

Commune : **MONTGIVRAY**Rivière : **L' Indre**

Le Moulin de la Prairie

Commentaires : Les repères se situent dans un corps de ferme de la rue Le Moulin de la Prairie, plus précisément dans un atelier (garage) pour la crue du 10 juin 1910 et sur la porte garage pour celle de 2007. Dans cet atelier, il existe toujours la laisse d'inondation pour la crue du 10 juin 1910.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2374

Date de mise à jour : 17/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99130640 / Y: 46.59188800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622776 / Y: 6610698.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9913064 / Y: 46.591888

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

10 Juin 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.841 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202202170756

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/02/2022

MARQUE

Texte : Crue du 10 juin 1910**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Vue du repère en 2021

NIVELLEMENT PAR GPS - 19/08/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 198.041 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.841

Commune : **MONTGIVRAY** | Rivière : **L' Indre**

Le Moulin de la Prairie

Commentaires : Les repères se situent dans un corps de ferme de la rue Le Moulin de la Prairie, plus précisément dans un atelier (garage) pour la crue du 10 juin 1910 et sur la porte garage pour celle de 2007. Dans cet atelier, il existe toujours la laisse d'inondation pour la crue du 10 juin 1910.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2374 **Date de mise à jour :** 17/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99130640 / Y: 46.59188800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622776 / Y: 6610698.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9913064 / Y: 46.591888
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Droite

Mars 2006 Altitude calculée de l'eau : **198.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Au niveau du trait sur la porte du garage

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2374_3634 **Date de mise à jour :** 21/08/2023
Auteur : SPC LCI



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(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) : 198.630 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.63