



Commune : AVERMES

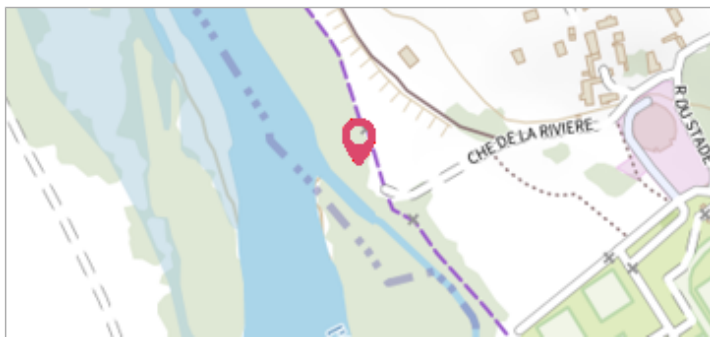
Rivière : L' Allier

Avermes, circuit de randonnée et de loisirs #2

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1_S_87**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: 3.30196900 / Y: 46.58637900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 723121.19 / Y: 6609637.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.301969 / Y: 46.586379**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 :** **203.878 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Traces de débris végétaux au sol.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_87_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

17/01/2025



Vue du repère en 2024

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 nivellage :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.878 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.878