



Commune : **FAVEROLLES-SUR-CHER**

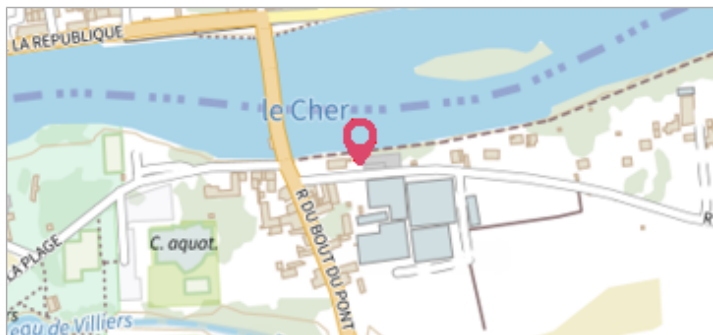
Rivière : **Le Cher**

### 3 rue du Cher - Cour EARL SIMIER

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_CHER17\_S\_145 **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.18792600 / Y: 47.34091400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 563187.86 / Y: 6694968.11  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.187926 / Y: 47.340914  
**Code Hydro:** K---0090 **Rive de référence:** Gauche

#### 1er juin 2016



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

Altitude calculée de l'eau : **61.83 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** La crue a affleuré le portail d'entrée. Fiabilité : fiable.

#### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CHER17\_R\_145\_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - 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), 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) : 0,018.  
 Précision horizontale (m) : 0,011.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 61.830 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.83



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)