

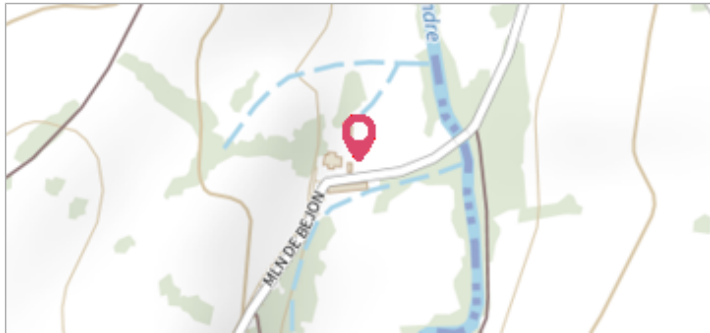
Commune : **POULIGNY-SAINT-MARTIN**

## Moulin du Béjon

Commentaires : "Moulin du Béjon",

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2441**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.04442860 / Y: 46.51469270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626739 / Y: 6602075**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0444286 / Y: 46.5146927**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 : **234.51 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** au niveau d'un garage appentis, l'eau est arrivée à environ 50 cm au dessus du TN**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2441\_3706**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

04/08/2021

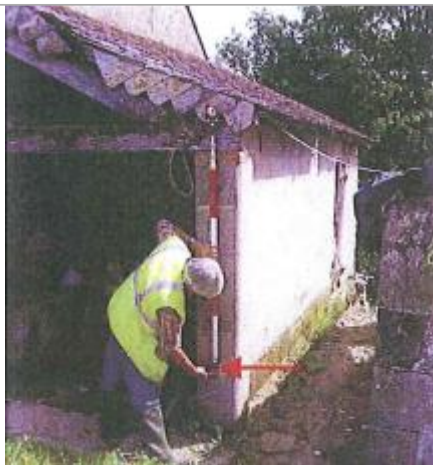
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 36, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - 20/07/2016****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) :** 234.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.51 m