

Commune : **DIGOIN**Rivière : **La Loire**

## Pont canal de Digoin, amont de la culée

**Commentaires :** Sur l'amont de la culée du pont canal de Digoin.

La valeur de 1856 est tirée d'un relevé des cotes au pont-aqueduc, en amont RD.

L'échelle de crue est en mauvais état mais la marque gravée de la crue de 1846 est toujours présente.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

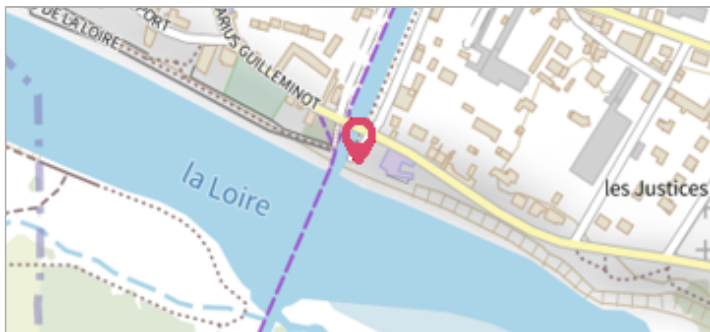
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_764**Date de mise à jour :** 28/03/2023**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.98132460 / Y: 46.47797600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775286 / Y: 6598021.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9813246 / Y: 46.477976**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

### 18 Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 7.5 mAltitude calculée de l'eau : **231.7 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_764\_1492**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

20/10/2021

### MARQUE

**Texte :** Crue du 18 octobre 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine

### SOURCE DE REPÉRAGE : DDE58, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 58**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) :** 231.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.7

Commune : **DIGOIN**Rivière : **La Loire**

## Pont canal de Digoin, amont de la culée

**Commentaires :** Sur l'amont de la culée du pont canal de Digoin.

La valeur de 1856 est tirée d'un relevé des cotes au pont-aqueduc, en amont RD.

L'échelle de crue est en mauvais état mais la marque gravée de la crue de 1846 est toujours présente.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

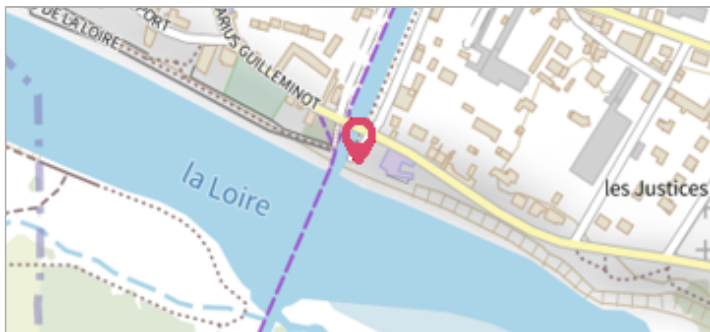
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_764**Date de mise à jour :** 28/03/2023**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.98132460 / Y: 46.47797600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775286 / Y: 6598021.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9813246 / Y: 46.477976**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**31 Mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 5.81 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_764\_4651**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

Altitude calculée de l'eau : **230.01 m**Nature du repère : **Document écrit**

### 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 : DDE58, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 58**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) :** 230.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 230.01