

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 mauvaise état mais la marque gravée de la crue de 1846 est toujours présente.

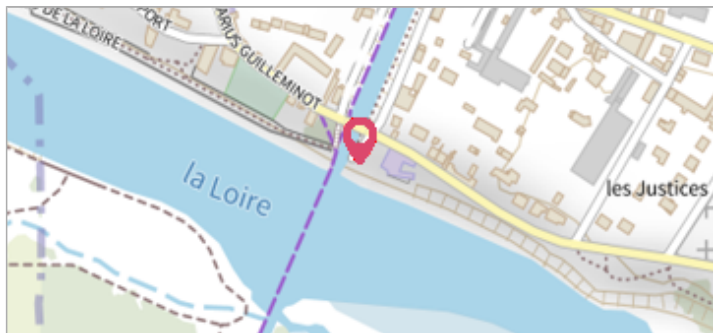
**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_764**Date de mise à jour** : 28/03/2023**Auteur** : SPC LCI

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**Altitude calculée de l'eau : **231.7 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 7.5 m**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**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE58, ATLAS DES ZONES INONDABLES DE LA LOIRE -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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

Photo du recensement d'origine

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 mauvaise 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

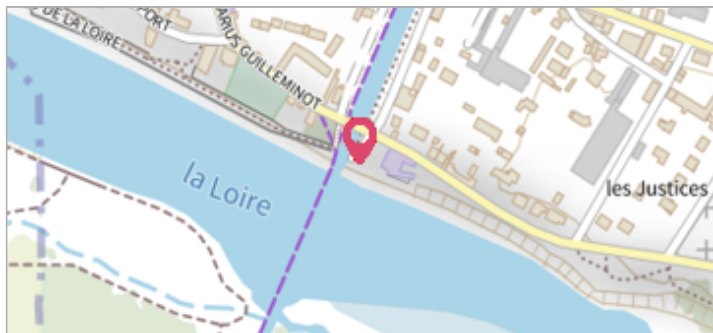


Photo du recensement d'origine

**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**Altitude calculée de l'eau : **230.01 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 5.81 m**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_764\_4651 **Date de mise à jour** : 19/11/2018  
**Auteur** : SPC LCI

**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(s)** : 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