

Commune : CHAILLES

# L'Aigre Fin

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_COS16\_S\_112 Date de mise à jour : 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.30817200 / Y: 47.55125900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572765.64 / Y: 6718128.27 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.308172 / Y: 47.551259 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite



Rivière : Le Cosson

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)



## 3 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 67.53 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau s'est arrêtée au niveau du portail vers la fin de la haie. Fiabilité du repère : Fiable.

### **GÉNÉRAL**

Code: CER COS16 R 112 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui 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) - 07/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 16/05/2017**

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,009.

Précision horizontale (m): 0,015.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 67.530 m Altitude calculée de l'eau (en m): 67.53 m