
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**

Rivière : **Le Cher**

Les Tuileries, RD158

Commentaires : Les Tuileries, sur la RD158.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1667 **Date de mise à jour** : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.23964490 / Y: 47.34374330


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567099 / Y: 6695193.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2396449 / Y: 47.3437433

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



Photo du recensement d'origine


Février 2003

Altitude calculée de l'eau : **63.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au point bas de la route, entre le pont et le passage à niveau

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1667_4646 **Date de mise à jour** :

Auteur : SPC LCI 09/01/2023



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) : 63.430 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.43 m