

Commune : **LAUSSONNE**Rivière : **La Laussonne**

## Nouveau pont

**Commentaires** : Ce repère se situe sur le nouveau pont près de la Mairie sur la route D49 et en amont du pont sur le souassement de celui-ci.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_2645

**Date de mise à jour** : 01/03/2022

**Auteur** : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 4.05323140 / Y: 44.97009400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 783035.82 / Y: 6430651.25

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0532314 / Y: 44.970094

**Code Hydro**: K0134000

**Rive de référence**: Droite



## 21 Septembre 1980

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **921.03 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : amont du pont

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_2645\_4479

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

02/03/2022

### 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 PAR DGPS APRÈS POSE DU MACARON** - 05/05/2021

**Méthode** : GPS

**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Sol

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 921.030 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 921.03



Vue du repère rapprochée en 2021