

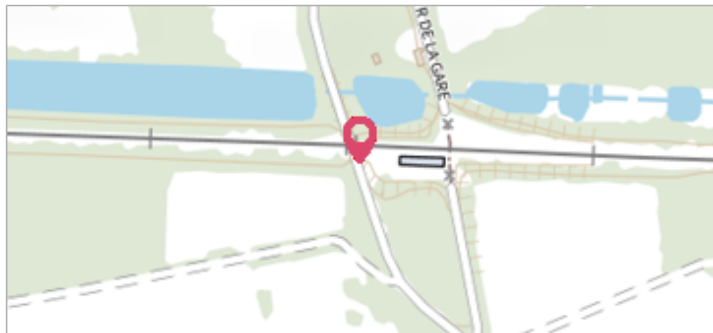


Commune : VAIR-SUR-LOIRE

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**2 janvier 2000**Altitude calculée de l'eau : **10.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** marque de peinture. Support : mur de protection pont sncf en avant des ponts**GÉNÉRAL****Code :** CORELA_R_7302_2**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) :** 10.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.99 m