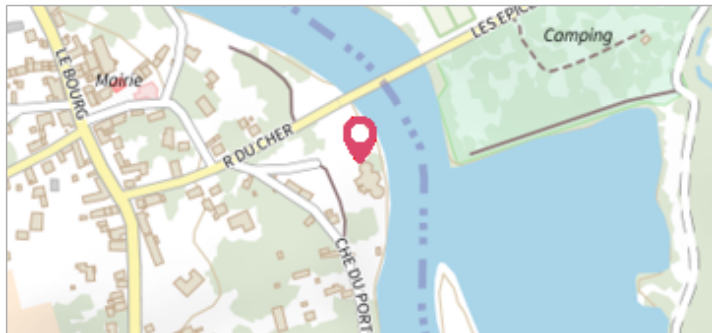


Commune : **PREUILLY**Rivière : **Le Cher****La Guinguette****Commentaires** : Pilier en bois au droit du renfort d'angle de la Guinguette**2**

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**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée au niveau du renfort d'angle du pilier en bois**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4357_6860**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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)** : 113.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 113.3

Vue du repère en 2014

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



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