

Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

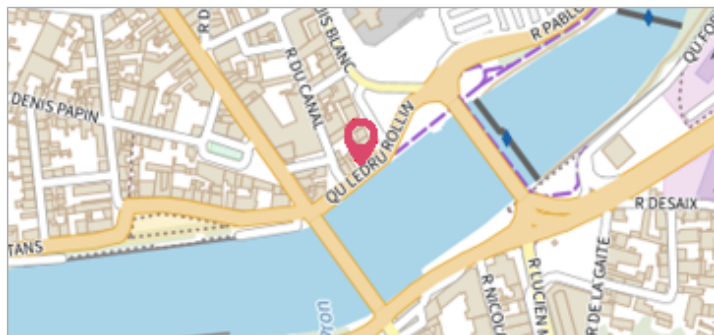
**Quai Ledru Rollin**

Commentaires : Centre polyvalent quai Ledru Rollin

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_4333      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60035710 / Y: 46.34411420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669264 / Y: 6582766  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6003571 / Y: 46.3441142  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Gauche

**Novembre 1960**      Altitude calculée de l'eau : **201.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4333\_6816      Date de mise à jour : 09/01/2023  
 Auteur : SPC LCI

**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 MONTLUÇON CONTRE LES CRUES DU CHER - AOUT 1990 - BCEOM - DDE ALLIER -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : 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) : 201.900 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.9

Commune : **MONTLUÇON** | Rivière : **Le Cher**

**Quai Ledru Rollin**

**Commentaires :** Centre polyvalent quai Ledru Rollin

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4333      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

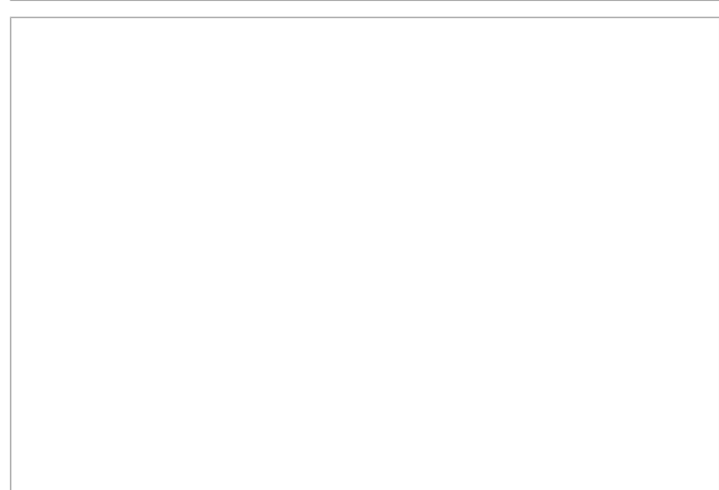
**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60035710 / Y: 46.34411420  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669264 / Y: 6582766  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6003571 / Y: 46.3441142  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Gauche

**Novembre 1960**      Altitude calculée de l'eau : **202.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4333\_6817      **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**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 MONTLUÇON CONTRE LES CRUES DU CHER - AOUT 1990 - BCEOM - DDE ALLIER -

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** 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) :** 202.200 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.2