

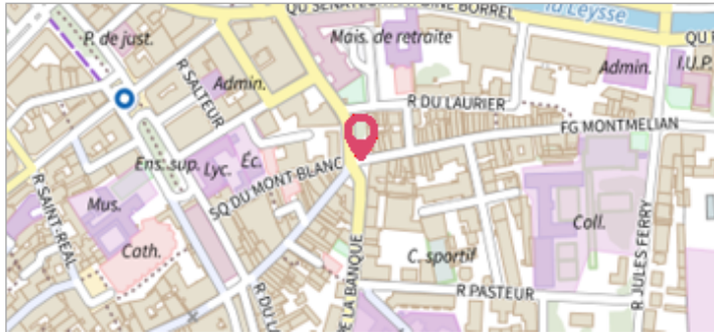
Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Pont Saint-Pierre****17** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4314**Date de mise à jour :** 25/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resencement d'origine (2014)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60007660 / Y: 46.34335700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669242 / Y: 6582682.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6000766 / Y: 46.343357**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1^{er} Mars 1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée dans "les chroniques des bords du Cher" de Alain Bisson (1.80m) - échelle disparue**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4314_6792**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/03/2020

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 :** 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) :** 201.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.43 m