

Commune : **CHANTENAY-SAINT-IMBERT****Port Barreau**Rivière : **L' Allier**

Commentaires : Entre la route et la berge

1

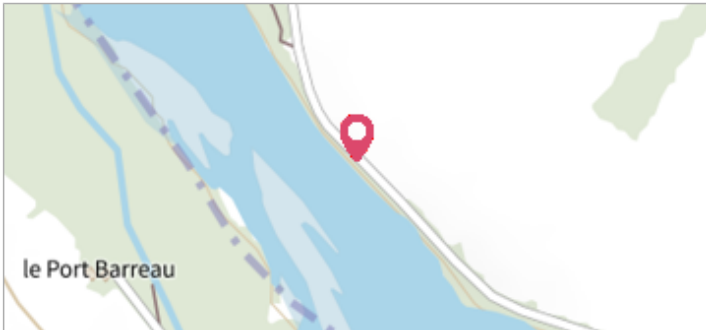
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL1_S_91

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue de mars 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.14350500 / Y: 46.71424700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710962.11 / Y: 6623803.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.143505 / Y: 46.714247

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**13 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **191.838 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesure du niveau d'eau.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_91_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

17/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement** : Précision bonne < 2 cm.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 191.838 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 191.838 m



Vue du repère en 2024