

Commune : **CHATILLON-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pile du pont de Châtillon

Commentaires : Sur la première pile du pont de Châtillon, face amont et aval. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire et sur les profils IGN mais mal nivelés. Les cotes sont plus haute à l'amont qu'à l'aval.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_711

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

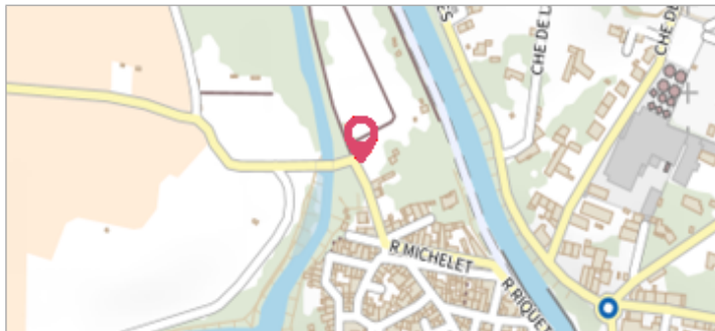


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75928500 / Y: 47.59670870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 681911 / Y: 6721842

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.759285 / Y: 47.5967087

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Gauche



Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : **134.78 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_711_1383

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN 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) : 134.780 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.78

Commune : **CHATILLON-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Pile du pont de Châtillon

Commentaires : Sur la première pile du pont de Châtillon, face amont et aval. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire et sur les profils IGN mais mal nivelés. Les cotes sont plus haute à l'amont qu'à l'aval.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_711

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

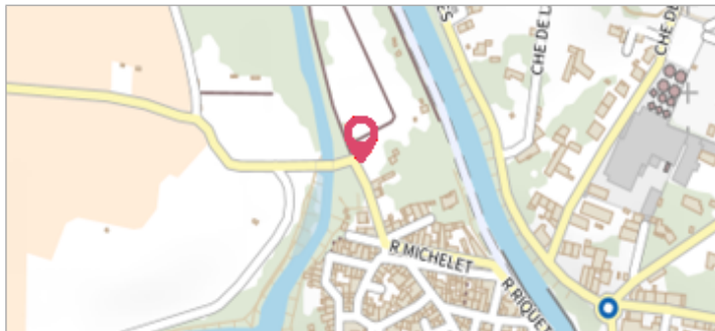


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75928500 / Y: 47.59670870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 681911 / Y: 6721842

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.759285 / Y: 47.5967087

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Gauche



Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : **134.81 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_711_1384

Date de mise à jour : 09/01/2023

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN 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) : 134.810 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.81

Commune : **CHATILLON-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Pile du pont de Châtillon

Commentaires : Sur la première pile du pont de Châtillon, face amont et aval. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire et sur les profils IGN mais mal nivelés. Les cotes sont plus haute à l'amont qu'à l'aval.

4 Repère(s) sur le site

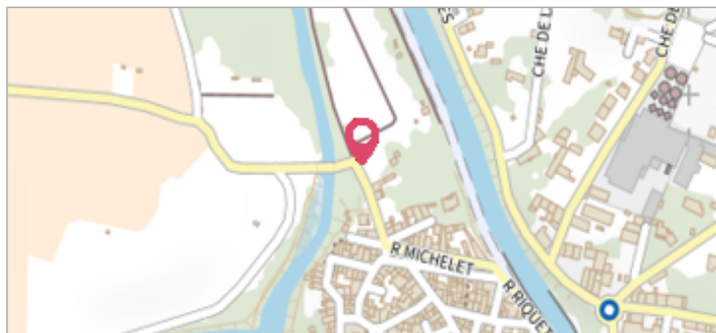
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI_S_711

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75928500 / Y: 47.59670870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 681911 / Y: 6721842

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.759285 / Y: 47.5967087

Code Hydro : ----0000

Rive de référence : Gauche

1^{er} Juin 1856 | Altitude calculée de l'eau : **134.81 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_711_1434

Date de mise à jour : 12/07/2019

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN 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) : 134.810 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.81

Commune : **CHATILLON-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

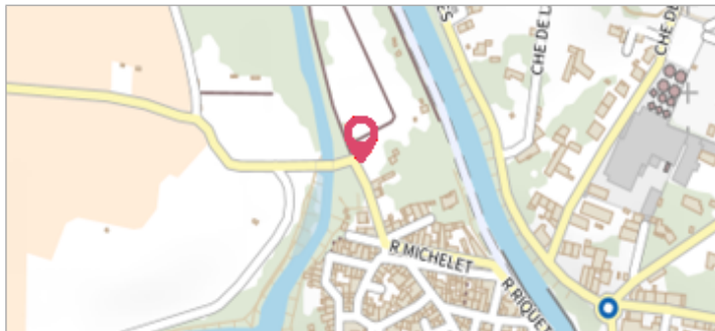
Pile du pont de Châtillon

Commentaires : Sur la première pile du pont de Châtillon, face amont et aval. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire et sur les profils IGN mais mal nivelés. Les cotes sont plus haute à l'amont qu'à l'aval.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_711 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75928500 / Y: 47.59670870
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 681911 / Y: 6721842
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.759285 / Y: 47.5967087
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence:** Gauche

1^{er} Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **134.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_711_1435 **Date de mise à jour :** 12/07/2019
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN 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) : 134.730 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.73