

Commune : **BUZANCAIS**Rivière : **L' Indre****Moulin de Bonneau #1****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2234

Date de mise à jour : 21/08/2023

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43607950 / Y: 46.86728240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 580879 / Y: 6641970

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4360795 / Y: 46.8672824

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**26 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.48 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée derrière le mur d'un bâtiment en construction.**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2238\_3479

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

21/08/2023



Vue du repère en 2012

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**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 : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/01/2012**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.48 m