

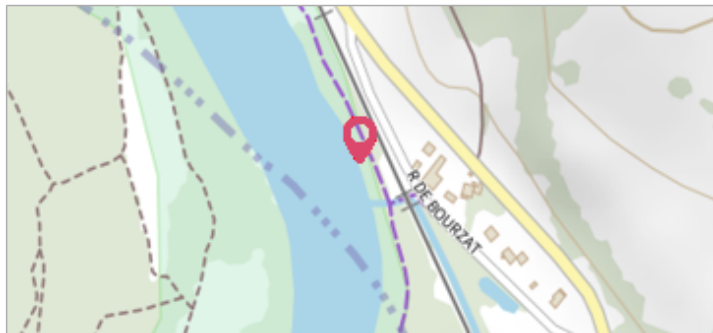
Commune : **CREUZIER-LE-VIEUX**Rivière : **L' Allier****Rhue, voie cyclable parallèle à la D258****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : 25LACIAL1_S_64

Date de mise à jour : 17/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41757800 / Y: 46.17008600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 732217.56 / Y: 6563447.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.417578 / Y: 46.170086

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**12 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **245.498 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue constituée de débris végétaux sur la berge.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1_R_64_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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE MARS 2024 DE L'ALLIER - 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 nivellement** : Précision bonne < 2 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 245.498 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 245.498 m