

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

Le Moulin de Fontpisse

Commentaires : Le Moulin de Fontpisse. Ces deux repères se trouvent sur deux bâtiments différents. Suite à une rénovation, les textes des marques des crues ont disparu, il ne reste plus que les traits.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2363**Date de mise à jour** : 17/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97006560 / Y: 46.60367600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 621167 / Y: 6612028.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9700656 / Y: 46.603676**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**26 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.41 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Marque gravée sur un 2ème bâtiment

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2363_3623**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 36, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - 20/07/2016**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 193.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.41

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

Le Moulin de Fontpisse

Commentaires : Le Moulin de Fontpisse. Ces deux repères se trouvent sur deux bâtiments différents. Suite à une rénovation, les textes des marques des crues ont disparu, il ne reste plus que les traits.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2363 **Date de mise à jour :** 17/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.97006560 / Y: 46.60367600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 621167 / Y: 6612028.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9700656 / Y: 46.603676
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Droite

26 mai 1977 Altitude calculée de l'eau : **0 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque gravée sur un 1er bâtiment

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2363_7132 **Date de mise à jour :** 17/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 36, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA VALLÉE DE L'INDRE - 20/07/2016

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDE 36

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 0