

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**      Altitude calculée de l'eau : **112.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 21/08/2023  
 Auteur : SPC LACI



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(s) : 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