

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Culée du pont - Les Rosiers Sur Loire

**Commentaires :** Sur la culée RD du pont. L'ancien pont suspendu a été refait et de nombreux repères ont disparu.  
Emplacement du pont à confirmer (confusion possible avec le pont de commune des Rosiers-sur-Loire).

**9**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

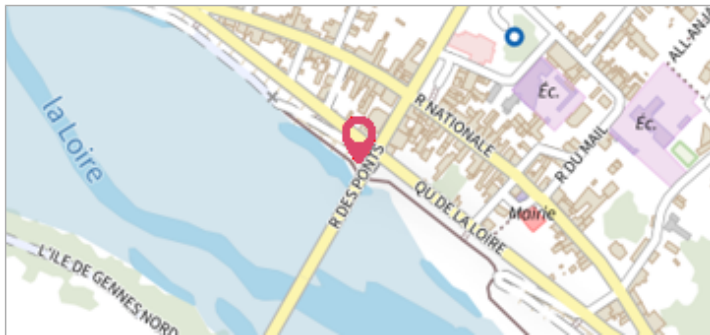
**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_216**Date de mise à jour :** 03/12/2025**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.22684457 / Y: 47.34959380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 456458.06 / Y: 6699339.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.2268446 / Y: 47.3495938**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## 3 Décembre 1844

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.036 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_216\_1867**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

18/08/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 24.036 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.036 m