

Commune : **FAVEROLLES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

Route de la Croix Bourtault - La Vilette

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_151

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19097500 / Y: 47.33506500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563403.13 / Y: 6694313.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.190975 / Y: 47.335065

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche


1^{er} Juin 2016
Altitude calculée de l'eau : **62.23 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**
Commentaires : La crue a atteint + 44 cm au-dessus de la bordure au pied du mur. Fiabilité : douteuse.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_151_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

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 : 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) : 0,016.
Précision horizontale (m) : 0,010.

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 61.790 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.23



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)