

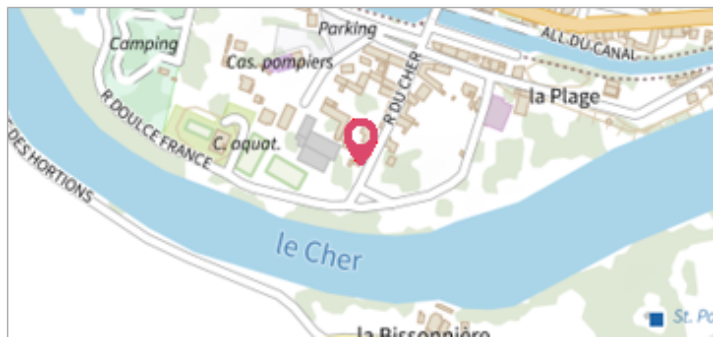
Commune : **MENNETOU-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Rue du Cher, muret à proximité d'un garage/hangar

Commentaires : Angle du muret de la clôture au droit de la rampe d'accès à un hangar.

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606CHER\_S\_H13**Date de mise à jour :** 06/12/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.86481110 / Y: 47.26734100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 614170.83 / Y: 6685842.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8648111 / Y: 47.267341**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **89.303 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue située à - 49 cm du sommet du muret.

**GÉNÉRAL****Code :** LCI1606CHER\_R\_H13\_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

**MARQUE****Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Détail du repère de la crue de juin 2016

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 28/06/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pierre à l'angle du muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.783 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.303 m