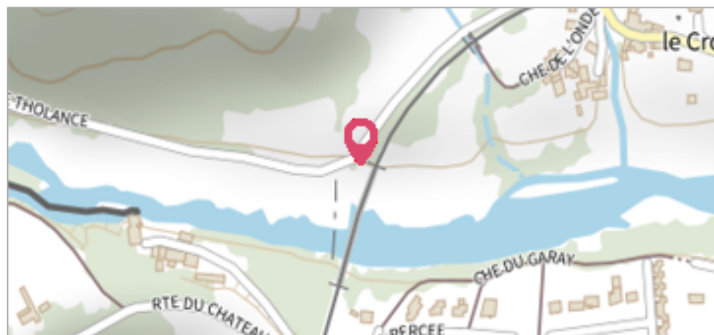


Commune : **LAVOUTE-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF, Tholance****Commentaires** : Pont SNCF, RG de la Loire, côté amont du pont, en bordure de la route menant à Tholance. Edifice public.  
Hauteur sous le niveau de la voir ferrée : 7 m.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2671**Date de mise à jour** : 28/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2671\_4516**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

28/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

**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