

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

## Les Buissons

Commentaires : Le Moulin des Buissons,

2

Repère(s) sur le site

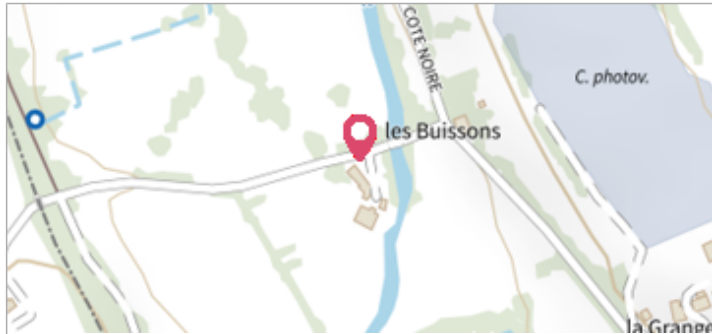
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2361

Date de mise à jour : 17/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96710250 / Y: 46.61522900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620957 / Y: 6613313.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9671025 / Y: 46.615229

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



## Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **189.37 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau à 5 cm au dessus du seuil du portail

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2361\_3620

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/02/2022



Vue du repère en 2021

### 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 : 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) : 189.370 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 189.37

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

## Les Buissons

Commentaires : Le Moulin des Buissons,

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2361

Date de mise à jour : 17/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96710250 / Y: 46.61522900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620957 / Y: 6613313.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9671025 / Y: 46.615229

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



26 Mai 1977

Altitude calculée de l'eau : **190.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : l'eau passait juste au dessus du muret indiqué par la flèche rouge sur le schéma

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2361\_3621

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/02/2022

### 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 : 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) : 190.320 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.32



Vue du repère rapprochée en 2021