

Commune: SELLES-SUR-CHER

## D17, face à la rue du Petit Avray

Repère(s) sur

le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 195 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Cher

**GÉOLOCALISATION** 

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.54383200 / Y: 47.26718100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589904.42 / Y: 6686223.02 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.543832 / Y: 47.267181 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



1er Juin 2016

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

Commentaires : Environs 70 cm sur la route. Fiabilité : moyenne.

**MARQUE** 

Visibilité: Oui

Pérennité: Longue

Altitude calculée de l'eau : **75.58 m** 

Nature du repère : Témoignage oral

Maximum de l'inondation : Oui

GÉNÉRAL

Code: CER\_CHER17\_R\_195\_1

: CEK\_CHERI/\_K\_195\_1 Date (

Auteur: A. Bontemps - Cerema (

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

06/01/2022



\_\_\_\_

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE: RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT

NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE

État du repère : Bon

Repère calculé: Non renseigné

**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 - 24/01/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,032.

Précision horizontale (m): 0,012.

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 74.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.58 m