

Commune : **GIEN** | Rivière : **La Loire**

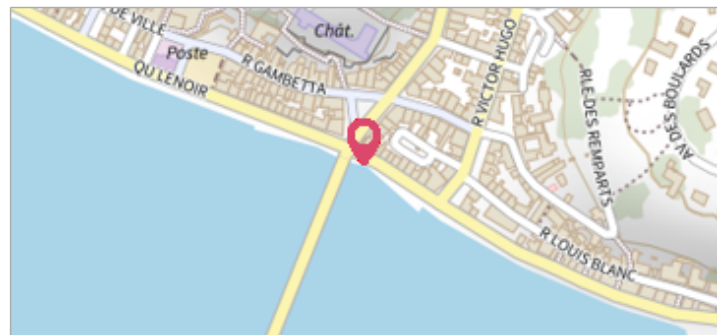
**Pont de Gien**

**Commentaires** : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_200      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 672390 / Y: 6731532  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

**20 octobre 1846**      Altitude calculée de l'eau : **128.13 m**

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

**Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.12 m

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_200\_355      Date de mise à jour : 12/07/2019  
 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 : PROFILS DE LOIRE -**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : Service spécial Loire

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : IGN  
 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) : 128.130 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.13

Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire**

## Pont de Gien

**Commentaires** : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

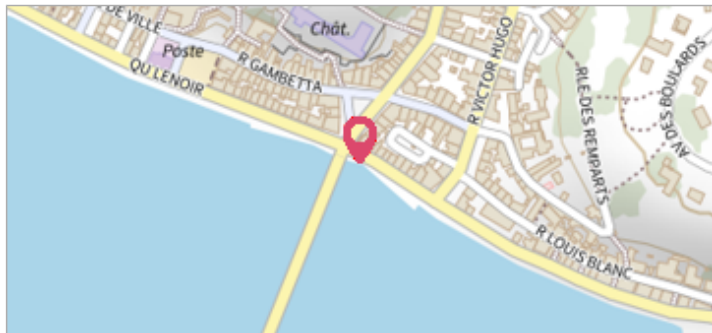
**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_200**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 672390 / Y: 6731532**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**2 juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **128.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.19 m

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_200\_573**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

### 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(s)** : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 128.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.2

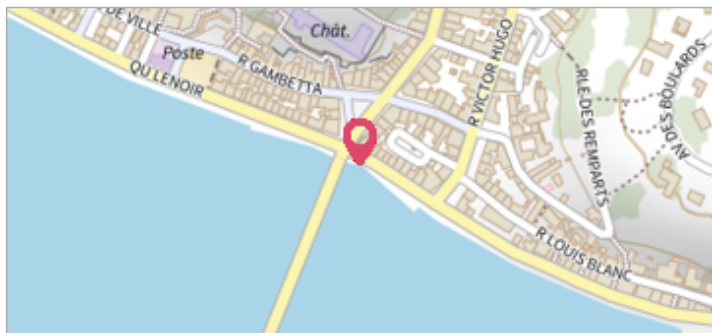
Commune : **GIEN**Rivière : **La Loire****Pont de Gien****Commentaires** : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_200**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.63198710 / Y: 47.68359720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 672390 / Y: 6731532**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.6319871 / Y: 47.6835972**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**27 septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **128.16 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.15 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_200\_574**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

**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(s)** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**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)** : 128.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.16