



Commune : BEARD

Rivière : La Loire

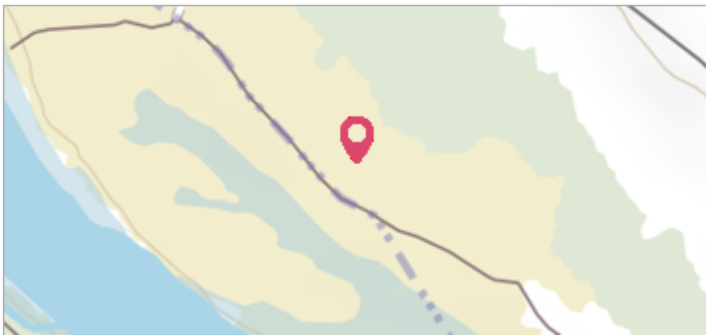
Entre le chemin de fer et la Loire

Commentaires : Positionnement approximatif.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH01_S_18**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32546300 / Y: 46.85849800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 724795.5 / Y: 6639865.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.325463 / Y: 46.858498**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **186.26 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH01_R_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017****Méthode :** Autre**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 186.46 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 186.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.26 m