

Commune : **FO SSE** | Rivière : **La Cisse**

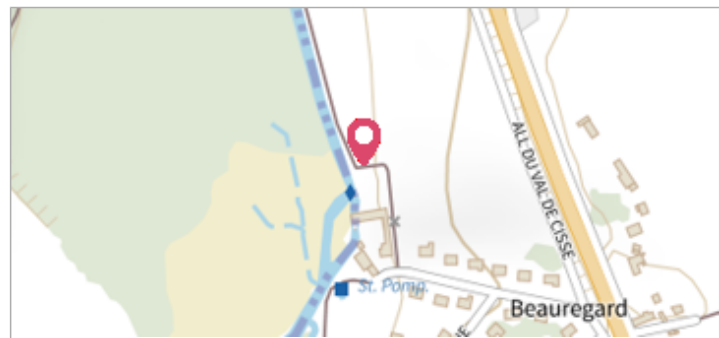
Moulin l'Arrivée - Champ

Commentaires : Champ derrière le moulin

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CIS08_S_0157 **Date de mise à jour** : 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27291000 / Y: 47.64705000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570346.92 / Y: 6728825.21
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.27291 / Y: 47.64705
Code Hydro: K4-0150 **Rive de référence**: Droite

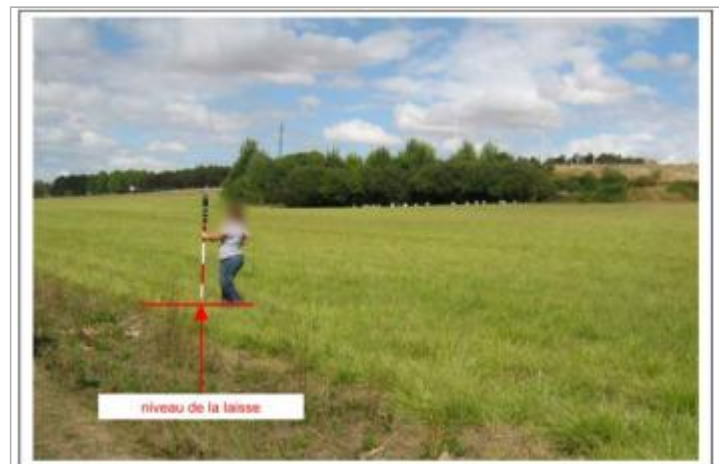
Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **87.6 m**

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

Commentaires : témoignage peu fiable

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0157_1 **Date de mise à jour** : 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA CISSE, RECENSEMENTS 2008-2009 - 31/08/2009

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA

Méthode : Non renseigné
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 87.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.6 m