

Commune : **OUDON**Rivière : **La Loire**

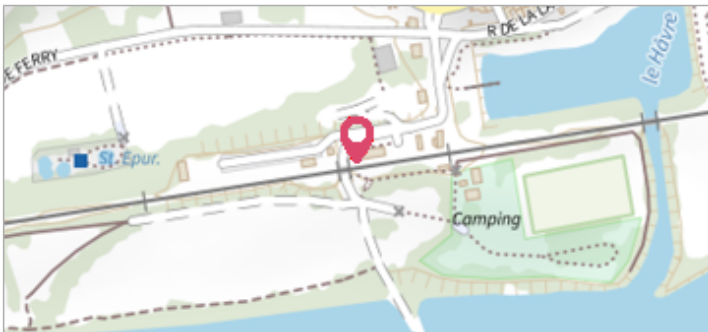
## La gare, Pont SNCF côté Loire amont

**Commentaires :** Site CORELA S109R3 - Pont SNCF - Bon état - Dans le passage sous la voie ferrée au niveau de la gare d'Oudon.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** LCI\_S\_7371**Date de mise à jour :** 15/04/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue sous le pont

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.29215530 / Y: 47.34321970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 376086 / Y: 6702460**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2921553 / Y: 47.3432197**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**2000**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **9.18 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** plaque en métal. Support : Mur du pont sncf

### GÉNÉRAL

**Code :** CORELA\_R\_7371\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

02/04/2025



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**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 - 02/04/2025

**Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.18 m