



Commune : COSNE-COURS-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

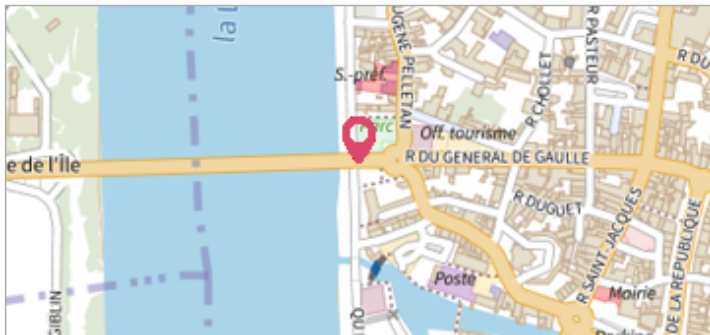
## Culée rive droite du pont

**Commentaires :** sur la culée rive droite du pont. Repères signalés disparus en 1955. Les cotes indiquées sont en NGF Ortho. Les cotes échelles correspondent à l'ancienne échelle haute fixée sur la culée et en 2022 elle a disparu.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_611**Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92169250 / Y: 47.41135410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694095 / Y: 6701226**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9216925 / Y: 47.4113541**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## 10 Octobre 1893

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.05 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 3.85 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_611\_1205**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

### 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 : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : YFS3 29-II**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.05

Commune : **COSNE-COURS-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Culée rive droite du pont

**Commentaires :** sur la culée rive droite du pont. Repères signalés disparus en 1955. Les cotes indiquées sont en NGF Ortho. Les cotes échelles correspondent à l'ancienne échelle haute fixée sur la culée et en 2022 elle a disparu.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_611**Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92169250 / Y: 47.41135410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694095 / Y: 6701226**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9216925 / Y: 47.4113541**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## Octobre 1872

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 4.21 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_611\_1206**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

Altitude calculée de l'eau : **144.41 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### 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 : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : YFS3 29-III**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.41



Commune : COSNE-COURS-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

## Culée rive droite du pont

**Commentaires :** sur la culée rive droite du pont. Repères signalés disparus en 1955. Les cotes indiquées sont en NGF Ortho. Les cotes échelles correspondent à l'ancienne échelle haute fixée sur la culée et en 2022 elle a disparu.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_611**Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92169250 / Y: 47.41135410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694095 / Y: 6701226**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9216925 / Y: 47.4113541**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## Octobre 1907

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **144.83 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 4.63 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_611\_1207**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 : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : YFS3 29-IV**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 144.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.83



Commune : COSNE-COURS-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

## Culée rive droite du pont

**Commentaires :** sur la culée rive droite du pont. Repères signalés disparus en 1955. Les cotes indiquées sont en NGF Ortho. Les cotes échelles correspondent à l'ancienne échelle haute fixée sur la culée et en 2022 elle a disparu.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_611**Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92169250 / Y: 47.41135410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694095 / Y: 6701226**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9216925 / Y: 47.4113541**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.33 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 6.135 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_611\_1208**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

### 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 : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : YFS3 29-V**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.330 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.33