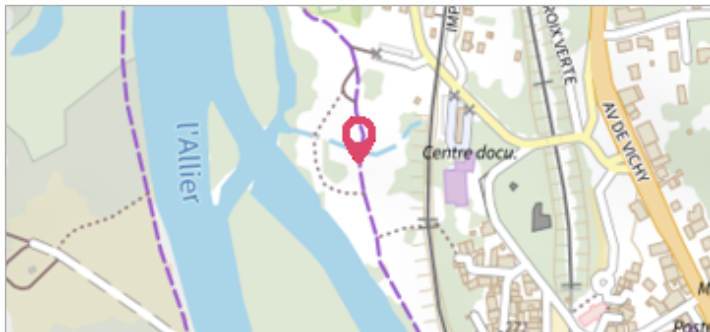




Commune : ABREST

Rivière : L' Allier

## Ponton Parc d'Abrest, Sentier André Monnot #2

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1\_S\_48**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: 3.44057800 / Y: 46.09979700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734035.62 / Y: 6555651.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.440578 / Y: 46.099797**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**12 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse de crue constituée de débris végétaux.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIAL1\_R\_48\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025

Altitude calculée de l'eau : **255.487 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Vue du repère en 2024

**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 255.487 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.487