



Commune : **FAVEROLLES-SUR-CHER**

Rivière : **Le Cher**

## Intersection entre la rue de la plage et la rue du Bout du Pont

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_136

Date de mise à jour : 06/12/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.18689200 / Y: 47.34097900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563109.97 / Y: 6694977.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.186892 / Y: 47.340979

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**1er juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **61.58 m**



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

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La crue a atteint le coin du 2ème marquage passage piéton. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CHER17\_R\_136\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 13/01/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

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

Précision horizontale (m) : 0,008.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 61.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.58



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)