



Commune : PARENTIGNAT

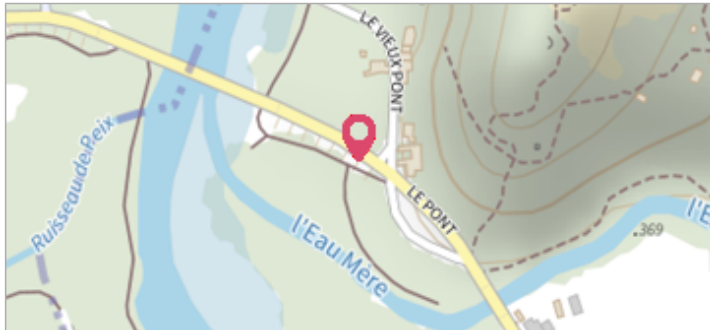
Rivière : L' Allier

Pont D996, côté amont rive gauche

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1_S_6**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: 3.27745400 / Y: 45.54231700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721651.53 / Y: 6493685.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.277454 / Y: 45.542317**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**10 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **369.864 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de limons sur le mur de la route et du pont de la D996.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_6_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**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 nivellage :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 369.864 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 369.864 m

Vue du repère en 2024