

Commune : **LAVOUTE-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

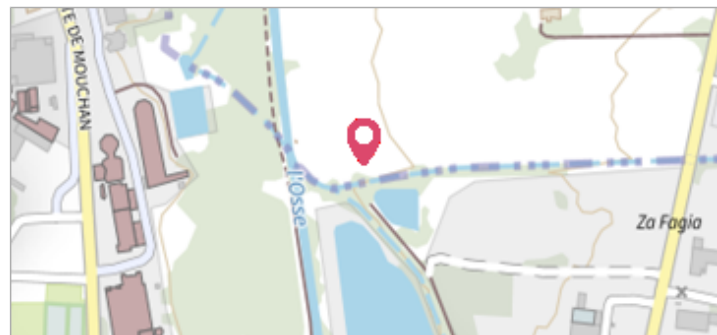
**Pont SNCF, Tholance**

**Commentaires** : Pont SNCF, RG de la Loire, côté amont du pont, en bordure de la route menant à Tholance. Edifice public.  
Hauteur sous le niveau de la voir ferrée : 7 m.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI\_S\_2671      **Date de mise à jour** : 28/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.89907230 / Y: 45.12004500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 770693 / Y: 6447154.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.8990723 / Y: 45.120045  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Gauche

**21 septembre 1980**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_2671\_4516      **Date de mise à jour** : 28/02/2022  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Texte** : 21 Septembre 1980  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Bon  
**Pérennité** : Longue      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : SICALA 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : Bureau d'études  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Autre type de référence  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 7.000 m