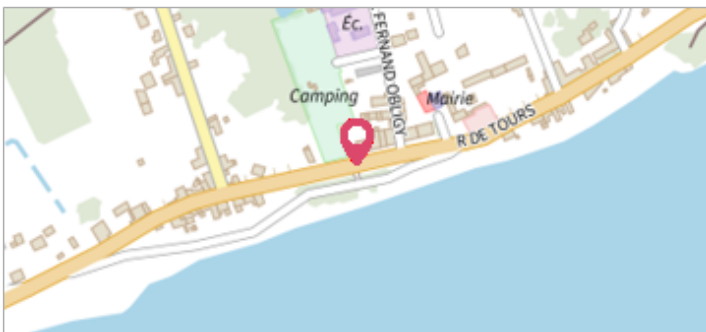


Commune : **LA CHAPELLE-SUR-LOIRE****Rue de Tours, face au n°5**Rivière : **La Loire****Commentaires :** Escalier d'accès à la Loire situé en face de la Maison Loire et Nature (5 rue de Tours).**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202011135532**Date de mise à jour :** 15/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.22137700 / Y: 47.24786800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489874.36 / Y: 6686760.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.221377 / Y: 47.247868**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**29 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron de forme rectangulaire précisant le niveau de la crue de septembre 1866.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202011132741**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

15/02/2022

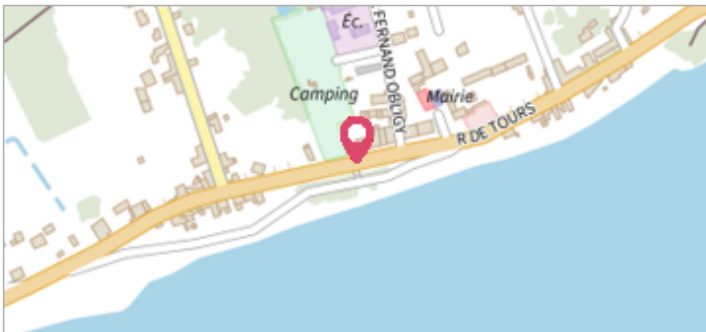
**MARQUE****Texte :** Septembre 1866**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

Vue du repère en 2021

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/04/2018****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivellément :** Nivellement lors de l'installation des repères par le cabinet SELARL BRANLY - LACAZE.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38

Commune : **LA CHAPELLE-SUR-LOIRE****Rue de Tours, face au n°5**Rivière : **La Loire****Commentaires :** Escalier d'accès à la Loire situé en face de la Maison Loire et Nature (5 rue de Tours).**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202011135532**Date de mise à jour :** 15/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.22137700 / Y: 47.24786800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489874.36 / Y: 6686760.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.221377 / Y: 47.247868**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**4 Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.22 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron de forme ronde précisant le niveau de la crue du 4 juin 1856 (PHEC).**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202011131320**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

15/02/2022

**MARQUE****Texte :** 4 juin 1856**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui

Vue du repère en 2021

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 10/04/2018****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivellément :** Nivellement lors de l'installation des repères par le cabinet SELARL BRANLY - LACAZE.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.22