

Commune: FAVEROLLES-SUR-CHER

Route de la Croix Bourtault - La Vilette

Rivière : Le Cher

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CHER17_S_151 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - 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



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)



1^{er} Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 62.23 m

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



Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

MARQUE

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 - 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 m