

Commune : **SELLES-SUR-CHER**Rivière : **La Sauldre****14 Rue de la Pierre Qui Tourne****Commentaires** : À proximité du lieu dit Saugirard**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_SAU17_S_21**Date de mise à jour** : 27/07/2018**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.61421200 / Y: 47.29515600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 595279.57 / Y: 6689234.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.614212 / Y: 47.295156**Code Hydro**: K6--0250**Rive de référence**: Gauche**3 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **79.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a atteint le milieu de chaussée. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CER_SAU17_R_21_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

15/09/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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) : 0,029. Précision horizontale (m) : 0,021.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 79.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 79.37

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)