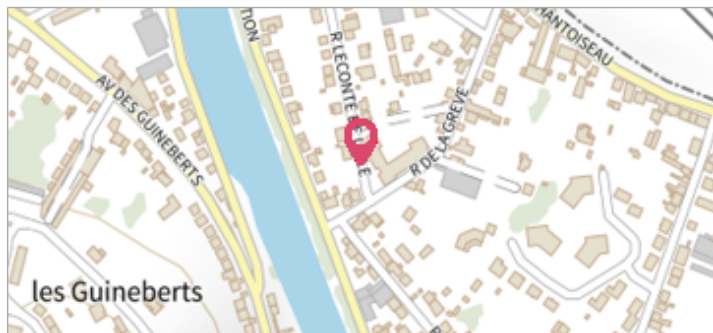


Commune : **MONTLUCON**Rivière : **Le Cher****Rue Leconte de Lisle, n°4****Commentaires** : Muret de la propriété.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4280**Date de mise à jour** : 22/04/2020**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2012 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.59360950 / Y: 46.33526600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 668740 / Y: 6581786.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5936095 / Y: 46.335266**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**Novembre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **206.78 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est passée par dessus le muret.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4280_6737**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**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)** : 206.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 206.78