

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher**

## Rue du Port Blanchet

Commentaires : Rue du Port Blanchet.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1143

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22787150 / Y: 47.34523010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566214 / Y: 6695378.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2278715 / Y: 47.3452301

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**1<sup>er</sup> Mars 1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.66 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : sur le coté de la porte de la dernière maison

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1143\_2411

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

### 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) : 64.660 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.66

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher**

## Rue du Port Blanchet

Commentaires : Rue du Port Blanchet.

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1143

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22787150 / Y: 47.34523010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566214 / Y: 6695378.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2278715 / Y: 47.3452301

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



## Mai 1940

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.69 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau du Stop de la route de Tours, trop haut (idem site 1660)

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1143\_4647

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) : 65.690 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.69

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher**

## Rue du Port Blanchet

Commentaires : Rue du Port Blanchet.

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1143

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22787150 / Y: 47.34523010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566214 / Y: 6695378.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2278715 / Y: 47.3452301

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



## Février 1980

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.49 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : devant une grille d'entrée

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1143\_4648

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) : 64.490 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.49

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher**

## Rue du Port Blanchet

Commentaires : Rue du Port Blanchet.

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1143

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22787150 / Y: 47.34523010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566214 / Y: 6695378.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2278715 / Y: 47.3452301

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



7 Mars 2007

Altitude calculée de l'eau : **63.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : trottoir en sortie du passage sous la voie ferrée

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1143\_4649

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/04/2018

### 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) : 63.200 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.2