

Commune : **CHAILLES** | Rivière : **Le Cosson**

6 rue de la Vallée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : CER_COS16_S_113 Date de mise à jour : 13/10/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.30534200 / Y: 47.53812500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572521.53 / Y: 6716674.06
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.305342 / Y: 47.538125
 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche

3 Juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **67.04 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau s'est arrêtée au niveau de la fin du cabanon en bois du voisin. Fiabilité du repère : Moyenne.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_113_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : A. Bontemps - 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) : 0,013.
 Précision horizontale (m) : 0,021.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 67.040 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.04 m