

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



Répère

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

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 nivelée : 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