



Commune : SELLES-SUR-CHER

14 Rue de la Pierre Qui Tourne

Commentaires : À proximité du lieu dit Saugirard

Rivière : La Sauldre

1

Repère(s) sur le site

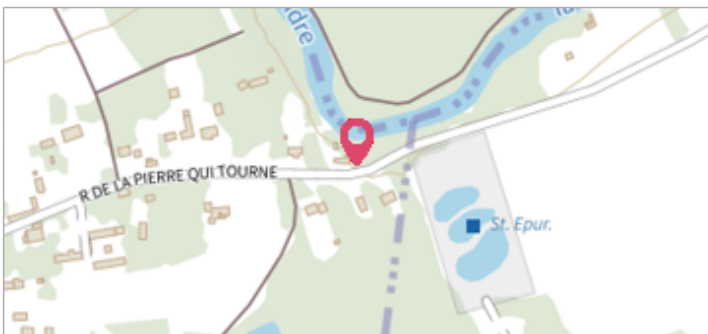
GÉNÉRAL

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **79.37 m**

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

15/09/2020

Normandie-Centre



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 : 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) : 0,029. Précision horizontale (m) : 0,021.

Référence nivellée : 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 m