

Commune : **MONTGIVRAY**

## Le Moulin de la Prairie

Rivière : **L' Indre**

**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



Vue du repère en 2021

### MARQUE

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

### NIVELLEMENT PAR GPS - 19/08/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** 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**

## Le Moulin de la Prairie

Rivière : **L' Indre**

**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

### Mars 2006

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.63 m**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 :****Auteur :** SPC LCI

21/08/2023

### MARQUE

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

Vue du repère

### 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 :** 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