


Commune : **SACHE**

Rivière : **L' Indre**

La Basse Chevière - Le Moulin vert #2

Commentaires : La Basse Chevière - Le Moulin vert

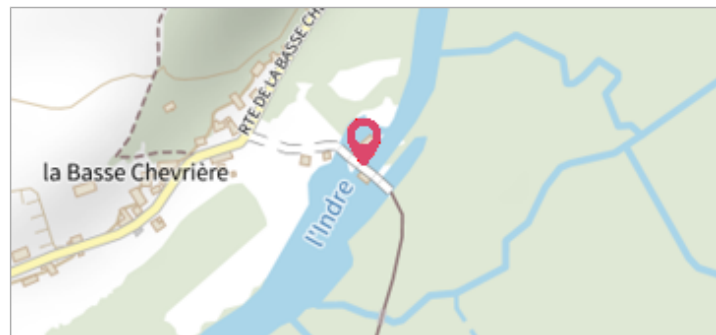
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_42-38b **Date de mise à jour :** 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



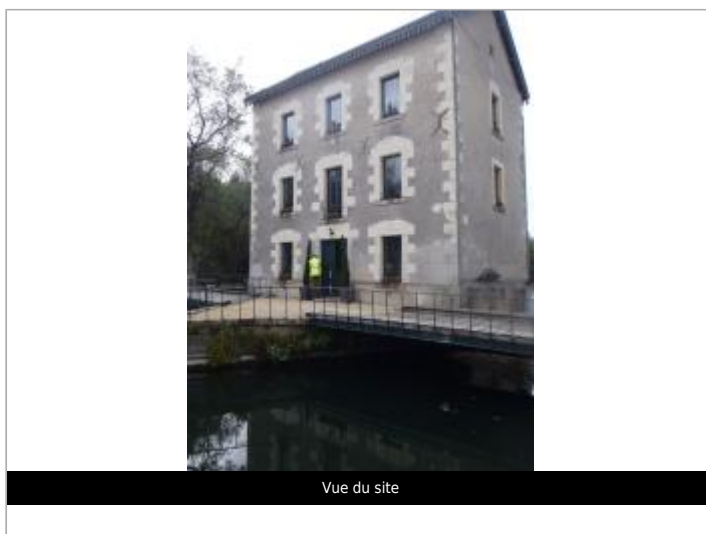
GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 0.55097098 / Y: 47.25726360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 514822.83 / Y: 6686978.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.550971 / Y: 47.2572636

Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Droite




2 Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **46.83 m**

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

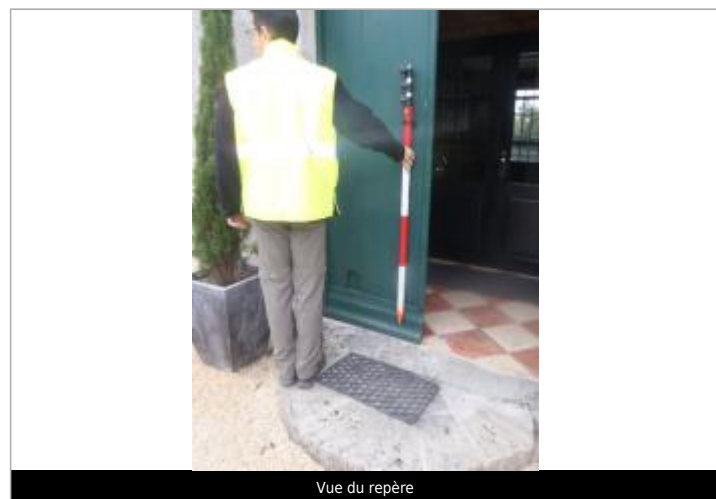
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Eau a atteint + 8cm par rapport au bas de la porte du moulin

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_42-38b_LC61 **Date de mise à jour :**

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre **05/08/2018**



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non **État du repère :** Non renseigné

Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT POST-INONDATION - 20/10/2016

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 46.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.83