	Commune : <b>GIEN</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Pont de Gien</b>		
<b>Commentaires</b> : Sur le pont à côté de l'échelle (vérifier date et état sur place).	<b>3</b> Repère(s) sur le site	

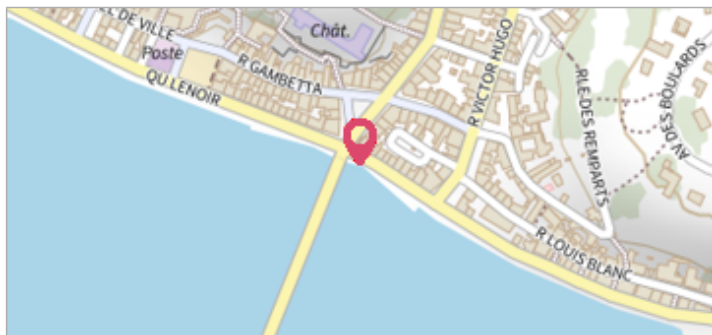
#### GÉNÉRAL

**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

	<b>20 Octobre 1846</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>128.13 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le NGF ortho - Hauteur à l'échelle = 7.12 m		

#### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_200\_355

**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 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 m