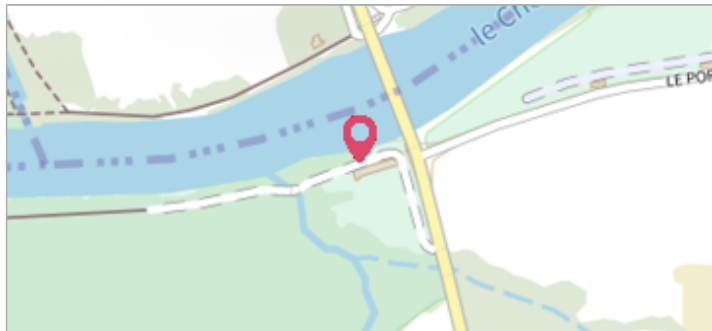


Commune : **FRANCUEIL**Rivière : **Le Cher****Maison, chemin bord de la RD80**

Commentaires : Ce site se trouve sur un chemin bordant le Cher à 100m en aval et en rive gauche du pont de Chisseaux sur la route D80. Plus précisément, il se situe sur la première maison du le chemin quand on part de la D80. Il se trouve sur la façade coté cher dans l'encadrement de la fenêtre en haut (02/06/1856) et à droite (13/051856).

3 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1403**Date de mise à jour** : 08/02/2024**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.08259584 / Y: 47.32636973**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555197.69 / Y: 6693540.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0825958 / Y: 47.3263697**Code Hydro**: K--0090**Rive de référence**: Non renseigné**2 juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **60.448 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée, il est constitué d'un trait et d'un écrit. Il est situé sur le haut de l'encadrement en pierre de calcaire de la fenêtre. Plus précisément, il est situé à 2.11 m du sol naturel.

GÉNÉRAL**Code** : LCI_R_1403_3779**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

08/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 10/10/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 58.338 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.448 m

Vue du repère en 2023