

Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Quai Ledru Rolin****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_3174

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60281990 / Y: 46.34517640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669454 / Y: 6582883

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6028199 / Y: 46.3451764

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.7 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_3174\_5030

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

**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 PROTECTION TÊTE DE RÉSEAU EN CAS DE CRUE DU CHER À MONTLUÇON - 1995 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 03

**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) : 199.700 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 199.7 m