



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

## Rue Vieille de Tours

Rivière : Le Cher

Commentaires : Rue Vieille de Tours, à l'angle d'un mur de clôture. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1703

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

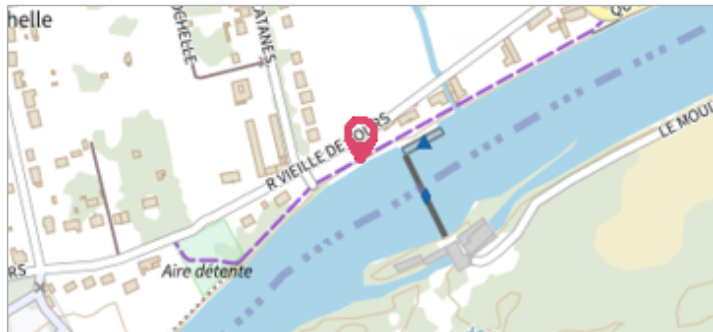


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17504860 / Y: 47.33944170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562212 / Y: 6694827

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1750486 / Y: 47.3394417

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



## Mai 1940

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

Altitude calculée de l'eau : **61.97 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : au niveau du trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1703\_4146

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) : 61.970 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.97



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

## Rue Vieille de Tours

Rivière : Le Cher

Commentaires : Rue Vieille de Tours, à l'angle d'un mur de clôture. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1703

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

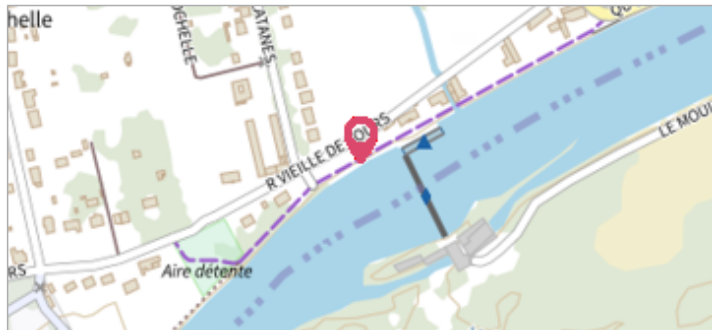


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17504860 / Y: 47.33944170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562212 / Y: 6694827

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1750486 / Y: 47.3394417

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



## Décembre 1952

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

Altitude calculée de l'eau : **61.67 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : au niveau du trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1703\_4147

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) : 61.670 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.67



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

## Rue Vieille de Tours

Rivière : Le Cher

Commentaires : Rue Vieille de Tours, à l'angle d'un mur de clôture. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1703

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

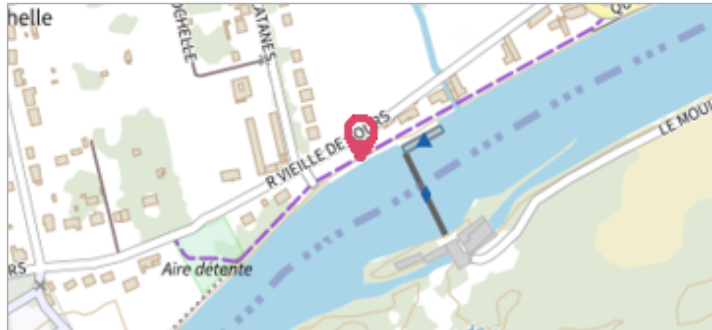


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17504860 / Y: 47.33944170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562212 / Y: 6694827

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1750486 / Y: 47.3394417

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **61.46 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : au niveau du trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1703\_4148

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) : 61.460 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.46



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

## Rue Vieille de Tours

Rivière : Le Cher

Commentaires : Rue Vieille de Tours, à l'angle d'un mur de clôture. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1703

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

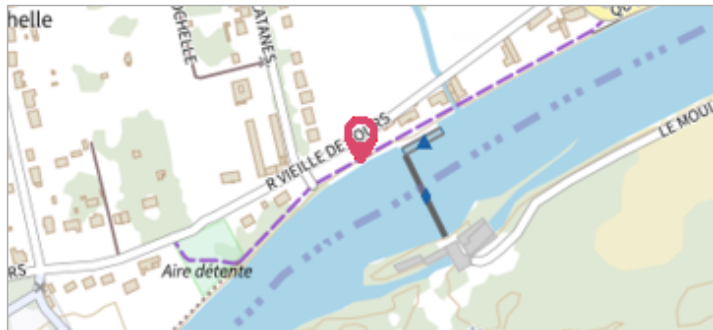


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17504860 / Y: 47.33944170

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562212 / Y: 6694827

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1750486 / Y: 47.3394417

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**1928**

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

Altitude calculée de l'eau : **61.32 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : au niveau du trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1703\_4149

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

### 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) : 61.320 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.32