



Commune : SELLES-SUR-CHER

Chemin Les Brueux - Champs côté Sauldre

Rivière : La Sauldre

Commentaires : Chemin situé au lieu dit Saugirard

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SA17_S_17**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60981100 / Y: 47.29659500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 594949.84 / Y: 6689399.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.609811 / Y: 47.296595**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 : **78.47 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint le piquet en bois au milieu des champs sur le chemin communal. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SA17_R_17_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

02/08/2022

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 nivellage :** Précision verticale (m) : 0,016. Précision horizontale (m) : 0,010.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 78.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.47 m