

Commune : **LAUSSONNE**

## Pont des Écoles

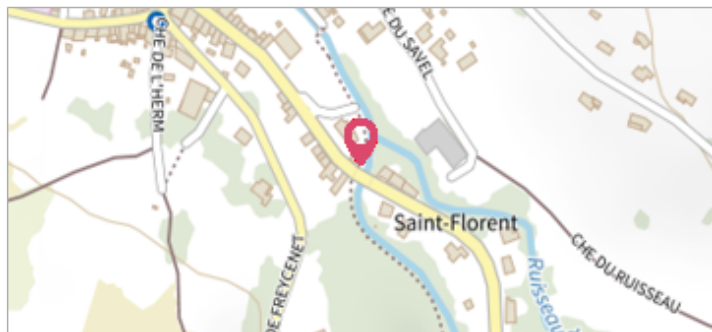
Rivière : **La Laussonne**

**Commentaires :** Sur le Pont des Écoles de la route D36, à l'amont de la confluence Laussonne/ruisseau du Fraisse, ces deux repères de crue se trouvent de chaque côtés du pont en rive droite de la Laussonne.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2643**Date de mise à jour :** 02/03/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021 côté amont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.05521120 / Y: 44.96800200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 783195 / Y: 6430421.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0552112 / Y: 44.968002**Code Hydro:** K0134000**Rive de référence:** Droite**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **927.574 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** côté aval du pont

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2643\_4697**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

02/03/2022



Vue du repère en 2021 côté aval

### MARQUE

**Texte :** 21 09 80**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 :** SICALA 43

### NIVELLEMENT PAR GPS SPC LACI - 05/05/2021

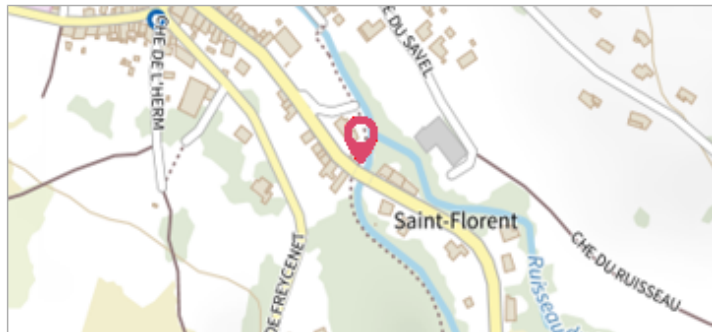
**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 927.574 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 927.574

Commune : **LAUSSONNE****Pont des Écoles**Rivière : **La Laussonne**

**Commentaires :** Sur le Pont des Écoles de la route D36, à l'amont de la confluence Laussonne/ruisseau du Fraisse, ces deux repères de crue se trouvent de chaque côtés du pont en rive droite de la Laussonne.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2643**Date de mise à jour :** 02/03/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021 côté amont

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.05521120 / Y: 44.96800200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 783195 / Y: 6430421.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0552112 / Y: 44.968002**Code Hydro:** K0134000**Rive de référence:** Droite**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **928.49 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** côté amont du pont**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2643\_4477**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

Vue des repères en 2021 côté amont

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SICALA 43**NIVELLEMENT PAR GPS SPC LACI - 05/05/2021****Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 928.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 928.49