


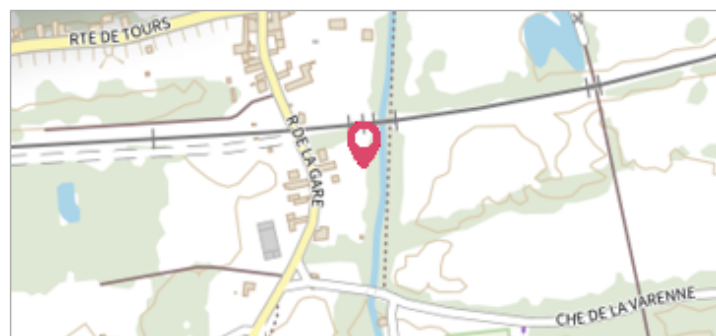
| | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : CHISSAY-EN-TOURAINE | Rivière : Le Cher |
| | Rue de la Gare, n°14 | |
| Commentaires : Au n°14, rue de la Gare | | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1687 Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.13471250 / Y: 47.33445160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 559154 / Y: 6694344

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1347125 / Y: 47.3344516

Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



| | | |
|---|--|---|
|  | Mai 2001 | Altitude calculée de l'eau : 60.36 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Témoignage oral |
| Commentaires : niveau à 5 cm sous le seuil du portillon | | |

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1687_4130 Date de mise à jour : 09/01/2023

Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHÉC : 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) : 60.360 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.36 m