

Commune : **GIEN**

## Pont de Gien

**Commentaires :** Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).Rivière : **La Loire****3**

Repère(s) sur le site

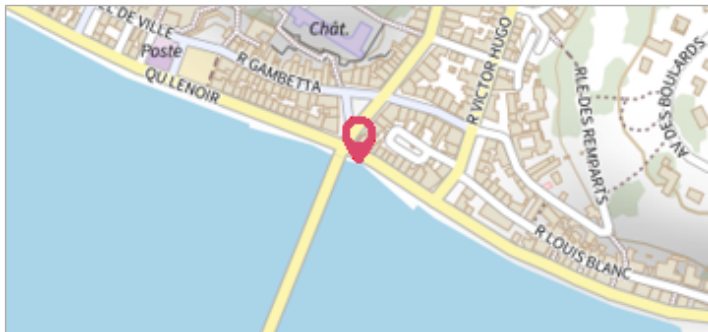
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_200**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.2 m**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 :** Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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 m