelle

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_SAU17_S_121

Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17921600 / Y: 47.46523600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 638169.78 / Y: 6707530.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.179216 / Y: 47.465236

Code Hydro: K63-0300

Rive de référence: Gauche



1^{er} Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **120.23 m**

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

Nature du repère : **Vidéo**

Commentaires : Passerelle en charge. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_121_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

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 - 22/02/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 120.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.23



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)