

Commune : **POULIGNY-SAINT-MARTIN**

Moulin de Béjon

Commentaires : Pont du "Moulin de Béjon",

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

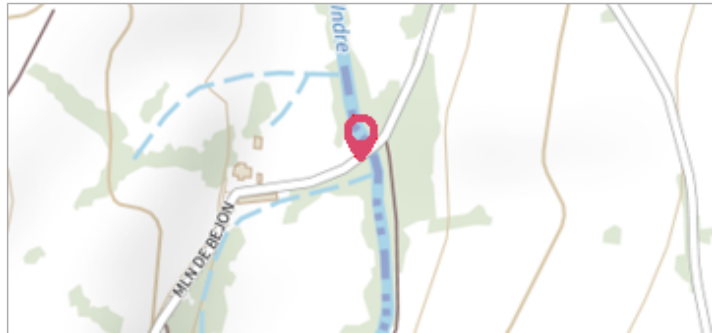
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2442

Date de mise à jour : 17/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04560100 / Y: 46.51478400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626829 / Y: 6602084.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.045601 / Y: 46.514784

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**26 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : l'eau arrivait à la première lisse de la rambarde du pont

Altitude calculée de l'eau : **234.62 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2442_3707

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

17/02/2022



Vue du repère en 2021

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 : ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - DDE 36 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 36

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) : 234.620 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 234.62 m