

Commune: SELLES-SUR-CHER

Rivière : La Sauldre

Chemin Les Brueux - Champs côté Sauldre

Commentaires : Chemin situé au lieu dit Saugirard

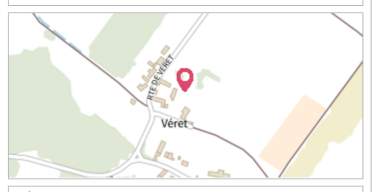
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_SAU17_S_17 Date de mise à jour: 27/07/2018

Auteur: A. Bontemps - 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**

Maximum de l'inondation : Oui

Commentaires: L'eau a atteint le piquet en bois au milieu des champs sur le chemin communal. Fiabilité du repère: fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_SAU17_R_17_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

02/08/2022

Normandie-Centre

Pérennité : Moyenne

×

DE MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -

Type de repérage : Non renseigné Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 25/01/2017

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE

État du repère : Moyen

Repère calculé: Non renseigné

Méthode: GPS

MARQUE

Visibilité: Oui

PHEC: Non renseigné

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,016.

Précision horizontale (m): 0,010.

Référence nivelée : 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