

Commune: FAVEROLLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

# Rue de la plage - Locaux techniques communaux

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 138 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.18344400 / Y: 47.34043200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562848.29 / Y: 6694922.36 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.183444 / Y: 47.340432 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 : 61.65 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sur murs intérieurs du local technique. Fiabilité : fiable.

### **GÉNÉRAL**

Code: CER CHER17 R 138 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

Normandie-Centre



**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Moyen Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**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 :** Cheminement topographique Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,019.

Précision horizontale (m): 0,500.

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 61.650 m Altitude calculée de l'eau (en m): 61.65