

Commune : **MONTLUÇON**Rivière : **Le Cher****Rue Paul Constans, n°50****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4295**Date de mise à jour :** 30/04/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2019 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.59244530 / Y: 46.34321300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 668655 / Y: 6582669.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5924453 / Y: 46.343213**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.75 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Arrivée à environ 20 cm au dessus du pied du poteau électrique.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4295_6753**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUÇON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Association**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) :** 203.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.75

Photo du recensement d'origine (2014)