

Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre (aval)****Commentaires** : Aval du pont Saint-Pierre**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4288**Date de mise à jour** : 30/04/2020**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2014

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.59981920 / Y: 46.34372300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 669222.41 / Y: 6582722.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5998192 / Y: 46.343723**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **199.63 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Zéro de l'échelle disparue**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4288_6781**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/07/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CHRONIQUES DES BORDS DU CHER - ALAIN BISSON - CERCLE D'ARCHÉOLOGIE DE MONTLUCON ET DE LA RÉGION - 2000 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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)** : 199.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.63 m