



Commune : CHATEAUROUX

Rivière : L' Indre

Pont Neuf, échelle limnimétrique

Commentaires : Pont Neuf, échelle limnimétrique

4

Repère(s) sur le site

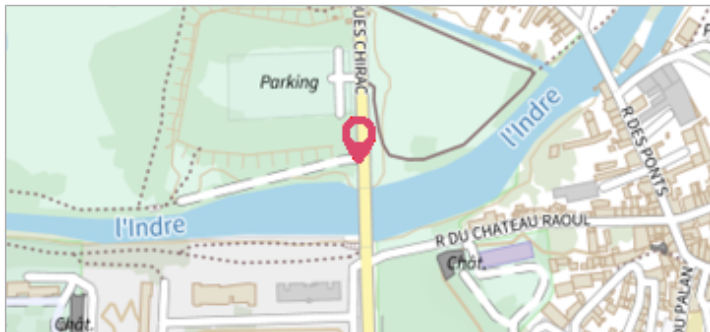
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2250

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68472150 / Y: 46.81338960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599716 / Y: 6635640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6847215 / Y: 46.8133896

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**1845**

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

Altitude calculée de l'eau : **141.28 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : marque gravée sur la pile de pont ?

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2250_3493

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 : ETUDE HYDRAULIQUE DE LA TRAVERSÉE DE CHÂTEAUROUX - DDE 36 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 36

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 141.280 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.28



Commune : CHATEAUROUX

Rivière : L' Indre

Pont Neuf, échelle limnimétrique

Commentaires : Pont Neuf, échelle limnimétrique

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2250

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68472150 / Y: 46.81338960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599716 / Y: 6635640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6847215 / Y: 46.8133896

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**22 Juin 1845**

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

Altitude calculée de l'eau : **141.241 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont de la d.943, mur de la culée amont rive droite (du bras), face rivière

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_D'.D.U3 - 1-II

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

12/05/2017

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -**27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 141.241 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.241



Commune : CHATEAUROUX

Rivière : L' Indre

Pont Neuf, échelle limnimétrique

Commentaires : Pont Neuf, échelle limnimétrique

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2250

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68472150 / Y: 46.81338960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599716 / Y: 6635640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6847215 / Y: 46.8133896

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**11 Juin 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **140.541 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Pont de d.943, mur de la culée amont rive droite (du bras), face rivière

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_D'.D.U3 - 1-III

Date de mise à jour :

Auteur : IGN

12/05/2017

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -**27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivelllement : A l'axe

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 140.541 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.541



Commune : CHATEAUROUX

Rivière : L' Indre

Pont Neuf, échelle limnimétrique

Commentaires : Pont Neuf, échelle limnimétrique

4

Repère(s) sur le site

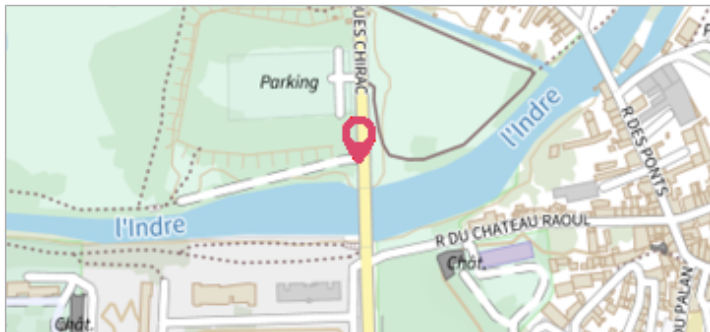
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2250

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.68472150 / Y: 46.81338960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599716 / Y: 6635640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6847215 / Y: 46.8133896

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 : **140.64 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : marque gravée sur la pile de pont ?

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2250_3491

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2021

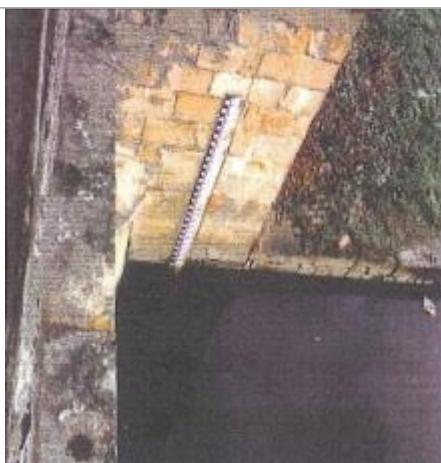


Photo du repère

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 : ETUDE HYDRAULIQUE DE LA TRAVERSÉE DE CHÂTEAUROUX - DDE 36 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 36

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) : 140.640 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.64