



Commune : SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES

Rivière : La Loire

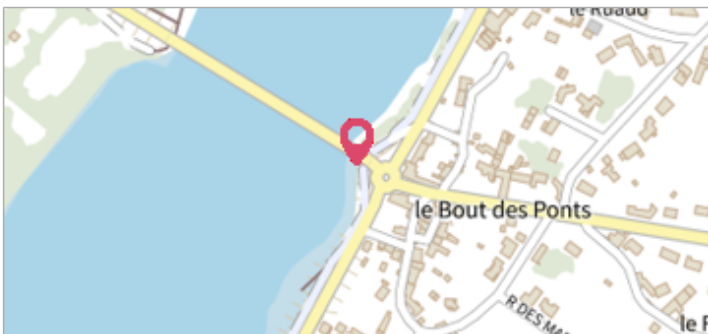
## Le Bout des Ponts- Pont de Thouaré

**Commentaires :** Au pont de Thouaré, sur la culée aval. Il s'agirait d'un trait pour la crue de 1936, d'après le profil de Loire.  
Site CORELA S115R2 (1936) et Site CORELA S115R1 (1995).

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_1268**Date de mise à jour :** 31/12/2025**Auteur :** SPC LCI

Le Bout des Ponts - Pont de Thouaré

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.42652550 / Y: 47.25725740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 365421 / Y: 6693486**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4265255 / Y: 47.2572574**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1936**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.41 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Trait gravé.

Support : pierre d'angle côté aval.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1268\_2714**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/03/2025



Répere

### MARQUE

**Texte :** Événement non identifié**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

### NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 27/03/2025

**Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.41 m