

Commune : **MONTBAZON**

## Place André Delaunay

Commentaires : Place André Delaunay, aval du pont en RG

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

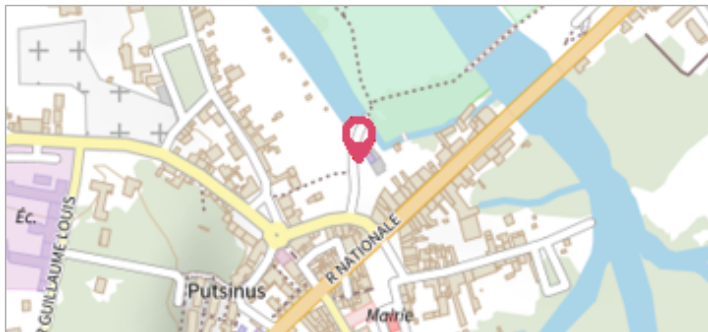
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1977

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71415920 / Y: 47.28795570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527257 / Y: 6690016

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7141592 / Y: 47.2879557

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



## Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : arrivée au milieu de la rue, mars 2006 ou 2007

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1977\_3190

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/07/2025



Vue du repère en 2010

Altitude calculée de l'eau : **53.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

### 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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011 CER - INDRE -

Type de repérage : Source bibliographique

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) : 53.500 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.5