



Commune : LA CHATRE

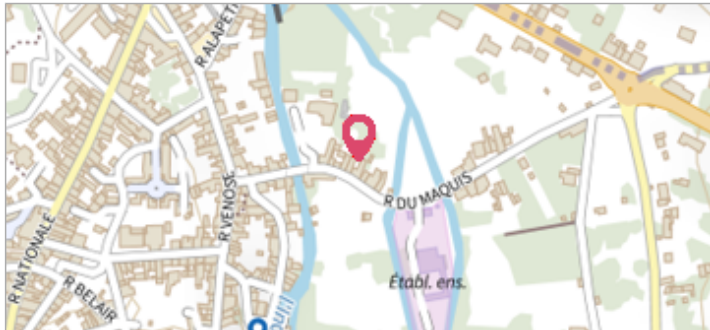
**Rue du Maquis,**

Rivière : L' Indre

Commentaires : Au n°29, rue du Maquis, crue 2007 Au n°17, rue du Maquis, crue 1977 (fiche 150)

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2313**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.99185370 / Y: 46.58350000

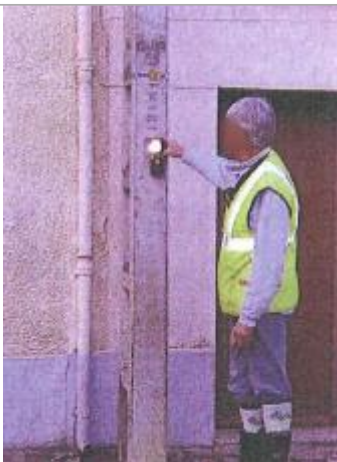
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622806 / Y: 6609766

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9918537 / Y: 46.5835

Code Hydro: K7--0260

**Rive de référence:** Droite**26 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.51 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** marque de peinture sur le poteau électrique mais effacée par la suite**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2313\_3579**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

04/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère

**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) :** 203.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.51



Commune : LA CHATRE

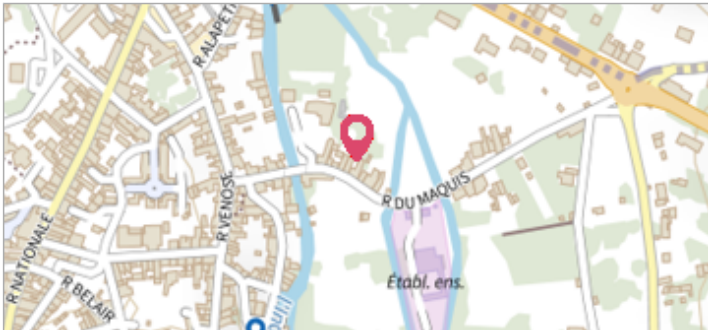
**Rue du Maquis,**

Rivière : L' Indre

Commentaires : Au n°29, rue du Maquis, crue 2007 Au n°17, rue du Maquis, crue 1977 (fiche 150)

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2313**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.99185370 / Y: 46.58350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622806 / Y: 6609766**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9918537 / Y: 46.5835**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.83 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** l'eau est montée de 5 cm au dessus du seuil de la porte d'entrée**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2313\_3563**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/08/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère

**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) :** 201.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.83