

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

**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.17 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée à 1.50 m du mur

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2234_3475

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

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 : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.170 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.17

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