



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Camping Les Châtaigniers, bâtiment d'accueil

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_199

Date de mise à jour : 06/03/2020

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55914200 / Y: 47.27712300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 591081.97 / Y: 6687305.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.559142 / Y: 47.277123

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche


1^{er} Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **75.86 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arrivée de l'eau au niveau de la marque. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_199_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

06/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

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

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

 Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,015.
 Précision horizontale (m) : 0,013.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.86 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)