



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : La Sauldre

## 58 rue de Saint-Lazare - Descente de garage

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_SAU17\_S\_4      **Date de mise à jour :** 27/07/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.53502300 / Y: 47.28386800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 589272.87 / Y: 6688088.62  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.535023 / Y: 47.283868  
**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 : **75.33 m**

Nature du repère : Témoignage oral

**Commentaires :** L'eau est arrivée devant le garage du voisin dans la descente d'accès à la propriété. Fiabilité du repère : fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_SAU17\_R\_4\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
 Normandie-Centre

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**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 nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,018.  
 Précision horizontale (m) : 0,012.  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 75.330 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.33