

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-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_711

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI

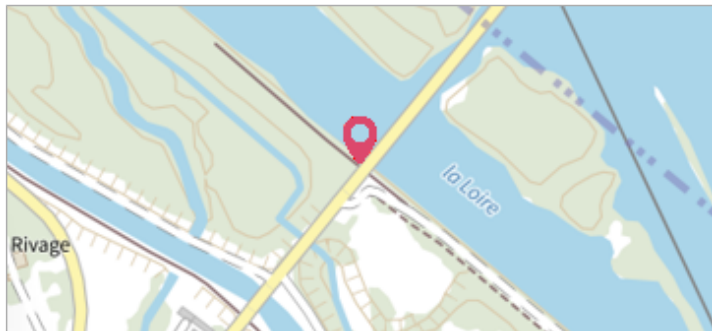


Photo du recensement d'origine

### 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 :** 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(s) :** 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-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_711

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI

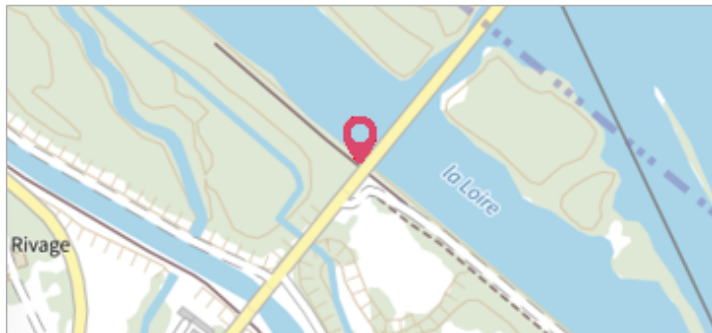


Photo du recensement d'origine

### 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(s) :** 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-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_711

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI

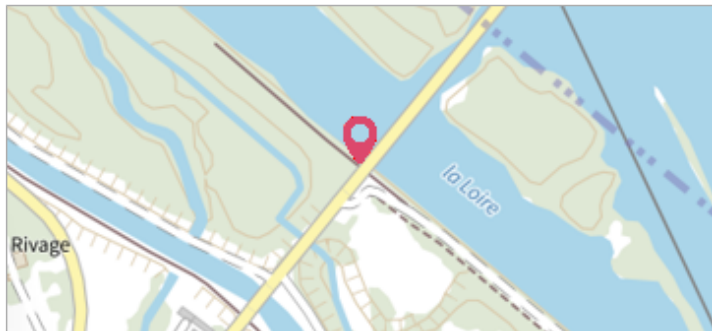


Photo du recensement d'origine

### 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



**1er juin 1856**

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\_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(s) :** 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-Allier-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_711

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI

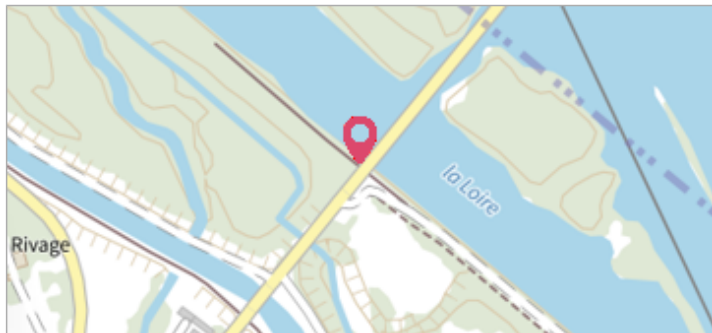


Photo du recensement d'origine

**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

**1er juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.73 m**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(s) :** 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