



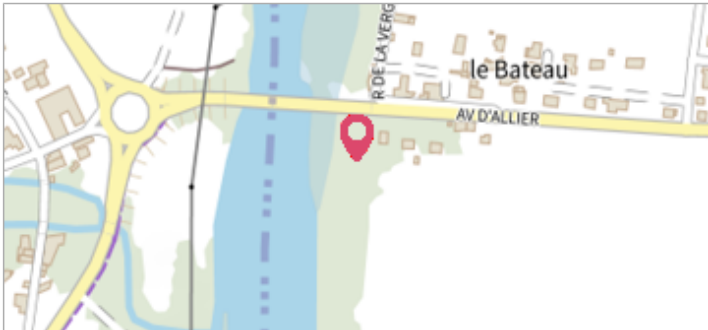
Commune : MIREFLEURS

Rivière : L' Allier

Piste cyclable, à côté du pont de la D751

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIAL1_S_16 **Date de mise à jour :** 17/01/2025
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.20333800 / Y: 45.68925100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 715825.77 / Y: 6509985.37
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.203338 / Y: 45.689251
Code Hydro: K---0080 **Rive de référence:** Droite

**11 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse de crue constituée de débris végétaux.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1_R_16_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LACI 17/01/2025



Vue du repère en 2024

Altitude calculée de l'eau : 329.17 mNature du repère : **Laisse d'inondation****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 nivelllement : Précision bonne < 2 cm.
Référence nivellée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 329.170 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 329.17