



Commune : SAINT-JULIEN-DE-CONCELLES

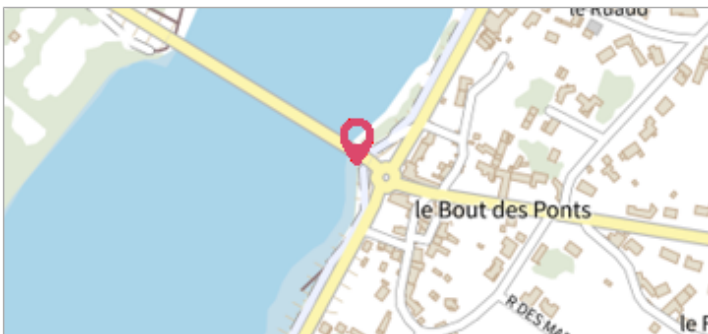
Rivière : La Loire

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

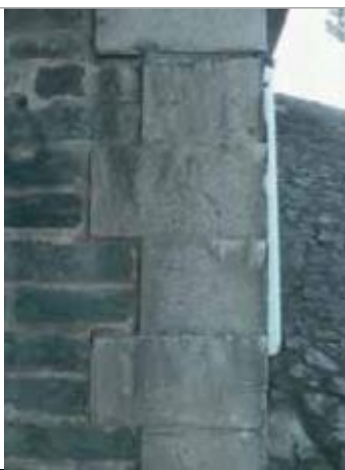
Repère(s) sur le site

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**1995****Nature de l'inondation :** Non renseigné**Altitude calculée de l'eau :** **7.7 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Trait gravé. Support : pierre d'angle coté Loire, à droite**GÉNÉRAL****Code :** CORELA_R_7379_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

31/12/2025



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -****Type de repérage :** Source bibliographique**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 27/03/2025****Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.7 m