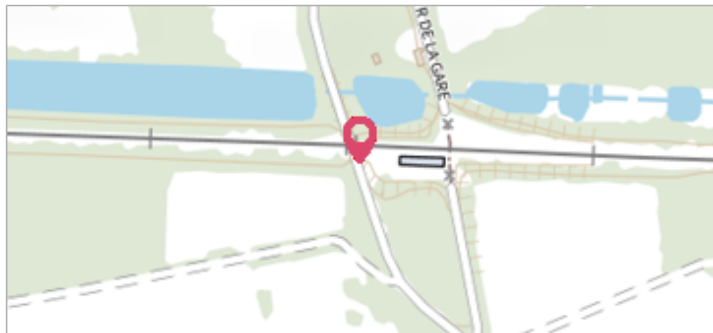


Commune : **VAIR-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont SNCF vers la chaussée****Commentaires** : Site CORELA S106R2 - Pont SNCF - Moyen état - Au niveau du passage sous la voie ferrée en direction du lieu dit "La Chaussée"**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI\_S\_7302**Date de mise à jour** : 04/12/2023**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.09925540 / Y: 47.37460340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 390811 / Y: 6705168**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.0992554 / Y: 47.3746034**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**9 janvier 1994**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **11.31 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : plaque en ardoise. Support : mur de protection pont sncf en avant des ponts**GÉNÉRAL****Code** : CORELA\_R\_7302\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MLA

03/04/2025



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DREAL PAYS-DE-LA-LOIRE - CORELA - 2005-2006 -**Type de repérage** : Source bibliographique**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 03/04/2025****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.31 m