

Commune : **PREUILLY** | Rivière : **Le Cher**

La Guinguette

Commentaires : Pilier en bois au droit du renfort d'angle de la Guinguette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4357 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17976340 / Y: 47.09515530
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637784 / Y: 6666423
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1797634 / Y: 47.0951553
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

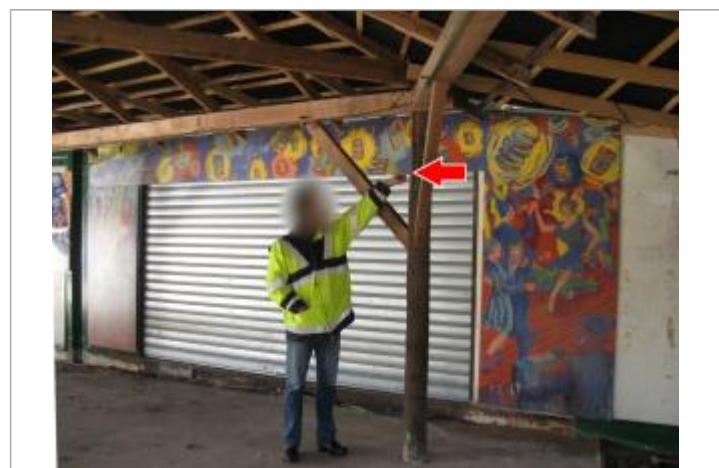
23 mai 1977 Altitude calculée de l'eau : **113.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée 50 cm au dessus du renfort d'angle du pilier en bois

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4357_6859 **Date de mise à jour :** 27/05/2020
Auteur : SPC LCI



Vue du repère en 2014

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : 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) : 113.800 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.8 m