



Commune : **SELLES-SUR-CHER**

Rivière : **La Sauldre**

**58 rue de Saint-Lazare - Cour intérieure**

**1**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CER\_SAU17\_S\_7

**Date de mise à jour :** 27/07/2018

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



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.53486300 / Y: 47.28367900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 589260.38 / Y: 6688067.85

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.534863 / Y: 47.283679

**Code Hydro:** K6--0250

**Rive de référence:** Gauche



**3 Juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **75.39 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Laisse d'inondation sur les tôles des cabanes de jardin. Fiabilité du repère : fiable.

#### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_SAU17\_R\_7\_1

**Date de mise à jour :**

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

27/07/2018

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Oui

**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 - 25/01/2017**

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,024. Précision horizontale (m) : 0,014.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 75.390 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.39 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)