

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 Altitude calculée de l'eau : **199.7 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3174_5030 Date de mise à jour : 06/01/2023
 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 PROTECTION TÊTE DE RÉSEAU EN CAS DE CRUE DU CHER À MONTLUÇON - 1995 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : 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

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**1er janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.25 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3174_5031**Date de mise à jour :** 09/03/2020**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 PROTECTION TÊTE DE RÉSEAU EN CAS DE CRUE DU CHER À MONTLUÇON - 1995 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** 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) :** 200.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.25