

Commune : **LA CHATRE**Rivière : **L' Indre****Rue Jules Néraud****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2322

Date de mise à jour : 21/08/2023

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.99208190 / Y: 46.57963880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622818 / Y: 6609337

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9920819 / Y: 46.5796388

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.69 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau a traversé la route près du pont et a atteint le pied du poteau EDF.**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2322\_3575

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/08/2023



Photo du repère

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : 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) : 202.690 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.69 m