



Commune : SAINT-YORRE

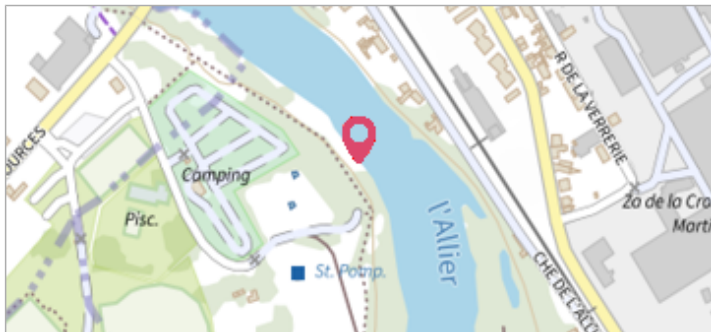
Rivière : L' Allier

La Gravière, ponton au bord d'Allier - escalier

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIAL1_S_45**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: 3.46090200 / Y: 46.06011900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735631.39 / Y: 6551254.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.460902 / Y: 46.060119**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**12 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **260.167 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue constituée de débris végétaux.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIAL1_R_45_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 nivelllement :** Précision bonne < 2 cm.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 260.167 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 260.167

Vue du repère en 2024