

Commune : **MONTLUCON**

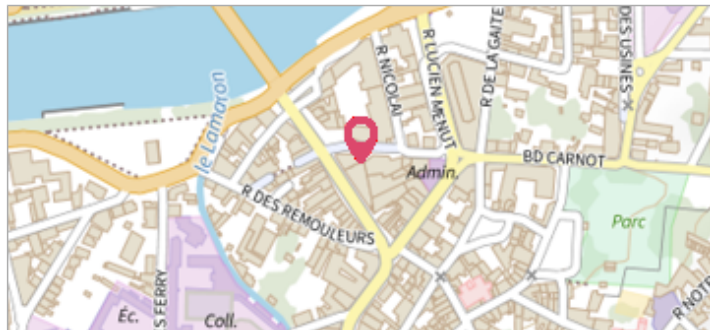
## Anciennement "Nouvelles galeries"

Commentaires : Nouvelles galeries (Près Bouyonnet)

Rivière : **Le Cher****1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_3172**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60169740 / Y: 46.34219190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669366 / Y: 6582552**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6016974 / Y: 46.3421919**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** DroiteAltitude calculée de l'eau : **202.75 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Cote de la chaussée : 202.41



## Novembre 1960

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

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_3172\_5028**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### 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 : ETUDE HYDRAULIQUE - PROTECTION DE MONTLUCON CONTRE LES CRUES DU CHER - AOUT 1990 - BCEOM - DDE ALLIER -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** BCEOM

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 202.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.75