

Commune: SELLES-SUR-CHER

Rivière : La Sauldre

# La Bondice - Entrée du lieu-dit depuis l'aval

Commentaires : Entrée du lieu dit en venant de l'aval (rue du pont de la Bondice)

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_SAU17\_S\_13 Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.57066700 / Y: 47.29661900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 591992.28 / Y: 6689455.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.570667 / Y: 47.296619 Code Hydro: K6--0250 Rive de référence: Gauche



## 3 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 77.19 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau a inondé le chemin communal jusqu'à la rue du Pont de la Bondice. Fiabilité du repère : fiable.

### **GÉNÉRAL**

Code: CER SAU17 R 13 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

27/07/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

### **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 - 25/01/2017**

Méthode: Nivellement direct

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,027.

Précision horizontale (m): 0,014.

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 77.190 m Altitude calculée de l'eau (en m): 77.19